

**LINEAMIENTO DE CARGUE DE DATOS AL SISTEMA
ÚNICO DE INFORMACIÓN – SUI – RESOLUCIÓN SSPD
20212200012515 del 26 de marzo de 2021**

**“Por la cual se expiden los lineamientos para el
cargue de información al Sistema Único de
Información – SUI aplicable a los prestadores del
servicio público de energía eléctrica del Sistema
Interconectado Nacional – SIN”**



Superservicios
Superintendencia de Servicios
Públicos Domiciliarios

**SUPERINTENDENCIA DELEGADA PARA ENERGÍA Y GAS
COMBUSTIBLE**

DIRECCIÓN TÉCNICA DE GESTIÓN DE ENERGÍA

**Bogotá, septiembre de 2022
Versión 7**

VERSIONES

| Versión | Desde | Hasta | Observaciones |
|---------|------------|------------|---|
| 1 | 01/04/2021 | 30/06/2021 | De acuerdo con las reglas de vigencia del artículo 10, literal a) numeral i) de la Resolución SSPD 20212200012515 del 26 de marzo de 2021, para el Formulario FC2. Patrimonio Técnico Transaccional – CROM el presente lineamiento de cargue se encuentra vigente desde 1 de abril de 2021. |
| | 01/07/2021 | 31/07/2021 | De acuerdo con el artículo 9 de la Resolución SSPD 20212200012515 del 26 de marzo de 2021, la fecha para la habilitación de los cargues será a partir del 1 de julio de 2021. Por lo anterior, esta versión del documento aplica para los Formatos y Formularios que se habilitan de acuerdo a lo indicado en el artículo en mención, contenidos en el anexo general diferentes al Formulario FC2. Patrimonio Técnico Transaccional – CROM |
| 2 | 01/07/2021 | 31/07/2021 | Se aclara en el Campo 3. Número Radicado del Formato FC2 que no es obligatorio de forma que pueda dejarse vacío para cuando el manual para el cálculo de la CROM no haya sufrido cambios. Se incluyen nuevas observaciones a campos de los formatos TT3, TT11 y TT12 como resultado del taller realizado el día 15 de junio de 2021 con los Operadores de Red. |
| 3 | 01/08/2021 | 31/08/2021 | Se incluyen notas en los Formatos CS5 y CS7 que indican: La habilitación de este formato es periódica, es decir, que estará disponible para su reporte de forma mensual. |
| | | | Se incluye una nota en el Formato CS1 aclarando como debe calcularse el CAIDI Promedio. Nota aclaratoria para el valor admisible 5 de la Tabla 19 del campo 4 del Formato TC2 . |
| 4 | 01/09/2021 | 31/10/2021 | Se realiza ajuste en la longitud del campo 54 del Formato TC2 , tarifa energía reactiva indicando que es de 4 enteros y 2 decimales. |
| | | | Se realiza ajuste en la longitud del campo 6 del Formato S4 , número de familias indicando que la longitud es de hasta 5 enteros. También se aclara que el Formato TC1 valida que la vigencia de las certificaciones de las áreas especiales reportadas en el Formato S4 no esté vencida. |
| | | | Se incorporan las definiciones de clase de proyecto (1 y 2) en el campo 23 del Formato TT8 conforme a lo dispuesto en la Resolución CREG 075 de 2021. |
| | | | Se aclara que el tamaño máximo para el archivo PDF anexo al Formato TT12 es de 10Mb. |
| 5 | 01/11/2021 | 28/02/2022 | Se agrega una observación en el Campo 5 del Formato CS4 indicando que el código de IUS Subestación debe existir en el Formato BRA1 . |
| | | | Se actualiza el campo 10 del Formato BRA12 indicando que los valores admisibles corresponden a los indicados en la Tabla 103: Planeación, En Operación y Fuera de Operación. |
| | | | Se realiza ajuste en la longitud del campo 16 del Formato TC1 , dirección ampliando a 150 caracteres. |
| 6 | 01/03/2022 | 31/08/2022 | Se actualiza documento dando claridad a la forma de reporte de los Formatos TT11 y TT12 . |
| | | | Se actualiza documento realizando la claridad del Formato CS8 , en las versiones anteriores de los lineamientos se describía como un formulario. |
| | | | Se ajusta validación del Formato FC3 , fecha de aporte con el propósito de captura fechas futuras alineadas a las fechas de pago del concurso económico. |
| 6 | 01/03/2022 | 31/08/2022 | Se realiza ajuste en la longitud de los campos Número de Familias y % cartera vencida del Formato S4 . |
| | | | Se indica a los prestadores que desde el 11 de enero de 2022 y hasta nuevo aviso está suspendido el reporte del Capítulo BRA, a excepción de los formatos BRA 1 y BRA 7. Respecto de todos los formatos que no fueron certificados a dicha fecha. Para los formatos de Calidad del Servicios - CS que contaban con validaciones frente a los formatos BRA, se indica que dichas validaciones fueron retiradas, con el objetivo de capturar la información correspondiente a calidad del servicio de la potencia. Se aclara que el Formato TT9 . Ajuste Eventos, en el aplicativo Cargue Masivo, no se ve reflejada la fecha exacta para el segundo día hábil del mes de reporte, en razón a la parametrización del aplicativo, sin embargo, los prestadores deberán dar cumplimiento a lo establecido en la Resolución CREG 015 frente al reporte de los ajustes de eventos, el 2° día hábil del mes de reporte. |

| | | |
|---|------------|---|
| | | <p>Dando cumplimiento al artículo 4 parágrafo 2 del Decreto 1144 de 2013, se ajustó el Formato S3. Acuerdo Suscriptor Comunitario en el campo 6. Periodo de Prórroga del Acuerdo (Años), ajustando los valores admisibles de 1 a 4 años.</p> <p>Se ajustó la Fecha inicial para reporte y la Fecha límite para reporte del Formato S8. Operación Macromedidores FOES y se agregaron notas aclaratorias sobre la habilitación, la periodicidad del reporte y el formato Pre-Requisito.</p> <p>Se realizaron caridades sobre la Fecha inicial para reporte y la Fecha límite para reporte, de los formatos TC4, TC5, TT9 y CS3.</p> <p>Para el TC6. se ajusta el ejemplo relacionado en el campo NIU, en el cual no se debe registrar el ID, sino únicamente el prefijo CALP.</p> <p>Para los formatos CS1 y CS2 se ajusta el campo Dato a reportar: Mensual vencido.</p> <p>Se realiza una aclaración respecto a la información esperada en los campos 52. CREG (\$) y 53. SSPD (\$) del Formato T9.</p> <p>Se realiza un ajuste a la validación del campo 46. Fecha de Publicación de la Tarifa Aplicada del Formato TC2.</p> |
| 7 | 01/10/2022 | <p>Se ajustan las instrucciones, para certificar un formato con la opción "No Aplica". (página 8 y 14).</p> <p>Para los formatos T6, T15, CS1, CS2 y CS8 se ajustó los campos de Fecha inicial y Fecha límite para el reporte.</p> <p>Para el Formato S7. Inventario Macromedidores FOES se eliminó el campo Formato Hijo.</p> <p>Para el Formato S8. Operación Macromedidores FOES se eliminó el campo Pre-Requisito.</p> <p>Se amplió la nota del formato FC3. Concurso Económico. (página 145).</p> <p>Se agrega nota aclaratoria al formato al formato TT4. Ingresos Por Otros Conceptos.</p> <p>Se elimina la nota del Formulario PR8. Índices Intermedios Cálculos de Pérdidas (página 249).</p> <p>Se agregaron notas y validación en el campo 1. ID Plan del Formato PI1. Inventario Planes.</p> <p>Se agregaron notas y observaciones en los campos 6. Valor Inversiones Puestas en Operación NT1, 7. Valor Inversiones Puestas en Operación NT2, 8. Valor Inversiones Puestas en Operación NT3 y 9. Valor Inversiones Puestas en Operación NT 4 del Formato PI2. Planes Seguimiento.</p> <p>Se agregaron notas, observaciones en los campos 2. ID Proyecto, 9. Valor Regulatorio Aprobado y 14. Observaciones; y se quitaron las validaciones y se volvieron obligatorios los campos 4 al 12 del Formato PI3. Inventario Proyectos.</p> <p>Se agregaron notas y observaciones en los campos 2 y 7 del Formato PI4. Proyectos Seguimiento.</p> <p>Se actualizó el enlace para consultar el Código SUI (campo ID Mercado), el cual se encuentra publicado en el reporte SUI Energía / Mercados Activos: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.</p> |

INTRODUCCIÓN

La Superintendencia en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 13 de la Resolución SSPD 20212200012515 del 26 de marzo de 2021, pone a disposición de los prestadores del servicio público domiciliario de energía eléctrica en el Sistema Interconectado Nacional, el documento denominado “Lineamiento de Cargue” considerado parte integral de la mencionada Resolución en donde podrán encontrar las características y lineamientos técnicos de cada uno de los campos de los formatos y formularios.

De esta forma cada prestador, podrá guiar la construcción de los formatos (cargue masivo) y de los formularios (fábrica de formularios) comprendiendo los diferentes tipos de validaciones de los campos. Antes de realizar el cargue de información correspondiente al periodo, los prestadores responsables de cargue deberán consultar la versión vigente del documento publicado en la sección de normatividad la página web del SUI (www.sui.gov.co) junto con la Resolución SSPD 20212200012515 del 26 de marzo de 2021.

Debe tenerse en cuenta que el reporte de algunos Formatos y Formularios están sujetos a la aprobación de ingresos de los Operadores de Red por parte de la Comisión de Regulación de Energía y Gas. Por lo anteriormente expuesto, la habilitación de los formatos y formularios están condicionados a las reglas establecidas en el artículo 10 de la Resolución SSPD 20212200012515 del 26 de marzo de 2021, generando que algunos agentes continúen reportando bajo el esquema de la Resolución SSPD 20102400008055 del 16 de marzo de 2010 y la Resolución SSPD 20212200012515 del 26 de marzo de 2021 y hasta tanto el último Operador de Red no ingrese al esquema de remuneración establecido en la Resolución CREG 015 de 2018.

ANEXO GENERAL – CONTENIDO

| | |
|---|------------|
| II. INSTRUCCIONES | 8 |
| III. ENCUESTA DE INVENTARIOS – INFORMACIÓN COMERCIAL Y TÉCNICO | 9 |
| FORMULARIO EI1. Encuesta de Inventario..... | 9 |
| IV. INFORMACIÓN COMERCIAL..... | 15 |
| CAPÍTULO TRANSVERSALES – COMERCIAL..... | 15 |
| FORMATO TC1. Caracterización de Usuarios..... | 15 |
| FORMATO TC2. Facturación a Usuarios..... | 23 |
| FORMATO TC3. Información de Facturación de los Operadores de Red a los Comercializadores..... | 40 |
| FORMATO TC4. Información de Peticiones que No Constituyen una Reclamación | 43 |
| FORMATO TC5. Información de Ejecución de Proyectos de Inversión..... | 46 |
| <FORMATO TC6. Detalle Facturación AP | 50 |
| CAPÍTULO TARIFARIO | 55 |
| FORMULARIO T1. Recuperación Costo Garantía | 55 |
| FORMATO T2. Garantías Financieras | 56 |
| FORMATO T3. Tarifas Publicadas..... | 59 |
| FORMATO T4. Actualización Tarifas Publicadas..... | 63 |
| FORMULARIO T5. Aplicación de Opción Tarifaria..... | 68 |
| FORMATO T6. Opción Tarifaria168/2008..... | 69 |
| FORMATO T7. Costo Unitario de Prestación del Servicio _CU 119 – UR..... | 72 |
| FORMATO T8. Actualización Costo Unitario de Prestación del Servicio _CU 119 – UR..... | 75 |
| FORMATO T9. Variables Costo Unitario de Prestación del Servicio CU 119 – UR..... | 78 |
| FORMATO T10. Información ASIC y LAC - Comercializador..... | 90 |
| FORMATO T11. Información ASIC y LAC – Distribuidor..... | 93 |
| FORMATO T12. Información Áreas de Distribución de Energía Eléctrica | 102 |
| FORMATO T13. Información General..... | 103 |
| FORMATO T14. Servicios adicionales..... | 105 |
| FORMATO T15. Costo de Prestación del Servicio para Usuarios No Regulados y Alumbrado Público..... | 107 |
| CAPÍTULO SUBSIDIOS..... | 111 |
| FORMATO S1. Resumen Contable Subsidios, Contribuciones y FOES | 111 |
| FORMATO S2. Giros Recibidos y Efectuados | 114 |
| FORMATO S3. Acuerdo Suscriptor Comunitario..... | 117 |
| FORMATO S4. Inventario Áreas Especiales FOES (AE_FOES)..... | 119 |
| FORMATO S5. Validaciones Trimestrales Subsidios | 124 |
| FORMATO S6. Usuarios Beneficiarios del Descuento y/o Exención Tributaria..... | 128 |
| FORMATO S7. Inventario Macromedidores FOES | 130 |
| FORMATO S8. Operación Macromedidores FOES | 134 |
| FORMATO S9. Facturas Base de la Aplicación del FOES..... | 136 |
| FORMATO S10. Contribuciones No Recaudadas Después de 6 Meses y Contribuciones Recaudadas Después de Conciliado su No Recaudo..... | 137 |
| CAPÍTULO INFORMACIÓN FINANCIERA COMPLEMENTARIA..... | 139 |
| FORMATO FC1. Información Facturación y Recaudo..... | 139 |
| FORMULARIO FC2. Patrimonio Técnico Transaccional - CROM | 141 |
| FORMATO FC3. Concurso Económico..... | 145 |
| FORMULARIO FC4. Conceptos Financieros | 148 |
| V. INFORMACIÓN TÉCNICA | 178 |

| | |
|---|------------|
| CAPÍTULO CÓDIGOS DE PARIDAD..... | 178 |
| FORMATO TP1. Tabla Código de Paridad | 178 |
| CAPÍTULO TRANSVERSALES - TÉCNICA | 179 |
| FORMATO TT1. Inventario Alimentadores..... | 179 |
| FORMATO TT2. Inventario Transformadores | 182 |
| FORMATO TT3. Plan de Trabajos de Reposición o Modernización en Subestaciones - TRMS | 186 |
| FORMATO TT4. Ingresos por Otros Conceptos..... | 189 |
| FORMATO TT5. Información de Accidente Origen Eléctrico..... | 191 |
| FORMATO TT6. Fronteras- Flujos de Energía..... | 200 |
| FORMATO TT7. Fronteras- Flujos de Energía Operación | 204 |
| FORMATO TT8. Solicitud de Conexión | 205 |
| FORMATO TT9. Ajuste Eventos | 210 |
| FORMATO TT10. Plan de Gestión de Riesgo..... | 212 |
| FORMATO TT11. Cronograma de Ejecución Mensual TRMS..... | 220 |
| FORMATO TT12. Ejecución Real Mensual TRMS..... | 223 |
| CAPÍTULO PÉRDIDAS | 226 |
| FORMULARIO PR1. Resolución Particular Pérdidas CREG 172 de 2011 | 226 |
| FORMULARIO PR2. Pérdidas Reconocidas CREG 172 de 2011 | 227 |
| FORMULARIO PR3. Opción de Aplicar a Plan de Reducción de Pérdidas CREG 015..... | 229 |
| FORMULARIO PR4. Pérdidas Reconocidas con Opción de Plan de Reducción de Pérdidas CREG 015 | 231 |
| FORMULARIO PR5. Pérdidas Reconocidas sin Opción de Plan de Reducción de Pérdidas CREG 015 | 235 |
| FORMULARIO PR6. Variables Adicionales Pérdidas | 237 |
| FORMULARIO PR7. Seguimiento a Plan de Reducción de Pérdidas. | 241 |
| FORMULARIO PR8. Indices Intermedios Cálculos de Pérdidas | 244 |
| FORMULARIO PR9. Indices Anuales de Cálculos de Pérdidas | 251 |
| CAPÍTULO CALIDAD DEL SERVICIO..... | 253 |
| FORMULARIO CS1. SAIDI y SAIFI | 253 |
| FORMATO CS2. DIU y FIU | 255 |
| FORMATO CS3. Incentivo de Calidad Media | 258 |
| FORMATO CS4. Puntos de Medida Barra - Inventario | 262 |
| FORMATO CS5. Puntos de Medida Barra - Seguimiento | 265 |
| FORMATO CS6. Puntos de Medida Línea o Circuitos - Inventario..... | 271 |
| FORMATO CS7. Puntos de Medida Línea o Circuito - Seguimiento | 274 |
| FORMATO CS8. Indicadores de la Calidad de la Potencia..... | 278 |
| CAPÍTULO BRA..... | 281 |
| FORMATO BRA1. Información General Subestaciones..... | 281 |
| FORMATO BRA2. Unidades Constructivas de Subestaciones | 286 |
| FORMATO BRA3. Unidades Constructivas de Equipos de Subestación | 293 |
| FORMATO BRA4. Unidades Constructivas de Transformadores en Subestaciones..... | 299 |
| FORMATO BRA5. Unidades Constructivas de Compensación Reactivas en Subestaciones | 307 |
| FORMATO BRA6. Unidades Constructivas de Centros de Control..... | 313 |
| FORMATO BRA7. Información General Circuitos | 319 |
| FORMATO BRA8. Unidades Constructivas de Líneas | 323 |
| FORMATO BRA9. Unidades Constructivas de Equipos de Líneas | 329 |
| FORMATO BRA10. Unidades Constructivas de Redes de Distribución - Después de 015 . | 335 |

| | |
|---|------------|
| FORMATO BRA 11. Unidades Constructivas de Transformadores de Distribución - Después de 015..... | 340 |
| FORMATO BRA12. Unidades Constructivas Especiales | 345 |
| FORMATO BRA13. Unidades Constructivas Transformadores y Redes de Baja Tensión - Antes de 015..... | 350 |
| CAPÍTULO PLANES DE INVERSIÓN..... | 353 |
| FORMATO PI1. Inventario Planes | 353 |
| FORMATO PI2. Planes Seguimiento | 355 |
| FORMATO PI3. Inventario Proyectos | 359 |
| FORMATO PI4. Proyectos Seguimiento | 364 |

II. INSTRUCCIONES

La información detallada en los diferentes formatos se deberá preparar en formato de valores delimitados por comas (Comma Separated Values – CSV), en cuya elaboración se deberá tener en cuenta lo siguiente:

1. El separador de valores o de listas será el símbolo coma (,).
2. El separador de punto decimal permitido será el símbolo punto (.).
3. Los valores numéricos deben ir sin especificaciones de unidad.
4. Para los cargues la primera línea del archivo deberá contener los títulos.
5. Los valores numéricos no deben tener separador distinto al decimal.
6. Cada registro termina en nueva línea (LF) y retorno de carro (RC).
7. Los campos de tipo texto no deben contener comas al interior del mismo ni caracteres especiales (ñ, tildes, etc.).
8. Los campos de tipo fecha deben reportarse en formato dd-mm-aaaa
9. Los campos de tipo hora deben reportarse en formato hh:mm (formato 24 h) exceptuando los campos que no soliciten el formato establecido.
10. La información de las categorías de las variables y/o mercados, se mantendrá actualizada a través del sitio WEB del SUI, con el fin de que se conozcan los nuevos códigos que puedan surgir.
11. Los valores decimales deberán ser redondeados en su última cifra de acuerdo con la especificación de cada variable.

Si por ejemplo el número de decimales definido es de 5, la sexta cifra indicará si el quinto decimal debe ser aumentado en 1 o no sufrirá ningún cambio. En resumen, si el dígito siguiente al que debe ser redondeado es 5, 6, 7, 8 o 9, entonces el número será redondeado hacia arriba; si el dígito es 0, 1, 2, 3 o 4, el decimal a redondear se quedará igual.
12. Los valores en pesos (\$) no deberán contener separador de miles y no se registrarán decimales, este debe ser redondeado según lo mencionado en el literal 11. Exceptuando aquellos campos que dentro del presente lineamiento indiquen una condición diferente.

La información se debe reportar a través de Internet, según el procedimiento que se describa en el Manual SUI.

Para efectos del envío de la información, el SUI ha dispuesto un programa SUI–Validador; todo archivo .csv debe ser cotejado mediante este validador. Este programa verifica la sintaxis del archivo, realiza controles lógicos, comprime y fragmenta el archivo en volúmenes.

En el caso de reporte a través de formularios, estos estarán disponibles en el SUI y dispondrán de su respectivo manual de diligenciamiento.

En cualquiera de los dos casos, el formato o formulario debe ser certificado. En el caso donde el prestador considere que no le aplica el reporte de un formato, este deberá certificarse en las fechas establecidas para ello, haciendo uso de la opción “*Formato no aplica*”, diligenciado en el campo “*Motivo*”, las razones por las cuales no le aplica el reporte de la información para el periodo de reporte.

III. ENCUESTA DE INVENTARIOS – INFORMACIÓN COMERCIAL Y TÉCNICO

FORMULARIO EI1. Encuesta de Inventario

Tipo de cargue: Fábrica de Formulario.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día del mes del año correspondiente al reporte.

Descripción: Este formulario muestra el listado de formatos de inventarios definidos en la presente resolución por actividad de la cadena de valor de energía eléctrica, que deben ser indicados por los prestadores para su diligenciamiento. Para el reporte de este formulario se deberá tener en cuenta la siguiente estructura:

¿Requiere actualizar alguno de los siguientes inventarios?

| Nro | Campo |
|-----|--|
| 1 | COMERCIALIZACIÓN- Acuerdo Suscriptor Comunitario |
| 2 | COMERCIALIZACIÓN- Inventario Áreas Especiales FOES (AE_FOES) |
| 3 | COMERCIALIZACIÓN - Inventario Macromedidores FOES |
| 4 | ADMINISTRADOR DEL MERCADO- Fronteras- Flujos de Energía |
| 5 | DISTRIBUCIÓN- Inventario Transformadores |
| 6 | DISTRIBUCIÓN- Inventario Alimentadores |
| 7 | DISTRIBUCIÓN- Información General Subestaciones |
| 8 | DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas de Subestaciones |
| 9 | DISTRIBUCIÓN-Unidades Constructivas de Equipos de Subestación |
| 10 | DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas de Transformadores en Subestaciones |
| 11 | DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas de Compensación Reactivas en Subestaciones |
| 12 | DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas de Centros de Control |
| 13 | DISTRIBUCIÓN- Información General Circuitos |
| 14 | DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas de Líneas |
| 15 | DISTRIBUCIÓN-Unidades Constructivas de Equipos de Líneas |
| 16 | DISTRIBUCIÓN-Unidades Constructivas de Redes de Distribución - Después de 015 |
| 17 | DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas de Transformadores de Distribución - Después de 015 |
| 18 | DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas Especiales |
| 19 | DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas Transformadores y Redes de Baja Tensión – BRA |
| 20 | DISTRIBUCIÓN- Inventario Planes |
| 21 | DISTRIBUCIÓN- Inventario Proyectos |
| 22 | DISTRIBUCIÓN- Puntos de Medida Barra - Inventarios |
| 23 | DISTRIBUCIÓN- Puntos de Medida Línea o Circuitos - Inventarios |
| 24 | DISTRIBUCIÓN- Solicitud de Conexión |

- 1. COMERCIALIZACIÓN- Acuerdo Suscriptor Comunitario:** ¿Requiere actualizar el inventario de “Acuerdo Suscriptor Comunitario” mencionado en el capítulo “Subsidios” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 2. COMERCIALIZACIÓN- Inventario Áreas Especiales FOES (AE_FOES):** ¿Requiere actualizar el inventario de “Áreas Especiales FOES (AE_FOES)” mencionado en el capítulo “Subsidios” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

3. **COMERCIALIZACIÓN - Inventario Macromedidores FOES:** ¿Requiere actualizar el inventario “Macromedidores FOES” mencionado en el capítulo “Subsidios” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **ADMINISTRADOR DEL MERCADO - Fronteras- Flujos de Energía:** ¿Requiere actualizar el inventario “FRONTERAS – Flujos de Energía” mencionado en el capítulo “Transversales - Técnicos” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **DISTRIBUCIÓN- Inventario Transformadores:** ¿Requiere actualizar el “inventario Transformadores” mencionado en el capítulo “Transversales - Técnicos” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **DISTRIBUCIÓN- Inventario Alimentadores:** ¿Requiere actualizar el “inventario Alimentadores” mencionado en el capítulo “Transversales - Técnicos” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **DISTRIBUCIÓN- Información General Subestaciones:** ¿Requiere actualizar el inventario “Información General Subestaciones” mencionado en el capítulo “BRA” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 8. DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas de Subestaciones:** ¿Requiere actualizar el inventario “Unidades Constructivas de Subestaciones” mencionado en el capítulo “BRA” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 9. DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas de Equipos de Subestación:** ¿Requiere actualizar el inventario “Unidades Constructivas de Equipos de Subestación” mencionado en el capítulo “BRA” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 10. DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas de Transformadores en Subestaciones:** ¿Requiere actualizar el inventario “Unidades Constructivas de Transformadores en Subestaciones” mencionado en el capítulo “BRA” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 11. DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas de Compensación Reactivas en Subestaciones:** ¿Requiere actualizar el inventario “Unidades Constructivas de Compensación Reactivas en Subestaciones” mencionado en el capítulo “BRA” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 12. DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas de Centros de Control:** ¿Requiere actualizar el inventario “Unidades Constructivas de Centros de Control” mencionado en el capítulo “BRA” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 13. DISTRIBUCIÓN- Información General Circuitos:** ¿Requiere actualizar el inventario “Información General Circuitos” mencionado en el capítulo “BRA” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 14. DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas de Líneas:** ¿Requiere actualizar el inventario “Unidades Constructivas de Líneas” mencionado en el capítulo “BRA” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 15. DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas de Equipos de Líneas:** ¿Requiere actualizar el inventario “Unidades Constructivas de Equipos de Líneas” mencionado en el capítulo “BRA” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 16. DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas de Redes de Distribución - Después de 015:** ¿Requiere actualizar el inventario “Unidades Constructivas de Redes de Distribución - Después de 015” mencionado en el capítulo “BRA” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 17. DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas de Transformadores de Distribución - Después de 015:** ¿Requiere actualizar el inventario “Unidades Constructivas de Transformadores de Distribución - Después de 015” mencionado en el capítulo “BRA” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 18. DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas Especiales:** ¿Requiere actualizar el inventario “Unidades Constructivas Especiales” mencionado en el capítulo “BRA” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 19. DISTRIBUCIÓN- Unidades Constructivas Transformadores y Redes de Baja Tensión – BRA:** ¿Requiere actualizar el inventario “Unidades Constructivas Transformadores y Redes de Baja Tensión – BRA” mencionado en el capítulo “BRA” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 20. DISTRIBUCIÓN- Inventario Planes:** ¿Requiere actualizar el inventario “Inventario Planes” mencionado en el capítulo “Planes de Inversión” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 21. DISTRIBUCIÓN- Inventario Proyectos:** ¿Requiere actualizar el inventario “Inventario de Proyectos” mencionado en el capítulo “Planes de Inversión” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 22. DISTRIBUCIÓN- Puntos de Medida Barra – Inventarios:** ¿Requiere actualizar el inventario “Puntos de Medida Barra” mencionado en el capítulo “Calidad de Servicio” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

23. DISTRIBUCIÓN- Puntos de Medida Línea o Circuitos – Inventarios: ¿Requiere actualizar el inventario “Puntos de Medida Línea o Circuitos” mencionado en el capítulo “Calidad de Servicio” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

24. DISTRIBUCIÓN- Solicitud de Conexión ¿Requiere actualizar la solicitud de Conexión mencionado en el capítulo “Transversal Técnico” de la presente resolución? Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 1 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Nota General:

Si el prestador de forma involuntaria habilita un formato a partir de la certificación del formulario **EI1. Encuesta de Inventario** y que no necesita ser actualizado, debe certificar el formato autohabilitado con la opción “*Formato no aplica*”, diligenciado en el campo “*Motivo*”, las razones por las cuales no le aplica el reporte de la información para el periodo de reporte.

IV. INFORMACIÓN COMERCIAL

CAPÍTULO TRANSVERSALES – COMERCIAL

FORMATO TC1. Caracterización de Usuarios

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 18 del mes siguiente al reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

Nota:

- I. Cada operador de red, en caso de requerirse, actualizará la información correspondiente al inventario de usuarios, con corte al último día del mes a informar, a más tardar el día 8 (calendario) del mes siguiente, utilizando el formato Inventario de usuarios.
- II. El comercializador a más tardar el día 12 (calendario) de cada mes, deberá comunicar por escrito al operador de red respectivo las inconsistencias que detecte en la información cargada en cumplimiento del numeral I. Adicionalmente, el comercializador deberá informar por escrito al operador de red de manera inmediata cada vez que ingrese un nuevo usuario a una frontera comercial para que este le asigne el respectivo NIU y demás características.

NOTA: Este proceso se debe adelantar por medio del reporte http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_com_132, que contiene la información del formato TC1 sin certificar.

El comercializador deberá garantizar que la comunicación enviada al operador de red, en donde se informa las inconsistencias detectadas en el formato Inventario de usuarios, sea recepcionada a más tardar el día 12 (calendario) del mes correspondiente, sin perjuicio de las acciones que se adelanten por parte de la Superintendencia de Servicios Públicos contra el comercializador por su incumplimiento.

- III. El operador de red a más tardar el día 18 (calendario) deberá certificar ante el SUI la información cargada según el numeral I.
Para lo anterior, previamente deberá aclarar con los comercializadores la totalidad de las inconsistencias informadas y si es del caso, podrá reemplazar los datos inicialmente cargados al SUI.

Si el comercializador comunicó información de forma incompleta o incorrecta al operador de red, aquel será responsable por este hecho.

Si el operador de red certificó información incorrecta, este hecho se considerará como reporte de información no veraz al SUI.

Lo anterior, deberá ser informado mediante comunicación escrita, por el comercializador y el operador de red a la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios, sin perjuicio de las acciones que se adelanten por esta entidad.

- IV. Se debe tener en cuenta que, para el presente formato, el reporte de usuarios conectados al STN es de carácter obligatorio. Para esto, los comercializadores que atiendan usuarios conectados al STN deberán suministrar al OR del área de influencia donde se encuentre el usuario, la información correspondiente al Formato TC1 para su respectivo reporte; con lo anterior, el comercializador podrá incluir la factura en el Formato TC2.
- V. En este formato se podrá registrar un mismo NIU asociado a dos comercializadores diferentes en un mismo mercado de comercialización para un periodo de cargue específico.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|---------------------------|-----|--------------------------------|
| 1 | NIU | 17 | Condiciones Especiales |
| 2 | Código de Conexión | 18 | Tipo Área Especial |
| 3 | Tipo de Conexión | 19 | Código Área Especial |
| 4 | Nivel de Tensión | 20 | Estrato / Sector |
| 5 | Nivel de Tensión Primario | 21 | Altitud (usuario) |
| 6 | % propiedad del Activo | 22 | Longitud (usuario) |
| 7 | Conexión Red | 23 | Latitud (usuario) |
| 8 | ID Comercializador | 24 | Autogenerador |
| 9 | ID Mercado | 25 | Exporta Energía |
| 10 | Grupo de Calidad | 26 | Capacidad Autogenerador (kw) |
| 11 | Código Frontera Comercial | 27 | Tipo de Generación |
| 12 | Código Circuito o Línea | 28 | Código Frontera Autogeneración |
| 13 | Código Transformador | 29 | Fecha Entrada en Operación |
| 14 | Código DANE (NIU) | 30 | Contrato de Respaldo |
| 15 | Ubicación | 31 | Capacidad Contrato de Respaldo |
| 16 | Dirección | | |

- 1. NIU:** Número de Identificación del Usuario o Suscriptor: Se refiere al número que el Operador de Red le ha asignado a cada uno de los usuarios conectados a su sistema. Este código deberá ser comunicado por el OR al comercializador, a más tardar diez (10) días calendario, siguientes a la conexión de un usuario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | SI | Números y Letras, sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1638015 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Teniendo en cuenta que los OR ya vienen reportando un NIU para los usuarios de alumbrado público en cada municipio, este NIU se mantendrá y será el NIU que se reportará en el formato TC2 (NIU factura). Para el reporte de este NIU en el presente formato, deberá tenerse en cuenta lo mencionado en la tabla 2. Por cada red de alumbrado público conectada a un transformador, se deberá asignar un NIU con la estructura CALP (consumidor de alumbrado público) y un número consecutivo asignado por el OR, la estructura de este código sería como ejemplo: CALP000000001. El anterior código asignado no podrá ser repetido por el OR. | | | | | |

- 2. Código de Conexión:** Código asignado por el Operador de Red, el cual corresponde a un Transformador o a un Alimentador en donde se conecta el usuario. Los códigos reportados deben estar registrados en el Formato TT1. Inventario de Alimentadores en el campo "Código Circuito o línea" o TT2. Inventario de Transformadores en el campo "Código Transformador".

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Números y Letras, sin caracteres especiales | Los valores admisibles deben ser los registrados en el formato Inventario de Alimentadores en el campo de Código Línea. |
| Ejemplo: | | | | | |
| TRAFO0209 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Para los usuarios conectados al STN y que son reportados por cada OR cuando se encuentran dentro de su área de influencia, el OR asignará un Código de Conexión iniciando con la estructura STN y un número consecutivo asignado por el OR, la estructura de este código sería, como ejemplo: STN001. Este código es únicamente para efectos del reporte en el presente Formato TC1 con el objeto de ser incluido en el inventario de usuarios y el comercializador pueda realizar el reporte de la información comercial en el formato TC2. | | | | | |

- 3. Tipo de Conexión:** Corresponde al elemento (Transformador, Alimentador) donde el Operador de Red calcula los indicadores de calidad del usuario basado en la regulación vigente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 3 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El usuario se conecta al sistema del OR, que puede ser conectado directamente a un circuito o línea (Nivel 4, 3, 2) o conectado a través de un transformador de distribución (Nivel 1). | | | | | |

4. **Nivel de Tensión:** Nivel de Tensión al que pertenece el usuario. Debe corresponder exactamente al nivel de los cargos por uso de STR o SDL que se le liquidan en la factura. También se deben reportar los usuarios conectados directamente al STN del área de influencia del OR.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 4 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El código 5 de la tabla 4 "Nivel de tensión" únicamente debe ser usado para reportar unidades constructivas y/o Circuitos de Fibra Óptica. | | | | | |

5. **Nivel de Tensión Primario:** Nivel de tensión al cual se conectan los activos que sirven al usuario. En el caso de activos de Nivel de Tensión 1 que sirven al usuario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 5 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si campo nivel de tensión = 1, entonces campo nivel de tensión primario es igual a 2 0 3. | | | | | |

6. **% Propiedad del Activo:** Corresponde a la fracción del cargo máximo en el nivel de tensión 1, por concepto de inversión que liquidó el Operador de Red al comercializador para cada usuario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 6 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 100 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Conexión Red:** Hace referencia al tipo de red a la cual se conecta el usuario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 7 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **ID Comercializador:** Código asignado por la SSPD al comercializador al momento de realizar el registro en el SUI, el cual publica la Superintendencia en la página del SUI, en la columna "ID Empresa" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=mul_adm_061.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | Los registrados en RUPS,ARE_ESP_EMPRESAS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 501 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 9. ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | SI | Los registrados en CARG_COMERCIAL_E.PAR_MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 163 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 10. Grupo de Calidad:** Corresponde al número del grupo al que pertenece el usuario conformidad con lo definido en el numeral 5.2.4.1 de la Resolución CREG 015 de 2018 y Resoluciones que la modifiquen y/o sustituyan.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 8 | NA |
| Ejemplo: 12 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 11. Código Frontera Comercial:** Corresponde al número de identificación de la frontera comercial, el cual deberá coincidir con el código de la frontera comercial reportado en el Formato TT6. Fronteras – Flujos de Energía asignado por el Administrador del sistema de intercambios comerciales. En el caso de los usuarios regulados del comercializador incumbente se deberán reportar con el código OR0001, estos no se verán reflejados en el formato TT6.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|--|
| Alfanumérico | 11 | NA | SI | Números y Letras, sin caracteres especiales | Todo valor registrado en este campo diferente de NULL debe estar registrado en el formato Fronteras - Flujos de Energía. |
| Ejemplo: Frt00019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Para los códigos que inicien con el prefijo OR, ALPM y STN no serán validados en el Formato TT6 Fronteras – Flujos de Energía. | | | | | |

- 12. Código Circuito o Línea:** Identificador asignado por el operador de red para cada una de las líneas o circuitos del sistema que opera. El código de este campo deberá coincidir con el campo Código Circuito o Línea del Formato Inventario de Alimentadores de la presente Resolución. Los códigos reportados deben ser registrados en el Formato TT1. Inventario de Alimentadores en el campo "Código Circuito o línea".

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 10 | NA | NO | Este registro debe ser el código registrado en el campo Código de Conexión, si en campo 2 Tipo de Conexión = 1 | N/A |
| Ejemplo: 80067 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El Código de este campo debe coincidir con el campo Código de circuito o línea formato Información de alimentadores TT1. Para los códigos con los prefijos STN o ALPM, estos no serán validados contra el Formato TT1. | | | | | |

13. Código Transformador: Identificador asignado por el Operador de Red para cada uno de los Transformadores de Distribución. El código de éste campo deberá coincidir con el Campo Código Transformador del formato Inventario de Transformadores de la presente Resolución. Los códigos reportados deben ser registrados en el Formato TT2. Inventario de Transformadores en el campo "Código Transformador".

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | NO | Este registro debe ser el código registrado en el campo Código de Conexión, si en campo Tipo de Conexión = 2 | N/A |
| Ejemplo: 98067 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El Código de este campo debe coincidir con el campo Código de transformador del formato Información de Transformadores TT2. Para los códigos con los prefijos STN o ALMP, estos no serán validados contra el Formato TT2. | | | | | |

14. Código DANE (NIU): Corresponde a la codificación dada por el DANE a la división político-administrativa de Colombia. Con la siguiente estructura: DDDMMCCC, donde "DD" es el código del departamento, "MMM" corresponde al código del municipio y "CCC" corresponde al código del centro poblado. Para los casos en que no aplique el centro poblacional, se debe diligenciar 000.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Número Entero | 8 enteros | NA | SI | Los registrados en CARG_ARCH DANE DIVIPOLA | NA |
| Ejemplo: 66001000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

15. Ubicación: Indica si el usuario corresponde a un inmueble rural disperso, urbano o centro poblado. Se consideran Urbanos, aquellos inmuebles localizados en la Cabecera Municipal.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 9 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

16. Dirección: Esta información corresponde a la dirección del usuario, la cual debe ser reportada bajo la siguiente tabla de referencia.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 150 | NA | SI | Tabla 10 | NA |
| Ejemplo: C 12 No 13 14 Br ALPES | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El campo no acepta caracteres especiales, por eso se recomienda que el indicador de número (#) sea la sigla "No". Los datos contenidos en la Tabla 10 solo son de referencia, sin embargo cada empresa deberá irse ajustando a lo definido en la tabla de referencia. | | | | | |

17. Condiciones Especiales: En la prestación del servicio público de energía eléctrica existen algunas condiciones especiales aplicables a los usuarios.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 11 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

18. Tipo Área Especial: Hace referencia a las áreas especiales tal como lo describe el decreto 111 de 2012 del Ministerio de Minas y Energía – MINENERGÍA - y las disposiciones que lo modifican.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 12 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el valor reportado en este campo es diferente de cero, debe ser reportado en el Formato S4. Inventario de Áreas Especiales FOES (AE_FOES). | | | | | |

19. Código Área Especial: Corresponde a un código numérico asignado por el comercializador al área especial definidas en el decreto 111 de 2012 y las disposiciones que lo modifican.

Lo registrado en este campo debe coincidir con lo reportado en el Formato S4. Áreas Especiales FOES, campo “Código de área especial”. Lo anterior, siempre que este campo sea diferente de cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Númerico Entero | 4 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el código registrado en este campo es diferente de cero, debe ser reportado en el Formato S4. Inventario de Áreas Especiales FOES (AE_FOES) Si el registro en el campo tipo de área especial especial es diferente de 0, debe contener un registro en este campo | | | | | |

20. Estrato / Sector: Se refiere al estrato o sector asociado a la estructura tarifaria aplicada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 13 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 5 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

21. Altitud (Usuario): Corresponde a la información georreferenciada de la posición del domicilio del usuario, en cuanto a altitud en metros sobre el nivel del mar. En caso de no contar con la información a nivel de usuario, se debe diligenciar la información a nivel del transformador al que se conecta el usuario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númerico Entero | 4 | M.S.N.M | NO | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1411 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

22. Longitud (Usuario): Coordenadas geográficas del sitio donde se encuentra el usuario correspondiente a la longitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA-SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|---------------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 2 enteros 15 decimales | NA | NO | Entre 2 enteros, 15 decimales (entre 4 y 15 decimales) | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| -75.6946 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

23. Latitud (Usuario): Coordenadas geográficas del sitio donde se encuentra el usuario correspondiente a la latitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA-SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|---------------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 2 enteros 15 decimales | NA | NO | Entre 2 enteros, 15 decimales (entre 4 y 15 decimales) | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4.81321 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

24. Autogenerador: Corresponde al usuario que realiza la actividad de autogeneración. El usuario puede ser o no ser propietario de los activos de autogeneración.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 14 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si en el campo "Autogenerador" se seleccione al valor admisible "3", los campos 25 al 31 se deben dejar vacíos. | | | | | |

25. Exporta Energía: Corresponde a la capacidad del Autogenerador de entregar excedentes a la red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 15 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se debe registrar un valor en este campo, cuándo el valor registrado en el campo autogenerador es diferente de 3 (No autogenerador). De lo contrario dejar vacío. | | | | | |

26. Capacidad Autogenerador (kW): Corresponde a la magnitud de potencia instalada por un autogenerador o un generador distribuido.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 8 enteros 2 Decimales | kW | NO | Valores positivos | |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se debe registrar un valor en este campo, cuándo el valor registrado en el campo autogenerador es diferente de 3 (No autogenerador). De lo contrario dejar vacío. | | | | | |

27. Tipo de Generación: Corresponde a la fuente primaria y/o tecnología a partir de la cual se hará el aprovechamiento energético en virtud de lo expuesto en las Resoluciones CREG 024 de 2015 y 030 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 16 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se debe registrar un valor en este campo, cuándo el valor registrado en el campo autogenerador es diferente de 3 (No autogenerador). De lo contrario dejar vacío. | | | | | |

28. Código Frontera Autogeneración: Corresponde al número de identificación de la frontera comercial de autogeneración, asignado por Administrador del Sistema de Intercambios Comerciales – ASIC -. En el caso que la frontera comercial de exportación no tenga la obligación de reporte al ASIC, de acuerdo con lo establecido en la Resolución CREG 030 de 2018 y las que la modifiquen, se deberá asignar el código AGPE0001.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--|
| Alfanumérico | 11 | NA | NO | NA | Toda Frontera cuyo valor no sea AGPE0001 se debe validar con el formato TT6. Fronteras - flujo de energía en el campo ID Frontera. |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se debe registrar un valor en este campo cuando el valor registrado en el campo autogenerador es diferente de 3 (No autogenerador). De lo contrario dejar vacío. | | | | | |

29. Fecha Entrada en operación: Corresponde a la fecha de entrada en servicio de la actividad de generación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | NO | Este campo no acepta valores futuros al periodo de cargue actual | |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se debe registrar un valor en este campo, cuando el valor registrado en el campo autogenerador es diferente de 3 (No autogenerador). De lo contrario dejar vacío. | | | | | |

30. Contrato de Respaldo: Hace referencia a si el usuario cuenta con contrato de respaldo, en los términos establecidos en el numeral t del artículo 4 y el capítulo 10 de la Resolución CREG 015 de 2018 y las que la modifiquen y/o sustituyan.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 17 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se debe registrar un valor en este campo, cuando el valor registrado en el campo autogenerador es diferente de 3 (No autogenerador). De lo contrario dejar vacío. | | | | | |

31. Capacidad Contrato de Respaldo: Corresponde a la capacidad contratada en modalidad de respaldo con el OR en virtud de la facultad establecida en el literal t del artículo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018 o de la obligación definida en el capítulo 10 de la misma Resolución.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 8 enteros 2 Decimales | kW | NO | Solo valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El registro en este campo debe ser diligenciado solamente si en el campo Contrato de Respaldo = 1 | | | | | |

Nota: Tenga presente que, para la certificación de este formato, previamente deben encontrarse certificados los formatos TT1, TT2, TT6 y S4 para contar con la información con la que desea validar el mismo periodo.

FORMATO TC2. Facturación a Usuarios

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 18 del mes siguiente al periodo de reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 26 del mes siguiente al periodo de reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|---|-----|---|
| 1 | NIU | 36 | VCF (\$) |
| 2 | Información Predial Utilizada | 37 | CEC (kWh) |
| 3 | Cédula Catastral o Número Predial Nacional | 38 | CONPU (\$) |
| 4 | Tipo Usuario Riesgo Cartera | 39 | THC |
| 5 | Tipo Factura | 40 | HC |
| 6 | ID Factura | 41 | Refacturación por Compensación (\$) |
| 7 | Fecha de Expedición de la Factura | 42 | Tipo Medidor |
| 8 | Fecha de Inicio del Periodo de Facturación | 43 | Código Medidor |
| 9 | Fecha de Lectura Actual | 44 | Valor Total Facturado (\$) |
| 10 | Fecha de Lectura Anterior | 45 | Tarifa Aplicada (\$/kWh) |
| 11 | Días Facturados | 46 | Fecha de Publicación de la Tarifa Aplicada |
| 12 | Tipo de Tarifa | 47 | Fecha Registro Contable |
| 13 | Tipo de Lectura | 48 | Carga Contratada (kVA) |
| 14 | Consumo Usuario (kWh) | 49 | Consumo Energía Reactiva Inductiva Medido (kVArh) |
| 15 | Consumo Promedio Semestral (kWh) | 50 | Consumo Energía Reactiva Inductiva Facturado (kVArh) |
| 16 | Consumo de Subsistencia | 51 | Consumo Energía Reactiva Capacitiva Medido (kVArh) |
| 17 | Valor Facturación por Consumo Usuario (\$) | 52 | Consumo Energía Reactiva Capacitiva Facturado (kVArh) |
| 18 | Refacturación por Consumo Usuario - (kWh) | 53 | Factor de penalización M |
| 19 | Valor Refacturación por Consumo Usuario (\$) | 54 | Tarifa Energía Reactiva (\$/kVArh) |
| 20 | Número de Familias | 55 | Facturación Consumo Energía Reactiva (\$) |
| 21 | Valor del Subsidio Usuario (\$) | 56 | Refacturación por Consumo Energía Reactiva Inductiva (kVArh) |
| 22 | Valor Refacturación del Subsidio Usuario (\$) | 57 | Refacturación por Consumo Energía Reactiva Capacitiva (kVArh) |
| 23 | Número de Facturas FOES | 58 | Valor Refacturación Energía Reactiva (\$) |
| 24 | Valor FOES Aplicado al Consumo Usuario (\$) | 59 | Energía Activa Exportada (kWh) |
| 25 | Valor Refacturación FOES Aplicado al Consumo Usuario (\$) | 60 | VC (veces) |
| 26 | Valor de la Contribución (\$) | 61 | Consumo Recuperado (kWh) |
| 27 | Valor Refacturación de la Contribución (\$) | 62 | Valor Consumo Recuperado (\$) |
| 28 | Días de Mora | 63 | Refacturación Consumo Recuperado (kWh) |
| 29 | Valor de Intereses por Mora (\$) | 64 | Refacturación Valor Consumo Recuperado (\$) |
| 30 | Valor de Intereses por Mora sobre las Contribuciones No Recaudadas (\$) | 65 | Valor de la Contribución o Subsidio recuperado (\$) |
| 31 | Valor Cartera Consumo (\$) | 66 | ID Mercado |
| 32 | Valor Cartera Contribuciones (\$) | 67 | Opción Tarifaria |
| 33 | TVC | 68 | Año de reporte |
| 34 | VC (\$) | 69 | Mes de reporte |
| 35 | VCD (\$) | | |

- 1. NIU:** Número de Identificación del Usuario o Suscriptor: Se refiere al número que el Operador de Red le ha asignado a cada uno de los usuarios conectados a su sistema. Este código deberá ser comunicado por el OR al comercializador, a más tardar diez (10) días calendario, siguientes a la conexión de un usuario.

Para el reporte de este campo se debe tener en cuenta el formato generado por el SUI a partir de la certificación por parte del OR del formato TC1; formato que se podrá descargar en la plataforma del SUI, en el cual encontrarán un listado de datos reportados por el OR que deberán ser consumidos por el Comercializador, para el reporte del formato TC2. Para descargar el archivo se debe realizar lo siguiente:

1. Acceder al reporte Información del Formato TC1(Certificado), para validar los formatos TC2 y TC6 - Res. SSPD 20192200020155, a través del link: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_com_133.
2. Seleccione año, periodicidad y mes que se desea consultar.
3. Seleccione el comercializador.
4. Se generarán un archivo .sui.
5. En el validador interno seleccionar el archivo .sui y cargar el archivo .csv que contiene la información del formato TC2 para ser validados.
6. Si la empresa requiere realizar ajustes, refacturaciones, reliquidaciones y anulación, deberá generar un nuevo registro con la estructura del NUI entregado en el archivo antes mencionado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|------------------|-----------------------------------|---|---|-----|-------|-----|-------|----|--------------------|----|-----------------------------------|----|---------------------------------|----|-----|----|---|----|-----------|----|-------------------------|----|-----|----|--|----|----|----|---|----|----------------|----|-------------------------------|----|------------------------|----|---|----|--------------------------------|----|---|----|------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | SI | Números y Letras, sin caracteres especiales | Se debe validar el NIU del campo NIU en el formato Inventario de Usuarios | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ejemplo: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 152486 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Observaciones: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Para este campo se debe tener en cuenta los datos entregados por parte del SUI al comercializador en el archivo generado después de la certificación del formato TC1. • Para el registro de la facturación del servicio de alumbrado público, en el formato TC2 solo debe reportarse el NIU registrado en el formato TC1 bajo las características de la "Tabla 2. Detalle Cargue Usuario AP Comercial". Teniendo en cuenta que existen campos que por su naturaleza no es posible agrupar, los siguientes campos deben registrarse con valor cero (0). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nro</th> <th>Campo</th> <th>Nro</th> <th>Campo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20</td> <td>Número de familias</td> <td>32</td> <td>Valor Cartera Contribuciones (\$)</td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>Valor del Subsidio Usuario (\$)</td> <td>33</td> <td>TVC</td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>Valor Refacturación del Subsidio Usuario (\$)</td> <td>37</td> <td>CEC (kWh)</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>Número de Facturas FOES</td> <td>39</td> <td>THC</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>Valor FOES Aplicado Consumo usuario (\$)</td> <td>40</td> <td>HC</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>Valor Refacturación FOES Aplicado al Consumo Usuario (\$)</td> <td>43</td> <td>Código Medidor</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>Valor de la Contribución (\$)</td> <td>48</td> <td>Carga contratada (kVA)</td> </tr> <tr> <td>27</td> <td>Valor de la Refacturación de la Contribución (\$)</td> <td>59</td> <td>Energía Activa Exportada (kWh)</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>Valor de Intereses por Mora Sobre las Contribuciones No Recaudadas (\$)</td> <td>60</td> <td>VC (veces)</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | Nro | Campo | Nro | Campo | 20 | Número de familias | 32 | Valor Cartera Contribuciones (\$) | 21 | Valor del Subsidio Usuario (\$) | 33 | TVC | 22 | Valor Refacturación del Subsidio Usuario (\$) | 37 | CEC (kWh) | 23 | Número de Facturas FOES | 39 | THC | 24 | Valor FOES Aplicado Consumo usuario (\$) | 40 | HC | 25 | Valor Refacturación FOES Aplicado al Consumo Usuario (\$) | 43 | Código Medidor | 26 | Valor de la Contribución (\$) | 48 | Carga contratada (kVA) | 27 | Valor de la Refacturación de la Contribución (\$) | 59 | Energía Activa Exportada (kWh) | 30 | Valor de Intereses por Mora Sobre las Contribuciones No Recaudadas (\$) | 60 | VC (veces) |
| Nro | Campo | Nro | Campo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Número de familias | 32 | Valor Cartera Contribuciones (\$) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | Valor del Subsidio Usuario (\$) | 33 | TVC | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | Valor Refacturación del Subsidio Usuario (\$) | 37 | CEC (kWh) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | Número de Facturas FOES | 39 | THC | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | Valor FOES Aplicado Consumo usuario (\$) | 40 | HC | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | Valor Refacturación FOES Aplicado al Consumo Usuario (\$) | 43 | Código Medidor | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | Valor de la Contribución (\$) | 48 | Carga contratada (kVA) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | Valor de la Refacturación de la Contribución (\$) | 59 | Energía Activa Exportada (kWh) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | Valor de Intereses por Mora Sobre las Contribuciones No Recaudadas (\$) | 60 | VC (veces) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Los demás campos deberán ser diligenciados de acuerdo con las condiciones del formato. • La discriminación de los usuarios de alumbrado público agrupados en la factura reportada, se especificarán en el Formato TC6. Detalle Facturación AP. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

2. **Información Predial Utilizada:** Es la especificación de la Información Predial, consiste en establecer si el prestador utiliza la "Información Predial de cada Catastro", el "Número Predial Nacional", si es un "Predio Nuevo sin homologar por la Entidad Catastral", un "Predio sin homologar por el Prestador" o "NUPRE".

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 18 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

3. **Cédula Catastral o Número Predial Nacional:** Es la identificación alfanumérica de los predios. La "Información Predial de cada Catastro" es una anotación única, para cada predio urbano o rural, estructurada por cada autoridad catastral (IGAC, Bogotá, Cali, Medellín, Antioquia), que facilita la ubicación geográfica e identificación de los inmuebles, por medio de la asignación de un conjunto de dígitos que los individualiza. El "Número Predial Nacional" es la nueva estructura predial a utilizar por todas las autoridades catastrales del país, definida en el artículo 159 de la Resolución IGAC 070 de 2011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 56 | NA | SI | NA | |
| Ejemplo: 13077A01800390000FP | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Debe validar información de acuerdo a lo reportado en el campo 2 (Información Predial utilizada). <p>1: Predial de catastro (La cédula catastral) puede tener de 21 a 56 caracteres. 2: El número predial nacional puede tener hasta 30 caracteres. 3: El campo es cero (0). 4: El campo es uno (1). 5: El número NUPRE contiene 11 caracteres.</p> | | | | | |

4. **Tipo Usuario Riesgo Cartera:** Corresponde a la clasificación del tipo de usuario asociado a los riesgos de cartera definidos en la Resolución CREG 180 de 2014. En caso de que se trate de un usuario no regulado, debe clasificarse con el código 7 de la siguiente tabla.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 19 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| - Para el valor admisible 5 de la tabla 19, corresponde a Usuario regulado ubicado en barrios subnormales que empezó a ser atendido a partir del 1 de enero de 2014 y no de 2017. | | | | | |

5. **Tipo Factura:** Corresponde al tipo de facturación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|-----|-------|---|-----|---|-------------------------------|---|--|---|-----------------------------|---|-----------------------------------|---|--|---|-------------------------|----|---------------------------|----|-----------------|----|----------------|----|-----------------|----|--------------------|----|--------------|----|----------------|----|-------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 20 | NA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ejemplo: 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Observaciones: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Nota de Reliquidación: En el evento de realizar una reliquidación, de una factura de cobro del servicio público domiciliario de energía eléctrica de un periodo anterior, la empresa deberá generar un nuevo registro donde se anule la factura ya reportada con valores admisibles 2, 3 o 4 de la Tabla 20 "Tipo de factura" y registrar la nueva bajo el valor admisible 8. Recuerde que, para la anulación y la reliquidación, los registros deben contener toda la información solicitada por el formato. Nota de Refacturación: Si en el reporte de la factura inicial del mes m, se presenta una refacturación del servicio público domiciliario de energía eléctrica de un periodo anterior m-n, la empresa deberá generar nuevos registros a nivel de factura de acuerdo con el origen de las refacturaciones con valores admisibles 5, 6 o 7 de la Tabla 20 "Tipo de Factura", con el objetivo de discriminar detalladamente las diferentes refacturaciones aplicadas y reportadas en el registro inicial de la factura del mes m. Por lo anterior, se deben tener en cuenta los siguientes aspectos: Datos que se deben repetir: Los campos que hacen referencia a la información de la factura deben corresponder a los reportados en el registro inicial de la factura del mes m, excepto el ID de factura, tarifa aplicada y la fecha de publicación de la tarifa aplicada, los cuales deben corresponder a la factura emitida en periodos anteriores m-n donde se origina la refacturación. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nro</th> <th>Campo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>NIU</td></tr> <tr><td>2</td><td>Información Predial Utilizada</td></tr> <tr><td>3</td><td>Cédula Catastral o Número Predial Nacional</td></tr> <tr><td>4</td><td>Tipo Usuario Riesgo Cartera</td></tr> <tr><td>7</td><td>Fecha de Expedición de la Factura</td></tr> <tr><td>8</td><td>Fecha de Inicio del Periodo de Facturación</td></tr> <tr><td>9</td><td>Fecha de Lectura Actual</td></tr> <tr><td>10</td><td>Fecha de Lectura Anterior</td></tr> <tr><td>11</td><td>Días Facturados</td></tr> <tr><td>12</td><td>Tipo de Tarifa</td></tr> <tr><td>13</td><td>Tipo de Lectura</td></tr> <tr><td>24</td><td>Número de familias</td></tr> <tr><td>46</td><td>Tipo Medidor</td></tr> <tr><td>47</td><td>Código Medidor</td></tr> <tr><td>51</td><td>Fecha Registro Contable</td></tr> </tbody> </table> | | | | | | Nro | Campo | 1 | NIU | 2 | Información Predial Utilizada | 3 | Cédula Catastral o Número Predial Nacional | 4 | Tipo Usuario Riesgo Cartera | 7 | Fecha de Expedición de la Factura | 8 | Fecha de Inicio del Periodo de Facturación | 9 | Fecha de Lectura Actual | 10 | Fecha de Lectura Anterior | 11 | Días Facturados | 12 | Tipo de Tarifa | 13 | Tipo de Lectura | 24 | Número de familias | 46 | Tipo Medidor | 47 | Código Medidor | 51 | Fecha Registro Contable |
| Nro | Campo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | NIU | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Información Predial Utilizada | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Cédula Catastral o Número Predial Nacional | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Tipo Usuario Riesgo Cartera | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Fecha de Expedición de la Factura | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Fecha de Inicio del Periodo de Facturación | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Fecha de Lectura Actual | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Fecha de Lectura Anterior | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Días Facturados | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Tipo de Tarifa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Tipo de Lectura | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | Número de familias | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 46 | Tipo Medidor | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 47 | Código Medidor | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 51 | Fecha Registro Contable | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Datos que se deben diligenciar en cero: Los campos de cantidad o valor que no apliquen al concepto que se está refacturando. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Datos que deben diligenciarse con información al concepto que se desea refacturar: Los campos de cantidad o valor que hacen referencia específicamente a las refacturaciones mencionadas en el registro inicial de la factura del mes m que se está reportando. El valor será negativo si la empresa facturó de más y positivo si dejó de facturar, según sea el caso. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

6. **ID Factura:** Corresponde al número o identificación de la factura asignada por el comercializador.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 20 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 5616139218 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> En caso de tratarse de una refacturación, este Id Factura debe existir en un periodo anterior. | | | | | |

7. Fecha de Expedición de la Factura: Se refiere a la fecha de expedición de la factura.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | No se admiten fechas futuras en el periodo de cargue. Esta fecha debe existir en el mes reportado para el presente cargue | NA |
| Ejemplo: 18-08-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si es un usuario prepago esta fecha debe corresponder a la fecha en la que el usuario compró la energía prepaga. | | | | | |

8. Fecha de Inicio del Periodo de Facturación: Se refiere a la fecha desde la cual comienza a registrarse el consumo a facturar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 17-07-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si es un usuario prepago esta fecha debe ser igual a la fecha registrada en el campo Fecha de expedición de la factura. | | | | | |

9. Fecha de Lectura Actual: Se refiere a la fecha de la lectura del medidor con la cual se calcula el consumo facturado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | No se admiten fechas futuras en el periodo de cargue. Esta fecha debe existir en el mes reportado para el presente cargue | NA |
| Ejemplo: 16-08-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El registro en la fecha de lectura debe ser menor o igual que la fecha de expedición de la factura. Si es un usuario prepago esta fecha debe ser igual a la fecha registrada en el campo Fecha de expedición de la factura. | | | | | |

10. Fecha de Lectura Anterior: Se refiere a la fecha de la lectura del medidor en el periodo inmediatamente anterior.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | No se admiten fechas futuras en el periodo de cargue. Esta fecha debe existir en el mes reportado para el presente cargue | NA |
| Ejemplo: 16-07-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El registro de la fecha de lectura anterior debe ser menor que la fecha de lectura actual y fecha de expedición de la factura Si es un usuario prepago esta fecha debe corresponder a la fecha de la última factura expedida | | | | | |

11. Días Facturados: Corresponde al número de días facturados en el periodo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 3 | Días | SI | Valores entre 0 y 186 | NA |
| Ejemplo: 30 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el usuario es prepago este campo debe ser diligenciado con Cero. | | | | | |

12. Tipo de Tarifa: Corresponde al tipo de tarifa con la que se liquidó el último consumo de dicha factura.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 21 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

13. Tipo de Lectura: Hace referencia al tipo de lectura.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 22 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si se trata de un usuario prepago, debe registrarse la opción 1 Real. | | | | | |

14. Consumo Usuario (kWh): Es el consumo de energía eléctrica en kWh que es facturado para el respectivo periodo. En este campo no se deben tener en cuenta el CDC ni los consumos recuperados.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | kWh | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 152 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Corresponde a energía activa. No se debe incluir el consumo distribuido comunitario ni la recuperación de consumos. | | | | | |

15. Consumo Promedio Semestral (kWh): Este valor corresponde al consumo promedio histórico del usuario durante los últimos seis meses en kWh.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | kWs | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 154 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

16. Consumo de Subsistencia: Corresponde a la cantidad mínima de electricidad definida por la UPME, utilizada en un mes por un usuario típico para satisfacer las necesidades básicas que solamente puedan ser satisfechas mediante esta forma de energía final.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 23 | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

17. Valor Facturación por Consumo Usuario (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) del consumo facturado durante el periodo reportado (no incluye subsidios, ni contribuciones, ni mora, ni cartera).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 75790 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

18. Refacturación por Consumo Usuario (kWh): Corresponde al consumo en kWh que se facturó de más o se dejó de facturar, durante periodos anteriores al que corresponde la factura que se reporta.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | kWh | SI | Valores positivos y negativos incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

19. Valor Refacturación por Consumo Usuario (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) de los kWh consumidos que se facturaron de más o se dejaron de facturar, durante un periodo anterior.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Acepta valores positivos y negativos, incluido el cero como valor | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

20. Número de Familias: Corresponde al número de familias o de usuarios que hacen parte de un inquilinato o de un barrio subnormal, Para el caso en el cual no se corresponda a un inquilinato o barrio subnormal, este campo deberá reportarse en cero 0.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | Si en el campo condición especial del formato inventario de usuarios es igual a 7 o el tipo de área especial del formato de inventario de usuarios es igual 1 |
| Ejemplo: | | | 0 | | |
| Observaciones: | | | | | |

21. Valor del Subsidio Usuario (\$): Corresponde al valor facturado en pesos (\$) de subsidios aplicados en la factura a los usuarios que se vean beneficiados por estos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: | | | 0 | | |
| Observaciones: | | | | | |

22. Valor Refacturación del Subsidio Usuario (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) de los subsidios que se facturaron de más o se dejaron de facturar, durante un periodo anterior y de los ajustes por concepto de subsidios otorgados en el mismo mes de facturación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Acepta valores positivos y negativos, incluido el cero como valor | NA |
| Ejemplo: | | | 0 | | |
| Observaciones: | | | | | |

23. Número de Facturas FOES: Corresponde a la cantidad de facturas a las cuales se les está aplicando el beneficio. El ID de cada una de estas facturas debe ser registrado en Formato "Facturación FOES". En caso de que no se cuente con facturas FOES, este campo debe diligenciarse en cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | SI | Solo valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | 0 | | |
| Observaciones: | | | | | |

24. Valor FOES Aplicado al Consumo Usuario (\$): Corresponde al valor \$/kWh del beneficio FOES aplicado al consumo del usuario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

25. Valor Refacturación FOES Aplicado al Consumo Usuario (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) del beneficio FOES del consumo del usuario que se aplicaron de más o se dejaron de aplicar durante periodos anteriores al que corresponde la factura que se reporta. Este valor será negativo si la empresa facturó de más y positivo si dejó de facturar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Valores positivos, valores negativos incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

26. Valor de la Contribución (\$): Corresponde al valor facturado en pesos (\$) por concepto de "contribución de solidaridad" (Fondo de Solidaridad para Subsidios y Redistribución de Ingresos - FSSRI) de acuerdo con la normatividad vigente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 15000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

27. Valor de refacturación de la Contribución (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) de las contribuciones que se facturaron de más o se dejaron de facturar durante un periodo anterior, así como a los ajustes por concepto de contribución efectuados en el mismo mes de facturación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Valores positivos, valores negativos incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

28. Días de Mora: Corresponde al número de días calendario contados a partir del día siguiente a la fecha del vencimiento de la factura vencida más antigua, por concepto de suministro de energía, que se está liquidando en la factura que se reporta.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

29. Valor de Intereses por Mora (\$): Corresponde al valor en pesos (\$), de los intereses facturados por valores de los consumos dejados de recaudar al usuario. Este valor no debe contener el valor de intereses de la contribución.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númerico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos y negativos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

30. Valor de Intereses por Mora sobre las Contribuciones No Recaudadas (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) de los intereses cobrados por concepto de contribución de solidaridad.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númerico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

31. Valor Cartera Consumo (\$): Corresponde al valor de cartera asociado al consumo adeudado por el usuario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númerico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

32. Valor Cartera Contribuciones (\$): Valor en pesos (\$) asociadas a las contribuciones no pagadas por el usuario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númerico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

33. TVC: Total de eventos compensados al usuario hasta el mes anterior de acuerdo con lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númerico Entero | 4 | NA | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

34. VC (\$): Corresponde al valor total en pesos (\$) compensados al usuario en la factura de acuerdo con lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 22000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo se deberá diligenciar si el usuario recibió la compensación respectiva, en caso contrario, el valor a compensar no pagado se deberá registrar en el campo CONPU de este formato. Si el registro pertenece a la factura de alumbrado público, se debe diligenciar el valor acumulado de todos los usuarios con prefijo CALP. | | | | | |

35. VCD (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) a compensar al usuario en la factura por incumplimiento de la duración máxima de eventos de acuerdo con lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 15000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el registro pertenece a la factura de alumbrado público, se debe diligenciar el valor acumulado de todos los usuarios con prefijo CALP. | | | | | |

36. VCF (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) a compensar al usuario en la factura por incumplimiento del número máximo de eventos garantizado de acuerdo con lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 7000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el registro pertenece a la factura de alumbrado público, se debe diligenciar el valor acumulado de todos los usuarios con prefijo CALP. | | | | | |

37. CEC (kWh): Corresponde al consumo estimado a compensar en kWh según factura, de acuerdo con lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | kVARh | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 4280 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

38. CONPU (\$): Corresponde al valor total en pesos (\$) de las compensaciones no pagadas al usuario durante el periodo de facturación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el registro pertenece a la factura de alumbrado público, se debe diligenciar el valor acumulado de todos los usuarios con prefijo CALP. | | | | | |

39. THC: Corresponde al total de horas compensadas al usuario en el periodo de facturación anterior de acuerdo con lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 5 | Horas | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 10 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Variable definida en el numeral 5.2.4.3 de la Resolución CREG 015 de 2018. | | | | | |

40. HC: Horas de compensación al usuario en el mes.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 3 | Horas | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 10 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Variable definida en el numeral 5.2.4.3 de la Resolución CREG 015 de 2018. | | | | | |

41. Refacturación por Compensación: (\$): Corresponde al valor en pesos del total del valor compensado al usuario, que se facturaron de más o se dejaron de facturar de acuerdo con la normativa vigente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos y negativos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Si el registro pertenece a la factura de alumbrado público, se debe diligenciar el valor acumulado de todos los usuarios con prefijo CALP. | | | | | |

42. Tipo Medidor: Corresponde al tipo de equipo o sistema de medida instalado, con el cual se determina el consumo del usuario. En caso de que se trate de un usuario sin medidor debe clasificarse con el código 6 de la siguiente tabla.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 24 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

43. Código Medidor: Corresponde al código asignado por el operador de red al medidor del usuario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 50 | NA | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 56246555 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Si el usuario no cuenta con medidor, debe reportarse cero (0). | | | | | |

44. Valor Total Facturado (\$): Corresponde al valor total facturado en pesos (\$) al usuario en el periodo reportado, el cual debe ser equivalente a la sumatoria de los conceptos inherentes a la prestación del servicio de energía que se encuentran en el presente Formato TC2, tales como, facturación por consumo de Energía Eléctrica, subsidios y contribuciones, refacturaciones, entre otros.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos y negativos, incluido el 0 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 90790 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

45. Tarifa Aplicada (\$/kWh): Corresponde al valor en pesos (\$/kWh) de la tarifa aplicada a consumos inferiores o iguales al Consumo de Subsistencia (CS), cuando se trate de un usuario subsidiado; o a la tarifa con contribución cuando se trate de un usuario contribuyente; o al Costo Unitario (CU) cuando se trate de un usuario a quien se le aplique la tarifa plena.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Número Decimal | 4 enteros 5 decimales | \$/kWh | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 498.60000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Para los casos donde a los usuarios les apliquen tarifas horarias, deberá reportarse la información de la tarifa más máxima. Siempre debe reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con dos decimales, las 3 cifras adicionales deben ir en cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

46. Fecha de Publicación de la Tarifa Aplicada: Corresponde a la fecha de publicación de la tarifa que se aplicó al usuario en el periodo de facturación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | NO | No se admiten fechas futuras. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 15-07-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si la información reportada en el campo 12 del presente formato corresponde al código 1 (Tipo de tarifa regulada), debe diligenciarse la fecha con estructura dd-mm-aaaa. Si la información reportada en el campo 12 del presente formato corresponde al código 2 (Tipo de tarifa no regulada), este campo debe dejarse vacío. | | | | | |

47. Fecha Registro Contable: Corresponde a la fecha en la cual se efectúa el registro de la factura en la contabilidad de la empresa.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | No se admiten fechas futuras. Esta fecha debe existir en el mes reportado en el presente cargue | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 18-08-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

48. Carga Contratada (kVA): Es la potencia máxima disponible asignada al usuario de acuerdo con el contrato de condiciones uniformes o al contrato de conexión existente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9 enteros 2 Decimales | kVA | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 20 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

49. Consumo Energía Reactiva Inductiva Medido (kVArh): Es el consumo de energía reactiva inductiva en kVArh determinado mediante diferencia de lecturas para el periodo de facturación reportado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | kVArh | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

50. Consumo Energía Reactiva Inductiva Facturado (kVArh): Es el consumo de energía reactiva inductiva en exceso sobre el límite asignado al usuario en kVArh facturado para el periodo de facturación reportado según lo establecido en el capítulo 12 de la Resolución CREG 015 de 2018 y las demás que la complementen, modifiquen o sustituyan.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | kVArh | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

51. Consumo Energía Reactiva Capacitiva Medido (kVArh): Es el consumo de energía reactiva capacitiva en kVArh determinado mediante diferencia de lecturas para el periodo de facturación reportado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | kVArh | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

52. Consumo Energía Reactiva Capacitiva Facturado (kVArh): Es el consumo de energía reactiva capacitiva en exceso sobre el límite asignado al usuario en kVArh facturado para el periodo de facturación reportado según lo establecido en el capítulo 12 de la Resolución CREG 015 de 2018 y las demás que la complementen, modifiquen o sustituyan.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | kVArh | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

53. Factor de penalización M: Variable asociada con el periodo mensual en el que se presenta el transporte de energía reactiva sobre el límite establecido, según lo establecido en el capítulo 12 de la Resolución CREG 015 de 2018 y las demás que la complementen, modifiquen o sustituyan.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 2 | N/A | SI | Valores de 1 a 12 | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

54. Tarifa Energía Reactiva (\$/kVArh): Corresponde a la tarifa aplicada que se le factura a un usuario por concepto de energía reactiva.

Para los casos donde a los usuarios les apliquen tarifas horarias, deberá reportarse la información de la tarifa más alta.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 2 Decimales | \$/kVArh | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

55. Facturación Consumo Energía Reactiva (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) del consumo de energía reactiva (inductiva y/o capacitiva) facturado

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos, incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

56. Refacturación por Consumo Energía Reactiva Inductiva (kVArh): Corresponde al consumo de energía reactiva inductiva en kVArh que se facturó de más o se dejó de facturar, durante periodos anteriores al que corresponde la factura que se reporta. Únicamente contiene las desviaciones en los consumos correspondientes a períodos anteriores y no a procesos de recuperación de consumos de Energía Consumida Dejada de Facturar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | kVArh | SI | Solo valores positivos y negativos incluido el 0 | NA |
| Ejemplo: 800 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

57. Refacturación por Consumo Energía Reactiva Capacitiva (kVArh): Corresponde al consumo de energía reactiva capacitiva en kVArh que se facturó de más o se dejó de facturar, durante periodos anteriores al que corresponde la factura que se reporta. Únicamente contiene las desviaciones en los consumos correspondientes a períodos anteriores y no a procesos de recuperación de consumos de Energía Consumida Dejada de Facturar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 11 | kVArh | SI | Solo valores positivos y negativos incluido el 0 | NA |
| Ejemplo: 800 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

58. Valor Refacturación Energía Reactiva (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) de los kVArh ((inductiva y/o capacitiva)) consumidos que se facturaron de más o se dejaron de facturar, durante un periodo anterior.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | SI | Valores positivos, valores negativos incluido el 0 como valor | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

59. Energía Activa Exportada (kWh): Es el consumo de energía eléctrica activa exportada en kWh que es facturado para el respectivo periodo. No se incluye el Consumo Distribuido Comunitario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Entero | 11 | kWh | SI | Solo valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el usuario reportado no es autogenerador este campo se debe diligenciar en cero. | | | | | |

60. VC (Veces): Número de eventos de compensación al usuario en el mes.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico entero | 3 | Veces | SI | Solo valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 264 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

61. Consumo Recuperado (kWh): Es el consumo de energía eléctrica en kWh que es facturado como resultado de un proceso de recuperación de consumos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 13 | kWh | SI | Solo valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 800 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

62. Valor Consumo Recuperado (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) del consumo facturado como resultado de un proceso de recuperación de consumos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos y negativos incluido el 0 | NA |
| Ejemplo: 75790 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

63. Refacturación Consumo Recuperado (kWh): Es el consumo de energía eléctrica en kWh que es refacturado como resultado de un proceso de recuperación de consumos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 13 | kWh | SI | Solo valores positivos y negativos incluido el 0 | NA |
| Ejemplo: 800 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

64. Refacturación Valor Consumo Recuperado (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) del consumo refacturado como resultado de un proceso de recuperación de consumos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos y negativos incluido el 0 | NA |
| Ejemplo: 75790 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

65. Valor de la Contribución o Subsidio recuperado (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) de las contribuciones o subsidios que se facturaron de más o se dejaron de facturar durante el periodo recuperado como resultado de un proceso de recuperación de consumos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | SI | Solo valores positivos y negativos incluido el 0 | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

66. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 4 | NA | SI | Los registrados en CARG_COMERCIAL_E.PAR_MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 163 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

67. Opción Tarifaria: Corresponde a si el usuario se acogió o no a la opción tarifaria de la que trata la Resolución CREG 012 de 2020 o aquella que la modifique, complementó o sustituya. Los valores admisibles para este campo son los definidos en la tabla 25.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

68. Año de reporte: Corresponde al año de reporte de la información a certificar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númerico Entero | 4 | NA | Sí | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2021 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

69. Mes de reporte: Corresponde al mes de reporte de la información a certificar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 26 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 7 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones generales:

- Tenga presente que el Formato TC2 debe estar certificado antes de certificar los Formatos T15 y PR8.
- La información de las compensaciones no pagadas durante el año será remitida a la SSPD desde enero del año 2019 hasta el primer día calendario del mes siguiente al de la entrada en vigencia de cada resolución particular, para los años posteriores debe ser reportado en el formato específico para este tema.
- Teniendo en cuenta que ahora con la estructura del formato TC2, cada vez que se utilice en el reporte de una factura inicial algún campo relacionado con refacturación en \$ o kWh, debe ingresarse un nuevo registro que explica el origen de dicha refacturación. Todos los campos en kWh permiten únicamente valores positivos y el sentido de si suma o resta lo da la valoración en pesos de esa energía.

Es decir que en el registro de factura inicial irán todos los consumos refacturados sumados y en el campo en pesos de ese mismo consumo se registrará la suma y la resta de acuerdo con el signo de dichos valores indicados en los registros adicionales.

- El link para realizar el proceso comentarios de la información a certificar por el Operador de Red en el Formato TC1 es http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_com_132.

FORMATO TC3. Información de Facturación de los Operadores de Red a los Comercializadores

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente al periodo de reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 21 del mes siguiente al periodo de reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|---------------------------|
| 1 | NIU o Frontera |
| 2 | ID Empresa |
| 3 | Nivel de Tensión |
| 4 | Nivel de Tensión Primario |
| 5 | % Propiedad del Activo |
| 6 | Tipo de Conexión |
| 7 | Código de Conexión |
| 8 | Conexión Red |
| 9 | Consumo (kWh) |
| 10 | ID Mercado |

- 1. NIU o Frontera :** En el caso de los usuarios del comercializador incumbente, corresponde al número de identificación del usuario o Suscriptor, refiriéndose al número que el Operador de Red asigno a cada uno de los usuarios conectados a su sistema, y en el caso de usuarios de los comercializadores entrantes, al número de identificación de la frontera comercial, el cual debe coincidir con el código de la frontera comercial asignado por el Administrador del Sistema de Intercambios Comerciales ASIC.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | SI | Números y letras sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 07299662 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El NIU o Frontera reportado en este campo debe existir en el formato Inventario de Usuarios o en el formato frontera Flujos de energía. | | | | | |

- 2. ID Empresa:** Código asignado por la SSPD al comercializador al momento de realizar el registro en el SUI. Este código debe corresponder al representante de la frontera mencionada en el campo anterior, o al agente que atiende al usuario con el NIU especificado en el campo anterior.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | Los registrados en RUPS.ARE_ESP_EMPRESAS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 23443 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 3. Nivel de Tensión:** Nivel de Tensión al que pertenece el usuario. Debe corresponder exactamente al nivel de los cargos por uso de STR o SDL que se le liquidan en la factura.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 4 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Nivel de Tensión Primario:** Nivel de tensión al cual se conectan los activos que sirven al usuario. En el caso de activos de Nivel de Tensión 1 que sirven al usuario, este campo solo puede tomar valores 2 o 3. Se debe tener en cuenta que en el caso que el usuario pertenezca a un nivel de tensión distinto a 1, este campo se reportará como cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 5 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si campo nivel de tensión = 1, entonces campo nivel de tensión primario es igual a 2 0 3 | | | | | |

5. **% Propiedad del Activo:** Corresponde a la fracción del cargo máximo en el nivel de tensión 1, por concepto de inversión que liquidó el Operador de Red al comercializador para cada usuario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 6 | NA |
| Ejemplo: 100 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> En este campo se deberá reportar como cero (0) en el caso que el usuario pertenezca a un nivel de tensión distinto de 1. | | | | | |

6. **Tipo de Conexión:** Es la forma como el usuario se conecta al sistema del OR, que puede ser conectado directamente a un circuito o línea (Nivel 4, 3, 2) o conectado a través de un transformador de distribución (Nivel 1).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 27 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Código de Conexión:** Código asignado por el operador de red, el cual corresponde a un transformador de distribución o a un alimentador del sistema que opera el OR al cual se encuentra conectado el usuario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 50 | NA | SI | Números y letras sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Conexión Red:** Hace referencia al tipo red a la cual se conecta el usuario. Se diligencia una 1 en el caso que el usuario se conecte a una red aérea o 2 en el caso que el usuario se conecta a una red subterránea.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 7 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **Consumo (kWh):** Es la energía en kWh que es facturada como energía activa con los cargos por uso del mes determinado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 11 | kWh | SI | Solo valores positivos | NA |
| Ejemplo: 1500 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este consumo corresponde a la energía del mes sin refacturaciones | | | | | |

10. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | SI | Los registrados en CARG_COMERCIAL _E.PAR_MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | 163 | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observación General:

- La información a reportar en este formato tiene asociadas condiciones especiales establecidas por la comisión en el artículo 4 de la Resolución CREG 058 de 2008, la cual indica:

“(..)

- La información de la energía requerida para el cálculo de los cargos por uso únicos por Nivel de Tensión de un mes determinado será publicada dentro de los últimos cuatro (4) días calendario del mes anterior al de aplicación. Dentro de los tres (3) días siguientes al de esta publicación, el LAC podrá corregirla de oficio o a solicitud de parte. Solo se aceptarán solicitudes de modificación relativas a la consistencia entre la información publicada y la existente en el SUI.
- En caso que un OR, en el plazo de tres (3) días siguientes al de la publicación de la información por parte del LAC, advierta que la información no corresponde con la registrada en el SUI, el OR deberá solicitar al SUI la respectiva modificación y paralelamente, informarle al LAC para que la información corregida sea tomada en cuenta en los cálculos. En caso de que el OR, en el mismo plazo, no envíe ningún comentario al LAC sobre la información publicada, se asumirá que se encuentra de acuerdo con la misma.

(...)”.

Por lo anterior, si la empresa requiere modificar o aplicar ajustes a la información certificada, deberá cumplir con el procedimiento de reversión establecido por la SSPD para tal fin.

FORMATO TC4. Información de Peticiones que No Constituyen una Reclamación

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual.

Dato a reportar: Anual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes de enero del año siguiente al periodo de reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 20 del mes de enero del año siguiente al periodo de reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|--------------------|
| 1 | NIU |
| 2 | Código DANE |
| 3 | Radicado Recibido |
| 4 | Fecha Petición |
| 5 | Clase de Petición |
| 6 | Tipo de Respuesta |
| 7 | Fecha Respuesta |
| 8 | Radicado Respuesta |
| 9 | Fecha de Ejecución |
| 10 | ID Mercado |

- 1. NIU:** Número de Identificación del Usuario o Suscriptor: Se refiere al número que el Operador de Red le ha asignado a cada uno de los usuarios conectados a su sistema.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | SI | Números y letras sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 9314251 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El NIU en este campo debe existir en el formato Inventario de Usuarios. Si se trata de un usuario potencial que a la fecha no tiene un NIU asignado por parte de la empresa, debe reportarse con NIU 99999. | | | | | |

- 2. Código DANE:** Corresponde a la codificación dada por el DANE a la división político-administrativa de Colombia. Con la siguiente estructura: DDMMCCC, donde "DD" es el código del departamento, "MMM" corresponde al código del municipio y "CCC" corresponde al código del centro poblado. Para los casos en que no aplique el centro poblacional, se debe diligenciar 000.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 8 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 66001000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 3. Radicado Recibido:** Corresponde a una cadena alfanumérica de máximo 20 caracteres, con el que se identifica el radicado de recepción asignado por la empresa a la PQR recibida de forma verbal, escrita o cualquier otro medio. Incluye las reclamaciones recibidas de terceros por traslado de competencia.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Números y letras sin caracteres especiales | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2019529003256 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Fecha Petición:** Fecha en la cual fue radicada la reclamación por el usuario o suscriptor. El diligenciamiento de este campo es obligatorio.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | No permite fechas futuras al cargue | NA |
| Ejemplo: 25-07-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Clase de Petición:** Corresponde al código asignado al tipo de petición.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 28 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Tipo de Respuesta:** Corresponde al código asignado al estado de la petición efectuada por el suscriptor o usuario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 29 | NA |
| Ejemplo: 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Fecha Respuesta:** Fecha en la cual se le dio respuesta a la petición del suscriptor o usuario. En el caso en que la petición no se encuentre resuelta y el campo Tipo de Respuesta (Tabla 29) corresponda a los códigos 5 (Pendiente de respuesta) y 6 (Sin respuesta) este campo debe ser cero.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | Si campo 6 es igual 1,2,3,4 se registra fecha, de lo contrario se diligencia cero (0) Si Campo 6 "tipo de respuesta" = 5 o 6, en este campo debe registrarse valor de cero (0) | NA |
| Ejemplo: 01-08-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Radicado Respuesta:** Corresponde a una cadena alfanumérica definida por el prestador que corresponde al radicado de la respuesta dada a la petición. Solamente en el caso en que el Tipo de Respuesta (Tabla 29) corresponda a los códigos 5 (Pendiente de respuesta) y 6 (Sin respuesta) este campo debe ser cero.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Números y letras sin caracteres especiales Si Campo 6 "tipo de respuesta" = 5 o 6, en este campo debe registrarse valor de cero (0) | NA |
| Ejemplo: 20192209896522 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Cuando la petición sea verbal y se responda de la misma manera, en este campo se colocará el mismo radicado de entrada, salvo que la empresa le asigne radicado de salida. | | | | | |

- 9. Fecha de Ejecución:** Fecha en la cual se ejecutó efectivamente la petición del suscriptor o usuario. El diligenciamiento de este campo solo se aplica cuando el tipo de respuesta corresponda al código 2 (Aceptada Ejecutada) de la Tabla 29, de lo contrario este campo debe ser cero.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | Solo se registra fecha en este campo si en el campo 6 "Tipo de Respuesta" = 2, de lo contrario registrar cero (0) | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 10. ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | SI | Los registrados en CARG_COMERCIAL_E.PAR_MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 163 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales:

- Cuando un prestador deba dar traslado de la reclamación a otro prestador de servicios públicos, este trasladará igualmente la información de los 5 primeros campos del presente formato. Lo anterior, no exime a ningún prestador del envío de la información al SUI, conforme a lo solicitado mediante este acto administrativo.

FORMATO TC5. Información de Ejecución de Proyectos de Inversión

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual.

Dato a reportar: Anual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes de enero del año siguiente al periodo de reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 30 del mes de enero del año siguiente al periodo de reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|--------------------------------------|
| 1 | ID Proyecto |
| 2 | Código BPIN |
| 3 | Actividad o Proceso |
| 4 | Descripción del Proyecto |
| 5 | Objetivo del Proyecto |
| 6 | Tipo de Inversión |
| 7 | Departamento |
| 8 | Municipio |
| 9 | Fecha Inicio de la Ejecución |
| 10 | Fecha Final de Ejecución |
| 11 | Estado Actual |
| 12 | Valor de Ejecución Real del Proyecto |
| 13 | % Avance Ejecución Física |
| 14 | Beneficios Obtenidos |
| 15 | Observaciones |

- ID Proyecto:** Corresponde a un código alfanumérico de máximo 10 caracteres, que asigna el prestador a cada proyecto de inversión para su identificación, el cual es único por proyecto y no se puede repetir.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 10 | NA | SI | Números y letras sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: PROYEC1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Código BPIN:** Corresponde al código con el que figura el proyecto en el banco de proyectos de inversión Nacional BPIN. Este campo debe ser utilizado únicamente en caso de que los proyectos comprometan apropiaciones del presupuesto de inversión del presupuesto general de la nación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | NO | Números y letras sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: 11500296320000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Actividad o Proceso:** Describe la actividad la cual está vinculado el proyecto de inversión.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 30 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Descripción del Proyecto:** Descripción general del proyecto, con sus características más importantes.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 400 | NA | SI | Números y letras sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Creación planta solar | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Objetivo del Proyecto:** Describir cualitativamente el propósito que se refiere alcanzar con el respectivo proyecto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 400 | NA | SI | Números y letras sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Mejorar la prestación del servicio de energía en la localidad el limón. | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Tipo de Inversión:** Corresponde a la clasificación de la inversión según la destinación de los recursos del proyecto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 31 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Departamento:** Corresponde al código dado a la capital del departamento con base en la codificación dada por el DANE a la división político- administrativa de Colombia (Código DIVIPOLA), donde se ejecuta el mayor porcentaje del proyecto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Número Entero | 2 | NA | SI | Debe corresponder a un código DANE de departamento. CARG_ARCH. VM_ DANE_DIVIPOLA | NA |
| Ejemplo: 66 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Municipio:** Corresponde al código dado a la cabecera municipal con base en la codificación dada por el DANE a la división político- administrativa de Colombia (Código DIVIPOLA), donde se ejecuta el mayor porcentaje del proyecto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Número Entero | 3 | NA | SI | Debe corresponder a un código DANE de departamento. CARG_ARCH. VM_ DANE_DIVIPOLA | NA |
| Ejemplo: 001 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **Fecha Inicio de la Ejecución:** Fecha de inicio de ejecución del proyecto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 02-10-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 10. Fecha Final de la Ejecución:** Fecha final de ejecución del proyecto, si al 31 de diciembre del año reportado el proyecto no ha finalizado, se deberá colocar la fecha estimada de finalización.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 02-03-2020 | | | | | |
| Observaciones: • La Fecha Final de la Ejecución, no puede ser menor a la Fecha Inicio de la Ejecución | | | | | |

- 11. Estado Actual:** Hace referencia al estado del proyecto al último día del periodo que se reporta.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 32 | |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 12. Valor de Ejecución Real del Proyecto:** Corresponde al valor en pesos colombianos (COP) de la ejecución real del proyecto a 31 de diciembre del año reportado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------------|--------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 11 | \$ | SI | Solo valores positivos | NA |
| Ejemplo: 800000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 13. % de Avance Ejecución Física:** Corresponde al porcentaje de avance en ejecución física en obra del proyecto correspondiente al año de reporte.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Decimal | 1 Entero 4 Decimales | % | SI | El diligenciamiento de este campo corresponde a un valor numérico entre cero (0) y uno (1), con cuatro (4) decimales. | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 14. Beneficios Obtenidos:** Corresponde a la descripción general de los beneficios que se alcanzaron con la realización del proyecto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 400 | NA | SI | Números y letras sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Ampliar la cobertura del servicio de energía eléctrica a la totalidad de usuarios del limón, Cauca. | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

15. Observaciones: En este campo se deben reportar las observaciones adicionales que puedan aplicar para este proyecto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 500 | NA | SI | Números y letras sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: De la totalidad de la inversión el 80% es de recursos públicos y 20% restante de inversión privada. | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

<FORMATO TC6. Detalle Facturación AP

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde la fecha de certificación del Formato TC2. Facturación a Usuarios del mes siguiente del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día del mes siguiente correspondiente al reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|---|
| 1 | NIU |
| 2 | Tipo Factura |
| 3 | ID Factura |
| 4 | Consumo Usuario (kWh) |
| 5 | Refacturación por Consumo Usuario - (kWh) |
| 6 | TVC |
| 7 | VC (\$) |
| 8 | VCD (\$) |
| 9 | VCF (\$) |
| 10 | CEC (kWh) |
| 11 | CONPU (\$) |
| 12 | THC |
| 13 | HC |
| 14 | Refacturación por Compensación (\$) |
| 15 | VC (Veces) |
| 16 | ID Mercado |

1. **NIU:** Número de Identificación del Usuario o Suscriptor: Se refiere al número que el Operador de Red le ha asignado a cada uno de los usuarios conectados a su sistema. En este campo se deben registrar todos los NIU con prefijo CALP que pertenezcan al usuario del servicio de alumbrado público.

Para el reporte de este campo se debe tener en cuenta el formato generado por el SUI a partir de la certificación por parte del OR del formato TC1; formato que se podrá descargar en la plataforma del SUI, en el cual encontrarán un listado de datos reportados por el OR que deberán ser consumidos por el comercializador, para el reporte del formato TC6.

Para descargar el archivo se debe realizar lo siguiente:

1. Acceder al link http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_com_133
2. Seleccione año, periodicidad y mes que desea consultar.
3. Seleccione el comercializador.
4. Se generará un archivo .sui.
5. En el validador interno seleccionar el archivo .sui y cargar el archivo .csv que contiene la información del formato TC6 para ser validados.
6. Si la empresa requiere realizar ajustes, refacturaciones, reliquidaciones y anulación, deberá generar un nuevo registro con la estructura del NUI entregado en el archivo antes mencionado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|--|
| Alfanumérico | 40 | NA | SI | Números y letras sin caracteres especiales | Se debe validar el NIU contra el campo NIU del formato TC1. Inventario de Usuarios |
| Ejemplo: CALP163600001 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

2. Tipo Factura: Corresponde al tipo de facturación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 20 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

3. ID Factura: Corresponde al número o identificación de la factura asignada por el comercializador. Este número de factura se repetirá para cada NIU con prefijo CALP que pertenezca al municipio al cual se le expidió la factura.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Letras y números sin caracteres especiales | Se debe validar el ID FACTURA contra el campo ID FACTURA del formato TC2. Facturación a usuarios. |
| Ejemplo: 5616139218 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. Consumo Usuario (kWh): Es el consumo de energía eléctrica en kWh que es facturado para el respectivo periodo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 11 | kWh | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 500 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. Refacturación por Consumo Usuario (kWh): Corresponde al consumo en kWh que se facturó de más o se dejó de facturar, durante periodos anteriores al que corresponde la factura que se reporta.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Entero | 11 | kWh | SI | Valores positivos y negativos, incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. TVC: Total de eventos compensados al usuario hasta el mes anterior de acuerdo con lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 4 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 10 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. VC (\$): Corresponde al valor total en pesos (\$) compensados al usuario en la factura. Sin separador de miles y sin decimales, redondeado, de acuerdo con lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018. Este campo se deberá diligenciar si el usuario recibió la

compensación respectiva, en caso contrario, el valor a compensar no pagado se deberá registrar en el campo CONPU de este formato.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 22000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **VCD (\$):** Corresponde al valor en pesos (\$) a compensar al usuario en la factura por incumplimiento de la duración máxima de eventos. Sin separador de miles y sin decimales, redondeado, de acuerdo con lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 15000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **VCF (\$):** Corresponde al valor en pesos (\$) a compensar al usuario en la factura por incumplimiento del número máximo de eventos garantizado. Sin separador de miles y sin decimales, redondeado, de acuerdo con lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 7000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. **CEC (kWh):** Corresponde al consumo estimado a compensar en kWh según factura, de acuerdo con lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | kVarh | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 4280 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

11. **CONPU (\$):** Corresponde al valor total en pesos (\$) de las compensaciones no pagadas al usuario durante el periodo de facturación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

12. **THC:** Corresponde al total de horas compensadas al usuario en el periodo de facturación anterior de acuerdo con lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 3 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | 10 | | |
| Observaciones: | | | | | |

13. HC: Corresponde a la variable HC definida en el numeral 5.2.4.3 de la Resolución CREG 015 de 2018, para el periodo de facturación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 3 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | 10 | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. Refacturación por Compensación: (\$): Corresponde al valor en pesos del total del valor compensado al usuario, que se facturaron de más o se dejaron de facturar de acuerdo con la normativa vigente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | SI | Valores positivos y negativos, incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | 0 | | |
| Observaciones: | | | | | |

15. VC (Veces): Número de eventos de compensación al usuario en el mes.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Númérico entero | 3 | Veces | SI | Valores positivos incluyendo el cero. | NA |
| Ejemplo: | | | 265 | | |
| Observaciones: | | | | | |

16. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 4 | NA | SI | Los registrados en CARG_COMERCIAL_E.PAR_MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | 163 | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales:

- Tenga presente que, para la certificación de este formato, previamente debe haberse certificado el Formato TC2 para contar con la información con la que desea validar el mismo periodo.
- La información de las compensaciones no pagadas durante el año, será remitida a la SSPD desde enero del año 2019 hasta el primer día calendario del mes siguiente al de la entrada en vigencia de cada resolución particular, para los años posteriores debe ser reportado en el formato específico para este tema.
- El link para realizar el proceso comentarios de la información a certificar por el Operador de Red en el Formato TC1 es http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_com_132.

CAPÍTULO TARIFARIO

FORMULARIO T1. Recuperación Costo Garantía

Tipo de cargue: Fábrica de Formulario.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 15 del mes del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día hábil del mes del año correspondiente al reporte.

Formato Hijo: T2. Garantías Financieras

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1

| Nro | Campo |
|-----|--|
| 1 | ¿Recuperará la empresa a través del componente de comercialización el costo de las garantías financieras constituidas? |
| 2 | Observación |

1. **¿Recuperará la empresa a través del componente de comercialización el costo de las garantías financieras constituidas?:** La empresa debe indicar si recuperará o no el costo de la garantía financiera constituida, en el marco de lo definido en los artículos 19 y 20 de la Resolución CREG 180 de 2014, a través del componente de comercialización en el mes siguiente del reporte.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 33 | NA |
| Ejemplo: NO | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> De acuerdo con los artículos 19 y 20 de la Resolución CREG 180 de 2014, las garantías pueden declararse hasta el último día hábil del mes de cobertura para ser recuperadas al mes siguiente. | | | | | |

2. **Observación:** Corresponde a la justificación de la empresa para la no aplicación de la constitución de garantías financieras para el periodo de cargue. Ejemplo: Uso de prepago o cuenta custodia.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|---|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 100 | NA | Sí y solo sí la respuesta en el Campo 1 es "NO" | Letras y números sin caracteres especiales. | NA |
| Ejemplo: La empresa cubre los cargos por uso del MEM y STR a través de prepago con cuenta custodia. | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO T2. Garantías Financieras

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario T1. Recuperación Costo Garantía".

Fecha límite para reporte: Hasta el último día hábil del mes del año correspondiente al reporte.

Formulario Pre-requisito: T1. Recuperación Costo Garantía.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|---------------------|-----|-----------------------------|
| 1 | Tipo de Garantía | 7 | Fecha Inicio Vigencia |
| 2 | NIT Beneficiario | 8 | Fecha Finalización Vigencia |
| 3 | DV Beneficiario | 9 | Valor Total Garantía |
| 4 | Emisor | 10 | Costo Garantía |
| 5 | Número Garantía | 11 | Costo a Recuperar |
| 6 | Mes de Recuperación | | |

- 1. Tipo de Garantía:** Corresponde al tipo de garantía constituida por el comercializador con destino al Mercado de Energía Mayorista (MEM) o para cubrir los cargos por uso del Sistema de Transmisión Regional (STR) y/o Sistema de Distribución Local (SDL).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 34 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 2. NIT Beneficiario:** Corresponde al Número de Identificación Tributaria (NIT) sin dígito de verificación del beneficiario de la garantía de acuerdo con el documento expedido por la entidad financiera. Es una empresa de servicios públicos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 10 | NA | Sí | Número NIT existente en RUPS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 900042857 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin separador de miles y sin dígito de verificación. | | | | | |

- 3. DV Beneficiario:** Corresponde al dígito de verificación del Número de Identificación Tributaria (NIT) del beneficiario indicado en el campo 2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 1 | NA | Sí | Dígito de verificación del número NIT existente en RUPS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. Emisor: Nombre comercial de la entidad financiera que expide la garantía.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 50 | NA | Sí | Letras y números sin caracteres especiales. | NA |
| Ejemplo: DAVIVIENDA | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. Número Garantía: Número de la garantía expedida por la entidad financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 25 | NA | Sí | Letras y números sin caracteres especiales. | NA |
| Ejemplo: 070121272002010005 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si se constituyen garantías por periodos superiores a un mes y se toma la decisión de recuperar el costo de la misma en el número de periodos de cobertura o menos, la empresa debe declararla mensualmente hasta que esta finalice. Cuando la ESP esté reportando un ajuste a un valor ya declarado en un periodo anterior, el número de garantía correspondiente al ajuste debe ser antecedido por las letras AJ. | | | | | |

6. Mes de Recuperación: Corresponde al mes en el cual la empresa recuperará a través del componente de comercialización el costo de la garantía financiera constituida (m + 1). Donde m = Mes de cargue de la información.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 26 | NA |
| Ejemplo: 7 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> De acuerdo con los artículos 19 y 20 de la Resolución CREG 180 de 2014, las garantías pueden declararse hasta el último día hábil del mes de cobertura para ser recuperadas al mes siguiente. Para este ejemplo, el mes de cobertura sería junio (6) que se recuperará en la tarifa del mes de julio (7). La declaración de ajustes de valores declarados en periodos anteriores en el mes m serán recuperados en el cálculo del Costo Unitario de Prestación del Servicio del mes m+1. | | | | | |

7. Fecha Inicio Vigencia: Fecha de inicio de la vigencia de la garantía de acuerdo con el documento expedido por la entidad financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | Sí | dd-mm-aaaa | NA |
| Ejemplo: 18-07-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. Fecha Finalización Vigencia: Fecha de finalización de la vigencia de la garantía de acuerdo con el documento expedido por la entidad financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | Sí | dd-mm-aaaa | NA |
| Ejemplo: 24-07-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. Valor Total Garantía: Valor total en pesos (\$) garantizado de acuerdo con el documento expedido por la entidad financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos. | NA |
| Ejemplo: 847301033 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin separador de miles y sin decimales. | | | | | |

10. Costo Garantía: Valor en pesos (\$) cancelado por la empresa a la entidad financiera por la constitución de la garantía de acuerdo con la cuenta de cobro expedida por la entidad financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos. El valor debe ser menor al reportado en el campo 9. | NA |
| Ejemplo: 946539 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin separador de miles y sin decimales. | | | | | |

11. Costo a Recuperar: Corresponde al valor en pesos (\$) del costo de la garantía a incluir en el cálculo del componente de Comercialización. Este valor deber ser menor o igual al valor reportado en el campo 10. Sin separador de miles y sin decimales, redondeado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | Sí | El valor debe ser menor o igual al reportado en el campo 10. | NA |
| Ejemplo: 946539 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo fue creado generalmente para el caso de garantías que conforman la variable CGCU donde la empresa constituye una sola garantía para mercado regulado y no regulado y asigna un menor valor del costo de la misma para transferir a la tarifa regulada. Sin separador de miles y sin decimales. Cuando se esté reportando un ajuste de periodos anteriores, el valor registrado en este campo debe ser el delta entre el primer valor declarado y el ajuste que se realiza. | | | | | |

Observaciones Generales:

- Soporte:** Soporte de la garantía constituida y cuenta de cobro expedida por la entidad financiera. Archivo PDF.

Este documento es un único archivo PDF que contiene el conjunto de garantías y cuentas de cobro que soportan la información reportada. Recuerde que el formato no puede certificarse si este archivo no se encuentra cargado.

Teniendo en cuenta que algunas empresas constituyen un gran número de garantías, se sugiere el uso de una herramienta para reducir el tamaño del archivo PDF y así evitar algún inconveniente en el cargue al superar la capacidad del tamaño del archivo.

- Ajuste de garantías:** Cuando la ESP requiera declarar un ajuste de una garantía declarada en el mes anterior (m-1), podrá realizar la declaración del ajuste en el mes m como un nuevo registro para que sea incluida en el cálculo del Costo Unitario de Prestación del Servicio del mes m+1. Para realizar el reporte deberá tener en cuenta:
 - Se deben diligenciar todos los campos.
 - Cuando la ESP esté reportando un ajuste a un valor del costo de garantía ya declarado en un periodo anterior, el número de garantía reportado en el campo 5 “**Número Garantía**” correspondiente al ajuste debe ser antecedido por las letras AJ y el valor reportado en el campo 11 “**Costo a Recuperar**” corresponde al delta entre el primer valor declarado y el valor que se está ajustando.

FORMATO T3. Tarifas Publicadas

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 15 del mes del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 22 del mes del año correspondiente al reporte.

Formato Hijo: T4. Actualización Tarifas Publicadas.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|------------------------|-----|-----------------------|
| 1 | ID Mercado | 10 | Tarifa Nivel 1 50% OR |
| 2 | Cargo Horario | 11 | Tarifa Nivel 1 0% OR |
| 3 | Inicio Franja Horaria | 12 | Tarifa Nivel 2 |
| 4 | Fin Franja Horaria | 13 | Tarifa Nivel 3 |
| 5 | Estrato / Sector | 14 | Tarifa Nivel 4 |
| 6 | % Subsidiado 100% OR | 15 | Cfjm |
| 7 | % Subsidiado 50% OR | 16 | Fecha Publicación |
| 8 | % Subsidiado 0% OR | 17 | Diario Publicación |
| 9 | Tarifa Nivel 1 100% OR | 18 | Tarifa OT |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | Sí | Mercado existente en la tabla de mercados activos | NA |
| Ejemplo: 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Cargo Horario:** Corresponde al nombre de tipo de cargo horario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 35 | NA |
| Ejemplo: 4 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Inicio Franja Horaria:** Corresponde al inicio de la franja horaria definida por el prestador y debe ser considerada en formato de hora militar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Hora | NA | NA | Sí | Min = 00:00 Máx = 23:59 Si el Campo 2 el igual a 4 entonces el campo 3 debe ser igual a 00:00. | NA |
| Ejemplo: 00:00 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Deben reportarse la totalidad de las franjas incluidas por la empresa en la publicación de tarifas. | | | | | |

- Fin Franja Horaria:** Corresponde al fin de la franja horaria definida por el prestador y debe ser considerada en formato de hora militar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Hora | NA | NA | Sí | Min = 00:00 Máx = 23:59 Si el Campo 2 el igual a 4 entonces el campo 4 debe ser igual a 23:59. | NA |
| Ejemplo: 23:59 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Deben reportarse la totalidad de las franjas incluidas por la empresa en la publicación de tarifas. | | | | | |

5. **Estrato / Sector:** Estrato o sector de aplicación de la tarifa. Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla 13.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 13 | NA |
| Ejemplo: 4 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo solo permite los valores admisibles de la Tabla 13 del 1 al 10. Este campo no permite el cargue de tarifas de alumbrado público. | | | | | |

6. **% Subsidiado 100% OR:** Corresponde al porcentaje (%) de subsidio otorgado al estrato teniendo en cuenta que la propiedad del activo es del operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.00 | % | Sí | Min = 0.00 Máx = 99.99 | NA |
| Ejemplo: 59.75 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> No usar el signo de porcentaje (%). Los dos decimales siempre son obligatorios redondeados en la segunda cifra. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, este campo el igual a cero (0.00) | | | | | |

7. **% Subsidiado 50% OR:** Corresponde al porcentaje (%) de subsidio otorgado al estrato teniendo en cuenta que la propiedad del activo es compartida entre el operador de red y el usuario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.00 | % | Sí | Min = 0.00 Máx = 99.99 | NA |
| Ejemplo: 59.40 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> No usar el signo de porcentaje (%). Los dos decimales siempre son obligatorios redondeados en la segunda cifra. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, este campo el igual a cero (0.00) | | | | | |

8. **% Subsidiado 0% OR:** Corresponde al porcentaje (%) de subsidio otorgado al estrato teniendo en cuenta que la propiedad del activo no es del operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.00 | % | Sí | Min = 0.00 Máx = 99.99 | NA |
| Ejemplo: 59.86 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> No usar el signo de porcentaje (%). Los dos decimales siempre son obligatorios redondeados en la segunda cifra. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, este campo el igual a cero (0.00) | | | | | |

- 9. Tarifa Nivel 1 100% OR:** Valor en \$/kWh para usuarios conectados al nivel de tensión 1 donde el OR es propietario de los activos. Las tarifas cargadas en este campo para los estratos 1,2 y 3 son hasta el consumo de subsistencia.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 513.28000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con dos decimales, los otros 3 deben ir en cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

- 10. Tarifa Nivel 1 50% OR:** Valor en \$/kWh para usuarios conectados al nivel de tensión 1 donde el OR y el usuario son propietarios de los activos. Las tarifas cargadas en este campo para los estratos 1,2 y 3 son hasta el consumo de subsistencia.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 493.28000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con dos decimales, los otros 3 deben ir en cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

- 11. Tarifa Nivel 1 0% OR:** Valor en \$/kWh para usuarios conectados al nivel de tensión 1 donde el OR no es el propietario de los activos. Las tarifas cargadas en este campo para los estratos 1,2 y 3 son hasta el consumo de subsistencia.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 473.28000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con dos decimales, los otros 3 deben ir en cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

- 12. Tarifa Nivel 2:** Valor en \$/kWh para usuarios conectados al nivel de tensión 2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 421.47700 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con tres decimales, los otros 2 deben ir en cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

- 13. Tarifa Nivel 3:** Valor en \$/kWh para usuarios conectados al nivel de tensión 3.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 352.32600 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con tres decimales, los otros 2 deben ir en cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

14. Tarifa Nivel 4: Valor en \$/kWh para usuarios conectados al nivel de tensión 4.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 298.12580 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

15. Cfjm: Costo base de comercialización para cada mercado de comercialización j, expresado en pesos por factura, correspondiente al mes m de prestación del servicio.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99999.0000 | \$/factura | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 12398.1340 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cuatro decimales redondeado en la cuarta cifra. La empresa debe actualizar el costo base de comercialización con el mismo número de decimales a los aprobados por resolución. Los decimales que no sean necesarios, deben ir en cero. | | | | | |

16. Fecha Publicación: Fecha de publicación realizada por la empresa en un periódico de amplia circulación nacional o municipal donde preste el servicio, de las tarifas del servicio de energía eléctrica.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | Sí | dd-mm-aaaa | NA |
| Ejemplo: 16-06-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Teniendo en cuenta el esquema de cargue, la secuencia y habilitaciones de estos formatos, para poder cumplir con el reporte de todos los Formatos y Formularios de este capítulo, la fecha máxima de publicación deberá ser el día 22 de cada mes. | | | | | |

17. Diario Publicación: Nombre del diario de circulación nacional o municipal donde la empresa publicó las tarifas calculadas y que aplicará a sus usuarios.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 30 | NA | Sí | Letras y números sin caracteres especiales. | NA |
| Ejemplo: El Espacio | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

18. Tarifa OT: El comercializador deberá indicar si la tarifa que está reportando corresponde o no a una calculada bajo el CU de opción tarifaria. Los valores admisibles para este campo son los de la Tabla 25.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales:

- Solo se deben cargar las tarifas publicadas con contribución.
- Soporte Publicación:** Soporte de la publicación en prensa. Archivo en formato PDF donde se evidencien claramente las tarifas publicadas, la fecha y el nombre del diario.

Recuerde que el formato no puede certificarse si este archivo no se encuentra cargado.

FORMATO T4. Actualización Tarifas Publicadas

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual por Demanda.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: A solicitud del prestador.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día del mes en el que solicitó la habilitación del formato.

Formato Pre-requisito: T3. Tarifas Publicadas.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|-----------------------|-----|------------------------|
| 1 | ID Mercado | 11 | Tarifa Nivel 1 100% OR |
| 2 | Año Corregido | 12 | Tarifa Nivel 1 50% OR |
| 3 | Mes Corregido | 13 | Tarifa Nivel 1 0% OR |
| 4 | Cargo Horario | 14 | Tarifa Nivel 2 |
| 5 | Inicio Franja Horaria | 15 | Tarifa Nivel 3 |
| 6 | Fin Franja Horaria | 16 | Tarifa Nivel 4 |
| 7 | Estrato / Sector | 17 | Cfjm |
| 8 | % Subsidiado 100% OR | 18 | Fecha Publicación |
| 9 | % Subsidiado 50% OR | 19 | Diario Publicación |
| 10 | % Subsidiado 0% OR | 20 | Tarifa OT |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | Sí | Mercado existente en la tabla de mercados activos | NA |
| Ejemplo: 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Al ser una actualización de las tarifas publicadas, debe existir un Formato 3 certificado del mes que se pretende actualizar y debe cargarse nuevamente la totalidad de la publicación. | | | | | |

- Año Corregido:** Año de corrección de la publicación realizada en el diario de circulación nacional o municipal de las tarifas publicadas por el comercializador en los mercados atendidos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | Sí | aaaa | NA |
| Ejemplo: 2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Mes Corregido:** Mes de corrección de la publicación de tarifas.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 26 | NA |
| Ejemplo: 6 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> La actualización de la tarifa del mes m puede hacerse máximo hasta cinco meses después de la fecha de la publicación inicial de la tarifa. | | | | | |

- Cargo Horario:** Corresponde al nombre de tipo de cargo horario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 35 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Inicio Franja Horaria:** Corresponde al inicio de la franja horaria definida por el prestador y debe ser considerada en formato de hora militar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Hora | NA | NA | Sí | Min = 00:00 Máx = 23:59 Si el Campo 4 el igual a 4 entonces el campo 5 debe ser igual a 00:00. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 00:00 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Deben reportarse la totalidad de las franjas incluidas por la empresa en la publicación de tarifas. | | | | | |

6. **Fin Franja Horaria:** Corresponde al fin de la franja horaria definida por el prestador y debe ser considerada en formato de hora militar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Hora | NA | NA | Sí | Min = 00:00 Máx = 23:59 Si el Campo 4 el igual a 4 entonces el campo 6 debe ser igual a 23:59. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 23:59 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Deben reportarse la totalidad de las franjas incluidas por la empresa en la publicación de tarifas. | | | | | |

7. **Estrato / Sector:** Estrato o sector de aplicación de la tarifa.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 13 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo solo permite los valores admisibles de la Tabla 13 del 1 al 10. | | | | | |

8. **% Subsidiado 100% OR:** Corresponde al porcentaje de subsidio otorgado al estrato teniendo en cuenta que la propiedad del activo es del operador de red. Valor en porcentaje con dos decimales redondeando en la segunda cifra decimal.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Númerico Decimal | 99.00 | % | Sí | Min = 0.00 Máx = 99.99 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 59.75 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> No usar el signo de porcentaje (%). Los dos decimales siempre son obligatorios redondeados en la segunda cifra. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, este campo el igual a cero (0.00) | | | | | |

9. **% Subsidiado 50% OR:** Corresponde al porcentaje de subsidio otorgado al estrato teniendo en cuenta que la propiedad del activo es compartida entre el operador de red y el usuario. Valor en porcentaje con dos decimales redondeando en la segunda cifra decimal.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.00 | % | Sí | Min = 0.00 Máx = 99.99 | NA |
| Ejemplo: 59.40 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> No usar el signo de porcentaje (%). Los dos decimales siempre son obligatorios redondeados en la segunda cifra. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, este campo el igual a cero (0.00). | | | | | |

10. % Subsidiado 0% OR: Corresponde al porcentaje de subsidio otorgado al estrato teniendo en cuenta que la propiedad del activo no es del operador de red. Valor en porcentaje con dos decimales redondeando en la segunda cifra decimal.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.00 | % | Sí | Min = 0.00 Máx = 99.99 | NA |
| Ejemplo: 59.86 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> No usar el signo de porcentaje (%). Los dos decimales siempre son obligatorios redondeados en la segunda cifra. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, este campo el igual a cero (0.00). | | | | | |

11. Tarifa Nivel 1 100% OR: Valor en \$/kWh para usuarios conectados al nivel de tensión 1 donde el OR es propietario de los activos. Las tarifas cargadas en este campo para los estratos 1,2 y 3 son hasta el consumo de subsistencia.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 512.28000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con dos decimales, los otros 3 deben ir en cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

12. Tarifa Nivel 1 50% OR: Valor en \$/kWh para usuarios conectados al nivel de tensión 1 donde el OR y el usuario son propietarios de los activos. Las tarifas cargadas en este campo para los estratos 1,2 y 3 son hasta el consumo de subsistencia.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 492.28000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con dos decimales, los otros 3 deben ir en cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

13. Tarifa Nivel 1 0% OR: Valor en \$/kWh para usuarios conectados al nivel de tensión 1 donde el OR no es el propietario de los activos. Cinco decimales redondeando en la quinta cifra sin separador de miles. Las tarifas cargadas en este campo para los estratos 1,2 y 3 son hasta el consumo de subsistencia.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 472.28000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con dos decimales, los otros 3 deben ir en cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

14. Tarifa Nivel 2: Valor en \$/kWh para usuarios conectados al nivel de tensión 2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 421.47700 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con tres decimales, los otros 2 deben ir en cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

15. Tarifa Nivel 3: Valor en \$/kWh para usuarios conectados al nivel de tensión 3.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 352.32600 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con tres decimales, los otros 2 deben ir en cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

16. Tarifa Nivel 4: Valor en \$/kWh para usuarios conectados al nivel de tensión 4.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 298.12580 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

17. Cfjm: Costo base de comercialización para cada mercado de comercialización j, expresado en pesos por factura, correspondiente al mes m de prestación del servicio.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99999.00000 | \$/factura | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 12398.13490 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. La empresa debe actualizar el costo base de comercialización con el mismo número de decimales a los aprobados por resolución. Los decimales que no sean necesarios, deben ir en cero. | | | | | |

18. Fecha Publicación: Fecha de republicación realizada por la empresa en un periódico de amplia circulación nacional o municipal donde preste el servicio, de las tarifas del servicio de energía eléctrica.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | Sí | dd-mm-aaaa | NA |
| Ejemplo: 13-07-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

19. Diario Publicación: Nombre del diario de circulación nacional en donde la ESP republicó las tarifas calculadas y aplicadas en sus mercados.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 30 | NA | Sí | Letras y números sin caracteres especiales. | NA |
| Ejemplo: Qhubo | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

20. Tarifa OT: El comercializador deberá indicar si la tarifa que está reportando corresponde o no a una calculada bajo el CU de opción tarifaria. Los valores admisibles para este campo son los de la Tabla 25.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales.

- **Soporte Publicación:** Soporte de la republicación en prensa. Archivo en formato PDF donde se evidencien claramente las tarifas publicadas, la fecha y el nombre del diario.

El archivo soporte debe contener el recorte de las tarifas inicialmente publicadas y el recorte de la publicación con la republicación realizada.

Recuerde que el formato no puede certificarse si este archivo no se encuentra cargado.

FORMULARIO T5. Aplicación de Opción Tarifaria

Tipo de cargue: Fábrica de Formulario.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del “Formato T3. Tarifas Publicadas”

Fecha límite para reporte: Hasta el día 24 de cada mes del año correspondiente al reporte.

Formatos Hijos: T6. Opción Tarifaria168/2008

T7. Costo Unitario de Prestación del Servicio _CU 119 – UR

Formatos Pre – Requisitos: T3. Tarifas Publicadas.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|---|
| 1 | ¿Aplicó la empresa para este mes la opción tarifaria? |

1. **¿Aplicó la empresa para este mes la opción tarifaria?:** Corresponde a si la empresa aplicó o no la opción tarifaria de acuerdo con la metodología establecida por la CREG.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 36 | NA |
| Ejemplo: SI | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none">Este formulario debe ser diligenciado todos los meses ya que se indicará si para el mes m, se aplicó o no la opción tarifaria. | | | | | |

FORMATO T6. Opción Tarifaria 168/2008

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario T5. Aplicación de Opción Tarifaria" opción "SI".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 24 del mes correspondiente al reporte.

Formato Hijo: T7. Costo Unitario de Prestación del Servicio _CU 119 – UR

Formato Pre – Requisito: T5. Aplicación de Opción Tarifaria 168/2008.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|------------|-----|--------|
| 1 | ID Mercado | 7 | CUVm-1 |
| 2 | NT y PROP | 8 | CUv |
| 3 | PV | 9 | VRm-1 |
| 4 | SAm-1 | 10 | rEM |
| 5 | VRt-1 | 11 | SAm |
| 6 | CUVC | | |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | Sí | Mercado existente en la tabla de mercados activos | NA |
| Ejemplo: 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- NT y PROP:** Corresponde al Nivel de Tensión y la propiedad del activo. 100 = OR propietario de activos, 50 = OR y Usuario propietario de activos, 0 = OR no es propietario de activos. Los valores admisibles para este campo son los indicados en la tabla 37.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 37 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Ahora se permite las combinaciones 1-100, 1-50 y 1-0. | | | | | |

- PV:** Corresponde al porcentaje (%) de variación mensual que se aplicará por el comercializador minorista sobre el CU.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|------------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Entero Decimal | 2 enteros 1 decimal | % | Sí | A partir de 0 | NA |
| Ejemplo: 1.5 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- SAm-1:** Saldo Acumulado, expresado en \$, del Comercializador i para el mes $m-1$ en el nivel de tensión n del mercado de comercialización j , por las diferencias entre el CU calculado $CUV_{n,m,i,j}^c$ y el CU aplicado $CUV_{n,m,i,j}$.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 1334282130 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin separador de miles. | | | | | |

5. **VRt-1:** Promedio de ventas de energía a usuarios regulados en el nivel de tensión n , de los últimos doce meses disponibles en el SUI y *efectuadas* por el Comercializador i , en el mercado de comercialización j , expresado en kWh, a quienes se les aplica la opción tarifaria.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos incluido cero | NA |
| Ejemplo: 930721 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin separador de miles. | | | | | |

6. **CUVC:** Componente variable del CU, expresado en \$/kWh, calculado para el mes m , conforme la resolución vigente, para los usuarios conectados en el nivel de tensión n del Comercializador Minorista i , en el Mercado de Comercialización j .

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido cero | NA |
| Ejemplo: 513.28000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeando en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con dos decimales, los otros 3 deben ir en cero. | | | | | |

7. **CUVm-1:** Componente variable del Costo Unitario de Prestación del Servicio, expresado en \$/kWh, aplicado en el mes $m-1$ para el nivel de tensión n del comercializador minorista i en el mercado de comercialización j .

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido cero | NA |
| Ejemplo: 504.35000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeando en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con dos decimales, los otros 3 deben ir en cero. | | | | | |

8. **CUv:** Corresponde al CU resultante de la opción tarifaria expresado en \$/kWh para el mes m en el nivel de tensión n del comercializador minorista i en el mercado de comercialización j .

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido cero | NA |
| Ejemplo: 504.35000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeando en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con dos decimales, los otros 3 deben ir en cero. | | | | | |

9. **VRm-1:** Corresponde a las ventas de energía a usuarios regulados en el nivel de tensión n , durante el mes anterior disponibles en el SUI y efectuadas por el Comercializador i , en el mercado de comercialización j , expresado en kWh, a quienes se les aplica la opción tarifaria.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos incluido cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 930721 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin separador de miles. | | | | | |

10. rEM: Tasa de interés que se le reconoce al Comercializador Minorista por los saldos acumulados en la variable $SA_{n,m,i,j}$ calculado de acuerdo a la regulación vigente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.00000 | % | Sí | Mín = 0.00000 Máx = 99.00000 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2.351 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. | | | | | |

11. SAM: Saldo Acumulado, expresado en \$, del Comercializador i para el mes m en el nivel de tensión n del mercado de comercialización j , por las diferencias entre el CU calculado $CUV_{n,m,i,j}^c$ y el CU aplicado $CUV_{n,m,i,j}$. A la fecha de entrada en vigencia de la presente resolución dicho valor será cero.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1334282130 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin separador de miles. | | | | | |

Observaciones Generales.

- Soporte:** Corresponde a la comunicación suscrita por el representante legal en donde se informe la decisión de acogerse a la opción tarifaria de acuerdo con la normatividad vigente al respecto. Archivo PDF.

Esta comunicación se presentará todos los meses que se encuentre en aplicación la Opción Tarifaria incluyendo los cambios en el PV y la tasa de interés

FORMATO T7. Costo Unitario de Prestación del Servicio _CU 119 – UR

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del “Formulario T5. Aplicación de Opción Tarifaria” opción "NO" o Certificación del “Formato T6. Opción Tarifaria168 / 2008”.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 26 del mes correspondiente al reporte.

Formato Hijo: T9. Variables Costo Unitario de Prestación del Servicio CU 119 – UR

Formatos Pre – Requisitos: T5. Aplicación de Opción Tarifaria
T6. Opción Tarifaria168/2008

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|---------------|
| 1 | ID Mercado |
| 2 | NT y PROP |
| 3 | Gm |
| 4 | Tm |
| 5 | Prnm |
| 6 | Dnm |
| 7 | Cvm |
| 8 | Rm |
| 9 | CUvm |
| 10 | Cargo Horario |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna “Código SUI” del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | Sí | Mercado existente en la tabla de mercados activos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- NT y PROP:** Corresponde al Nivel de Tensión y la propiedad del activo. 100 = OR propietario de activos, 50 = OR y Usuario propietario de activos, 0 = OR no es propietario de activos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 37 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1-100 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Gm:** Costo de compra de energía (\$/kWh) para el mes m, del comercializador minorista i, en el mercado de comercialización j.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 174.51520 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

4. **Tm**: Costo por uso del Sistema Nacional de Transmisión (\$/kWh) para el mes m.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 35.92960 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

5. **Pnm**: Costo de compra, transporte y reducción de pérdidas de energía (\$/kWh) acumuladas hasta el nivel de tensión n, para el mes m, del comercializador minorista i, en el mercado de comercialización j.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 30.79680 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

6. **Dnm**: Costo por uso de sistemas de distribución (\$/kWh) correspondiente al nivel de tensión n para el mes m. Si la empresa pertenece a un área de distribución, el valor a reportar será igual al DtUN por nivel de tensión.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 200.17920 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

7. **Cvm**: Margen de comercialización correspondiente al mes m, del comercializador minorista i, en el mercado de comercialización j que incluye los costos variables de la actividad de comercialización, expresado en \$/kWh.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 41.06240 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

8. **Rm**: Costo de restricciones y de servicios asociados con generación en \$/kWh asignados al comercializador minorista i en el mes m.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos y negativos incluyendo el cero. | NA |
| Ejemplo: 30.79680 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

9. **CUvm**: Componente variable del costo unitario de prestación del servicio (\$/kWh) para los usuarios conectados al nivel de tensión n, correspondiente al mes m, del comercializador minorista i, en el mercado de comercialización j.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos. Corresponde a la suma de los campos 3 al 8. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 513.28000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. Si la empresa utiliza menos de cinco decimales, debe completarse con ceros hasta el quinto. | | | | | |

10. Cargo Horario: Corresponde al nombre de tipo de cargo horario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 35 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO T8. Actualización Costo Unitario de Prestación del Servicio _CU 119 – UR

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual por demanda.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: A solicitud del prestador.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día del mes en el que se solicitó la habilitación del formato.

Formatos Pre – Requisitos: T4: Actualización Tarifas Publicadas

T7. Costo Unitario de Prestación del Servicio _CU 119 – UR

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|---------------|-----|---------------|
| 1 | ID Mercado | 7 | Prnm |
| 2 | Año Corregido | 8 | Dnm |
| 3 | Mes Corregido | 9 | Cvm |
| 4 | NT y PROP | 10 | Rm |
| 5 | Gm | 11 | CUvm |
| 6 | Tm | 12 | Cargo Horario |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna “Código SUI” del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | Sí | Mercado existente en la tabla de mercados activos | NA |
| Ejemplo: 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Año Corregido:** Año de corrección de la publicación realizada en el diario de circulación nacional o municipal de las tarifas publicadas por el comercializador en los mercados atendidos

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | Sí | aaaa | NA |
| Ejemplo: 2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Mes Corregido:** Mes de corrección de la publicación de tarifas. Los valores admisibles son los definidos en la Tabla 26.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 26 | El mes que desea corregir debe encontrarse entre el periodo dd-mes corregir-aaaa y dd-m+6-aaaa del Formato T3 |
| Ejemplo: 6 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> La actualización de la tarifa del mes m puede hacerse máximo hasta cinco meses después de la fecha de la publicación inicial de la tarifa. | | | | | |

4. **NT y PROP:** Corresponde al Nivel de Tensión y la propiedad del activo. 100 = OR propietario de activos, 50 = OR y Usuario propietario de activos, 0 = OR no es propietario de activos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 37 | NA |
| Ejemplo: 1-100 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Gm:** Costo de compra de energía (\$/kWh) para el mes m, del comercializador minorista i, en el mercado de comercialización j.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 172.51520 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

6. **Tm:** Costo por uso del Sistema Nacional de Transmisión (\$/kWh) para el mes m.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 35.92960 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

7. **Prnm:** Costo de compra, transporte y reducción de pérdidas de energía (\$/kWh) acumuladas hasta el nivel de tensión n, para el mes m, del comercializador minorista i, en el mercado de comercialización j.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 30.79680 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

8. **Dnm:** Costo por uso de sistemas de distribución (\$/kWh) correspondiente al nivel de tensión n para el mes m.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 200.17920 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

9. **Cvm:** Margen de comercialización correspondiente al mes m, del comercializador minorista i, en el mercado de comercialización j que incluye los costos variables de la actividad de comercialización, expresado en \$/kWh.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 41.06240 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

10. Rm: Costo de restricciones y de servicios asociados con generación en \$/kWh asignados al comercializador minorista i en el mes m.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos y negativos incluyendo el cero. | NA |
| Ejemplo: 30.79680 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

11. CUvm: Componente variable del costo unitario de prestación del servicio (\$/kWh) para los usuarios conectados al nivel de tensión n, correspondiente al mes m, del comercializador minorista i, en el mercado de comercialización j.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos. Corresponde a la suma de los campos 5 al 10. | NA |
| Ejemplo: 511.28000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. Si la empresa utiliza menos de cinco decimales, debe completarse con ceros hasta el quinto. | | | | | |

12. Cargo Horario: Corresponde al nombre de tipo de cargo horario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 35 | NA |
| Ejemplo: 4 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales.

- La cantidad de registros cargados en la actualización debe ser igual o mayor a la cantidad de registros reportados en formato 7 para el mes a corregir o si existe actualización de ese mismo mes se debe comparar con los registros cargados.
- Mensaje de validación general: No Existe registro previo certificado del formato 7 para el mes que desea actualizar. Por favor revise. (Cuando se desea actualizar información de un mes en el cual el formato no ha sido habilitado)
- Para la certificación del formato 8 es necesario validar que exista Certificado el formato 4 para el mismo mes, de lo contrario no se permitirá la certificación de dicho formato.
- La información a actualizar debe corresponder a un único mes y año, no se permite que se actualicen varios meses o años en un mismo cargue.

FORMATO T9. Variables Costo Unitario de Prestación del Servicio CU 119 – UR

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del “Formato T7. Costo Unitario de Prestación del Servicio _CU 119 – UR”

Fecha límite para reporte: Hasta el día 28 del mes del año correspondiente al reporte.

Formato Pre – Requisito: T7. Costo Unitario de Prestación del Servicio _CU 119 – UR

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|------------|-----|------------|-----|-------------------|
| 1 | ID Mercado | 19 | w | 37 | IFOES |
| 2 | ECC | 20 | PSA | 38 | Balance Subsidios |
| 3 | VECC | 21 | EGP | 39 | AÑO |
| 4 | AECC | 22 | ADm | 40 | TRIM |
| 5 | AVECC | 23 | VRm-1 | 41 | MG TRIM |
| 6 | AMC | 24 | i | 42 | Sub1 |
| 7 | CB MR | 25 | AJ | 43 | Sub2 |
| 8 | VCB MR | 26 | Alfa | 44 | N |
| 9 | ACB MR | 27 | DCR AGPE | 45 | M |
| 10 | AVCB MR | 28 | ADMRE G | 46 | r1 |
| 11 | CB MNR | 29 | APRRE G | 47 | r2 |
| 12 | VCB MNR | 30 | ADR IPRSTN | 48 | Facturación |
| 13 | AGPE | 31 | APR IPRSTN | 49 | Actividad |
| 14 | GD | 32 | AREST | 50 | %CREG |
| 15 | GTr | 33 | Cfj | 51 | %SSPD |
| 16 | CUG | 34 | RCT | 52 | CREG (\$) |
| 17 | CLP | 35 | RCAE | 53 | SSPD (\$) |
| 18 | ACLP | 36 | IFSSRI | 54 | PUI |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna “Código SUI” del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | Sí | Mercado existente en la tabla de mercados activos | NA |
| Ejemplo: 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- ECC:** (Energía Compras en Contratos) Cantidad de energía en kWh comprada a través de contratos bilaterales con destino a la atención de Mercado Regulado. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: 602320663 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. La versión de la información debe corresponder a la publicada por el ASIC como versión TXF. | | | | | |

- VECC:** (Valor Compras en Contratos) Valor de la energía en pesos (\$) comprada a través de contratos bilaterales con destino a la atención de Mercado Regulado. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: 103722358796 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. La versión de la información debe corresponder a la publicada por el ASIC como versión TXF. | | | | | |

4. **AEEC:** (Ajuste Energía Compra en Contratos) Cantidad de energía refacturada en kWh, comprada a través de contratos con destino a la atención de Mercado Regulado y que fue incluida para el cálculo del G. Aplica sólo para ajustes generados a partir de publicaciones del Administrador del Mercado a información posterior a la versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. El valor de este campo se sumará a la Energía Comprada en Contratos ECC para el cálculo del componente de Generación. Los ajustes deben corresponder a publicaciones del ASIC posteriores a la TXF, es decir, TX3 en adelante. | | | | | |

5. **AVECC:** (Ajustes Valor de la Energía Comprada en Contratos) Valor de la energía refacturada en pesos (\$), comprada a través de contratos bilaterales con destino a la atención del Mercado Regulado y que fue incluida para el cálculo del G. Aplica sólo para ajustes generados a partir de publicaciones del Administrador del Mercado a información posterior a la versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: -98365 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. El valor de este campo se sumará a Valor Energía Comprada en Contratos VECC para el cálculo del componente de Generación. Los ajustes deben corresponder a publicaciones del ASIC posteriores a la TXF, es decir, TX3 en adelante. | | | | | |

6. **AMC:** (Ajuste a la variable Mc) Valor en (\$/kWh) del ajuste aplicado por el comercializador al valor de la variable Mc. Aplica sólo para ajustes generados a partir de publicaciones del Administrador del Mercado a información posterior a la versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 2.45962 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> El valor de este campo se sumará a la variable Mc reportada por el ASIC en el formato T13 para el cálculo del componente de Generación. Los ajustes deben corresponder a publicaciones del ASIC posteriores a la TXF, es decir, TX3 en adelante. La versión TXA es considerada como una publicación posterior a la TXF. | | | | | |

7. **CB MR:** (Compras en bolsa) Cantidad de energía en kWh, comprada a través de la bolsa de energía con destino a la atención del Mercado Regulado. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: 260417708 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. | | | | | |

8. **VCB MR:** (Valor compras en bolsa) Valor de la energía en pesos (\$), comprada a través de la bolsa de energía con destino a la atención del Mercado Regulado. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 32071162008 | | | | | |
| Observaciones: • Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. | | | | | |

9. **ACB MR: (Ajuste compras en bolsa MR)** Cantidad de energía refacturada en kWh, comprada a través de la bolsa de energía con destino a la atención de Mercado Regulado y que fue incluida para el cálculo del G. Aplica sólo para ajustes generados a partir de publicaciones del Administrador del Mercado a información posterior a la versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: 260417708 | | | | | |
| Observaciones: • Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. | | | | | |

10. **AVCB MR: (Ajuste valor compras en bolsa MR)** Valor de la energía refacturada en pesos (\$), comprada a través de bolsa de energía con destino a la atención del Mercado Regulado y que fue incluida para el cálculo del G. Aplica sólo para ajustes generados a partir de publicaciones del Administrador del Mercado a información posterior a la versión TXF

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: 32071162008 | | | | | |
| Observaciones: • Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. | | | | | |

11. **CB MNR:** (Compras en bolsa MNR) Cantidad de energía en kWh, comprada a través de la bolsa de energía con destino a la atención del Mercado No Regulado. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: 260417708 | | | | | |
| Observaciones: • Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. | | | | | |

12. **VCB MNR:** (Valor compras en bolsa MNR) Valor de la energía en pesos (\$), comprada a través de la bolsa de energía con destino a la atención del Mercado No Regulado. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 32071162008 | | | | | |
| Observaciones: • Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. | | | | | |

13. **AGPE:** Valor de AGPE que hace parte de la variable Qagd definida como la suma de compras de AGPE y GD del comercializador i en el mes m-1, de acuerdo con lo definido por la Comisión en la Resolución CREG 030 de 2018 o aquella resolución que modifique o sustituya.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.00000 | % | Sí | Min = 0.00000 Máx = 99.99999 | NA |
| Ejemplo: 0.00 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se reportan el valor en porcentaje, NO DECIMAL. No usar el signo de porcentaje (%). Los cinco decimales siempre son obligatorios redondeados en la quinta cifra. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, este campo el igual a cero (0.00000) | | | | | |

- 14. GD:** Valor de GD que hace parte de la variable Qagd definida como la suma de compras de AGPE y GD del comercializador i en el mes m-1, de acuerdo con lo definido por la Comisión en la Resolución CREG 030 de 2018 o aquella resolución que modifique o sustituya.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.00000 | % | Sí | Min = 0.00000 Máx = 99.99999 | NA |
| Ejemplo: 0.00 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se reportan el valor en porcentaje, NO CONVERTIR A DECIMAL. No usar el signo de porcentaje (%). Los cinco decimales siempre son obligatorios redondeados en la quinta cifra. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, este campo el igual a cero (0.00000) | | | | | |

- 15. GTr:** (G Transitorio) Costo de compra de energía a AGPE y GD por parte del comercializador i en el mes m, para el mercado de comercialización j. en \$/kWh de acuerdo con lo definido por la Comisión en la Resolución CREG 030 de 2018 o aquella resolución que modifique o sustituya.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 2.21300 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con tres decimales, los otros 2 deben ir en cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

- 16. CUG:** Corresponde al costo financiero de la garantía de pago del mes m-1 de los contratos adjudicados en la subasta del Ministerio de Minas y Energía al comercializador i destinados al mercado regulado, dividido por la demanda regulada de este comercializador. El valor máximo de esta variable es de un peso (1 COP/kWh).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 2.21300 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Si la empresa calcula su tarifa con tres decimales, los otros 2 deben ir en cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

- 17. CLP:** Energía mensual cubierta mediante los contratos de largo plazo destinados al mercado regulado adjudicados en la subasta del Ministerio de Minas y Energía al comercializador i en el mes m-1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: 602320663 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. | | | | | |

- 18. ACLP:** Ajuste Energía mensual cubierta mediante los contratos de largo plazo destinados al mercado regulado adjudicados en la subasta del Ministerio de Minas y Energía al comercializador i en el mes $m-1$.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. El valor de este campo se sumará a la Energía Comprada en Contratos ECC para el cálculo del componente de Generación. | | | | | |

- 19. w:** Ponderador de los precios de los contratos bilaterales del comercializador i , en el mes $m-1$.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.00000 | % | Sí | Min = 0.00000 Máx = 99.99999 | NA |
| Ejemplo: 0.00 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se reportan el valor en porcentaje, NO DECIMAL. No usar el signo de porcentaje (%). Los cinco decimales siempre son obligatorios redondeados en la quinta cifra. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, este campo el igual a cero (0.00) | | | | | |

- 20. PSA:** Precio promedio ponderado asociado a los contratos de largo plazo adjudicados en la subasta del Ministerio de Minas y Energía al comercializador i actualizado para el mes $m-1$, expresado en pesos por kilovatio hora (COP/kWh).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------------|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 160.45962 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 21. EGP:** Valor unitario de la devolución que el comercializador i debe hacer a favor del usuario, en caso de que, por incumplimiento de un vendedor, se ejecute la garantía de cumplimiento de la que trata el artículo 34 de la Resolución 40590 de 2019 del Ministerio de Minas y Energía, asociada a los contratos asignados en la subasta del Ministerio de Minas y Energía con destino al mercado regulado. El comercializador debe devolver a sus usuarios la totalidad del monto resultante de la ejecución de la garantía de cumplimiento, el mes siguiente a la ejecución.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 14.45962 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 22. ADm:** Saldo acumulado de las diferencias entre el Costo Reconocido $CR_{m,i}$ y el valor trasladado en la tarifa $G_{m,i}$ del Comercializador i , expresado en \$. A la fecha de entrada en vigencia de la presente resolución dicho valor será cero. En el evento en que concluida la vigencia de la Fórmula Tarifaria existan saldos acumulados, éstos serán reconocidos hasta que dicho saldo sea igual a cero. Esta variable hace parte de la metodología de cálculo del factor de ajuste AJ de la que trata la Resolución CREG 119 de 2007 o aquella que la adicione o modifique.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 32071162008 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. | | | | | |

23. VRm-1: Ventas de energía al Mercado Regulado para el mes m-1 del Comercializador i, expresado en kWh utilizado para el cálculo de la variable AJ de la que trata la Resolución CREG 119 de 2007 o aquella que la adicione o modifique.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos incluido cero | NA |
| Ejemplo: 930721 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin separador de miles. | | | | | |

24. i: Tasa de interés que se le reconoce al Comercializador Minorista por los saldos acumulados en la variable ADm. Este valor equivaldrá al promedio de las tasas de crédito ordinarias para un plazo entre 31 y 365 días publicado por el Banco de la República para la última semana que se encuentre disponible para el mes anterior al mes de cálculo. Esta variable corresponde a la utilizada para el cálculo del AJ definido en la Resolución CREG 119 de 2007 o aquella que la modifique, sustituya o complemente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 99.00000 | % | Sí | Mín = 0 Máx = 99.00000 | NA |
| Ejemplo: 2.35178 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeados en la quinta cifra. | | | | | |

25. AJ: Factor de ajuste que se aplica al costo máximo de compra de energía, expresado en \$/kWh, del Comercializador i para el mes m, calculado conforme a la regulación vigente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: 0.00531 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cinco decimales redondeando en la quinta cifra sin separador de miles. Si la empresa utiliza menos de cinco decimales, debe completarse con ceros hasta el quinto. | | | | | |

26. Alfa: Valor de α del Comercializador Minorista i en el Mercado de Comercialización j para el mes de enero de 2007, calculado conforme la metodología de la Resolución CREG 031 de 1997 o aquella resolución que modifique o sustituya.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 9.0000000000 | Adimensional | Sí | Min=0.0000000000 Máx=1.0000000000 | NA |
| Ejemplo: 0.8531456328 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Diez decimales redondeados en la décima cifra. La empresa debe incluir el mayor número de decimales posibles, si utiliza menos de 10, completar con ceros. | | | | | |

27. DCR AGPE: Cantidad de energía en kWh de la Demanda Comercial Regulada que fue atendida con energía proveniente de un AGPE o GD del Comercializador y que fue incluida en el cálculo del componente de Generación. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos incluido cero | NA |
| Ejemplo: 930721 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin separador de miles. | | | | | |

28. ADMRE G: Ajuste a la Demanda Regulada de Energía asignada al comercializador en kWh que hace parte de la Demanda Comercial Regulada (DCR) y que fue incluida en el cálculo del componente de Generación. Aplica sólo para ajustes generados a partir de publicaciones del Administrador del Mercado a información posterior a la versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 1265 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. El valor de este campo se sumará a la variable DMRE reportada por el ASIC en el formato T10 para el cálculo del componente de Generación. Los ajustes deben corresponder a publicaciones del ASIC posteriores a la TXF, es decir, TX3 en adelante. | | | | | |

29. APRRE G: Ajuste a la Pérdida asociada a la Demanda Regulada en kWh que hace parte de la Demanda Comercial Regulada (DCR) y que fue incluida en el cálculo del componente de Generación. Aplica sólo para ajustes generados a partir de publicaciones del Administrador del Mercado a información posterior a la versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 126 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. El valor de este campo se sumará a la variable PRRE reportada por el ASIC en el formato T10 para el cálculo del componente de Generación. Los ajustes deben corresponder a publicaciones del ASIC posteriores a la TXF, es decir, TX3 en adelante. | | | | | |

30. ADR IPRSTN: Ajuste a la Demanda Real en kWh que fue incluida en el cálculo del IPRSTN. Aplica sólo para ajustes generados a partir de publicaciones del Administrador del Mercado a información posterior a la versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 1850 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. El valor de este campo se sumará a las variables DMRE y DMNR reportadas por el ASIC en el formato T10 para el cálculo del factor IPRSTN del componente de Pérdidas. Los ajustes deben corresponder a publicaciones del ASIC posteriores a la TXF, es decir, TX3 en adelante. | | | | | |

31. APR IPRSTN: Ajuste a la Pérdida Real en kWh que fue incluida en el cálculo del IPRSTN. Aplica sólo para ajustes generados a partir de publicaciones del Administrador del Mercado a información posterior a la versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: 225 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. El valor de este campo se sumará a las variables PERE y PRNR reportadas por el ASIC en el formato T10 para el cálculo del factor IPRSTN del componente de Pérdidas. Los ajustes deben corresponder a publicaciones del ASIC posteriores a la TXF, es decir, TX3 en adelante. | | | | | |

32. AREST: Ajuste a la variable CRS en pesos (\$), que fue incluida en el cálculo del componente de restricciones. Aplica sólo para ajustes generados a partir de publicaciones del Administrador del Mercado a información posterior a la versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: 1345298 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. El valor de este campo se sumará a las variables RTCSA, VDESV y VARIANTE GUATAPE que conforman el CRS reportado por el ASIC en el formato T10 para el cálculo del componente de Restricciones. Los ajustes deben corresponder a publicaciones del ASIC posteriores a la TXF, es decir, TX3 en adelante. | | | | | |

33. Cfg: Costo base de comercialización para cada mercado de comercialización j, expresado en pesos por factura, calculado conforme al artículo 6 de la Resolución CREG 180 de 2014. Si la CREG aprobó este cargo con un número menor de decimales, debe completar con ceros.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 99999.0000 | \$/Factura | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 7830.1522 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Cuatro decimales. El valor debe ser igual o menor al aprobado por resolución particular al prestador. Este valor debe corresponder al Costo Base de Comercialización aprobado por la CREG al comercializador en pesos de 2013. | | | | | |

34. RCT: Prima por el riesgo de cartera no gestionable de los usuarios tradicionales del mercado de comercialización j.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 99.0000 | % | Sí | Min=0.0000 Max=99.0000 | NA |
| Ejemplo: 3.3254 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Valor en porcentaje con cuatro decimales. NO CONVERTIR A DECIMAL. No usar el símbolo de porcentaje %. Si la CREG aprobó este riesgo con un número menor de decimales, debe completar con ceros. | | | | | |

35. RCAE: Prima de riesgo de cartera a reconocer al comercializador integrado al operador de red, por la atención de usuarios en áreas especiales, que, al 31 de diciembre del año 2013, estaban siendo atendidos por dicho comercializador, en el mercado de comercialización j, para el año t. Si la CREG aprobó este riesgo con un número menor de decimales, debe completar con ceros.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 99.0000 | % | Sí | Min=0.0000 Max=99.0000 | NA |
| Ejemplo: 25.0268 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Valor en porcentaje con cuatro decimales. No usar el símbolo de porcentaje %. | | | | | |

- 36. IFSSRI:** Porcentaje de recaudo a través de subsidios del Fondo de Solidaridad para Subsidios y Redistribución de Ingresos, FSSRI, respecto de la facturación total, estimado como un promedio de los valores reales de los años t - 1 y t - 2, para el comercializador i, en el mercado de comercialización j. Este valor es un insumo para el cálculo de la variable RCSNE y en caso que la empresa no tenga usuarios en dichas condiciones, debe reportar un valor de cero.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.00 | % | Sí | Min=0.00 Max=99.00 | NA |
| Ejemplo: 44.41 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Valor en porcentaje con dos decimales redondeando en la segunda cifra decimal. No usar el símbolo de porcentaje %. | | | | | |

- 37. IFOES:** Porcentaje de recaudo a través de recursos del Fondo de Energía Social, FOES, o cualquier otro fondo que se cree con el objetivo de cubrir el pago del consumo de energía eléctrica de usuarios en barrios subnormales, respecto de la facturación total, estimado como un promedio de los valores reales de los años t - 1 y t - 2, para el comercializador i, en el mercado de comercialización j. Este valor es un insumo para el cálculo de la variable RCSNE y en caso que la empresa no tenga usuarios en dichas condiciones, debe reportar un valor de cero.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.00 | % | Sí | Min=0.00 Max=99.00 | NA |
| Ejemplo: 10.80 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Valor en porcentaje con dos decimales redondeando en la segunda cifra decimal. No usar el símbolo de porcentaje %. | | | | | |

- 38. Balance Subsidios** Se debe indicar si para el mes de cálculo del CU, el Comercializador es Deficitario o Superavitario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 38 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este balance es de acuerdo a la última validación en firme del ministerio y que es tenida en cuenta para el cálculo de la variable CFS. | | | | | |

- 39. AÑO:** Corresponde al año tenido en cuenta por el Comercializador para el mes de cálculo del CU con el cual se determinaron algunas de las variables para el cálculo los costos financieros reconocidos a través del componente de Comercialización. El formato de este campo es aaaa.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | Sí | aaaa | NA |
| Ejemplo: 2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Corresponde al año sobre el cual el último Balance de Subsidios es Deficitario o Superavitario. | | | | | |

- 40. TRIM:** Corresponde al trimestre del año indicado en el campo 39, tenido en cuenta por el Comercializador para el mes de cálculo del CU con el cual se determinaron algunas de las variables para el cálculo los costos financieros reconocidos a través del componente de Comercialización.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 39 | NA |
| Ejemplo: 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el campo 38 es igual a S, este campo tiene valor 0. | | | | | |

- 41. MG TRIM:** Corresponde al mes del trimestre indicado en el campo 40, tenido en cuenta por el Comercializador para el mes de cálculo del CU con el cual se determinaron algunas de las variables para el cálculo los costos financieros reconocidos a través del componente de Comercialización. Los valores admisibles en este campo son los definidos en la Tabla 26.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 26 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 9 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el campo TRIM es igual a 0, este campo tiene valor 0.. | | | | | |

- 42. Sub1:** Valor absoluto del promedio del déficit de subsidios causados y no pagados una vez finalizado cada trimestre, de acuerdo con las validaciones realizadas por el Ministerio de Minas y Energía, de conformidad con el artículo 5 del Decreto 847 de 2001 o aquel que lo modifique, complemente o sustituya, para el comercializador i, en el mercado de comercialización j, para los trimestres T.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 81352628211 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. | | | | | |

- 43. Sub2:** Valor promedio del déficit de subsidios pagados antes de finalizar cada trimestre, de acuerdo con las validaciones realizadas por el Ministerio de Minas y Energía, de conformidad con el artículo 5 del Decreto 847 de 2001 o aquel que lo modifique o sustituya, para el comercializador i, en el mercado de comercialización j, para los trimestres T.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 76881751218 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. | | | | | |

- 44. N:** Promedio del número de meses transcurridos desde la finalización de los trimestres T hasta el giro de los subsidios para el comercializador deficitario i, en el mercado de comercialización j.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.00 | Mes | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1.59 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Dos decimales redondeando en el segundo decimal. | | | | | |

- 45. M:** Promedio del número de meses de pago anticipado respecto de la finalización de los trimestres T para el comercializador deficitario i, en el mercado de comercialización j.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.00 | Mes | Sí | Valores positivos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0.74 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Dos decimales redondeando en el segundo decimal. | | | | | |

- 46. r1:** Costo de oportunidad mes vencido, calculado como el promedio ponderado de las tasas de interés preferencial o corporativo, de los créditos comerciales, vigentes a partir del segundo mes del último trimestre de T y hasta el mes anterior al mes de giro de subsidios por parte del Ministerio de Minas y Energía. Para la ponderación se emplea el monto colocado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.00000 | % | Sí | Min: 0.00000 Máx: 99.00000 | NA |
| Ejemplo: 0.92900 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> No incluir el símbolo de porcentaje %. NO CONVERTIR A DECIMAL. Siempre deben reportarse cinco decimales. Si no se usan todos los decimales, debe completarse con ceros. | | | | | |

- 47. r2:** Costo de oportunidad mes vencido, calculado como el promedio ponderado de las tasas de los Certificados de Depósito de Ahorro a Término, vigentes a partir del segundo mes del último trimestre de T y hasta el mes anterior al mes de giro de subsidios por parte del Ministerio de Minas y Energía. Para la ponderación se emplea el monto colocado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.00000 | % | Sí | Min: 0.00000 Máx: 99.00000 | NA |
| Ejemplo: 0.19460 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> No incluir el símbolo de porcentaje % NO CONVERTIR A DECIMAL. Siempre deben reportarse cinco decimales. Si no se usan todos los decimales, debe completarse con ceros. | | | | | |

- 48. Facturación:** Corresponde al promedio de facturación por concepto de ventas de energía realizadas por el comercializador i, en el mercado de comercialización j, en los trimestres T. Esta facturación debe coincidir con lo reportado al Sistema Unificado de Información, SUI, para usuarios regulados en el formato TC2 de la presente Resolución.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: 1040329313511 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. | | | | | |

- 49. Actividad (Tipo de Comercializador):** Corresponde a si la empresa es Comercializador Puro o Comercializador Integrado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 40 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 50. %CREG:** Porcentaje de la contribución pagada a la CREG recuperada a través del componente de comercialización.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 999.00 | % | Sí | Min: 0.00 Máx: 999.00 | NA |
| Ejemplo: 72.75 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> No incluir el símbolo de porcentaje %. NO CONVERTIR A DECIMAL. Si la empresa es un Comercializador Puro, este valor es igual a 100. Si la empresa es un comercializador integrado y/o empresa multiservicios, debe indicar el valor del porcentaje que al ser multiplicado por la totalidad de la contribución, debe dar como resultado el valor anual de la contribución a trasladar a los usuarios vía componente de Comercialización. | | | | | |

- 51. %SSPD:** Porcentaje de la contribución pagada a la SSPD recuperada a través del componente de comercialización.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 999.00 | % | Sí | Min: 0.00 Máx: 999.00 | NA |
| Ejemplo: 68.50 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> No incluir el símbolo de porcentaje %. NO CONVERTIR A DECIMAL. Si la empresa es un Comercializador Puro, este valor es igual a 100. Si la empresa es un comercializador integrado y/o empresa multiservicios, debe indicar el valor del porcentaje que al ser multiplicado por la totalidad de la contribución, debe dar como resultado el valor anual de la contribución a trasladar a los usuarios vía componente de Comercialización. | | | | | |

52. CREG (\$): Valor en pesos de la contribución pagada a la CREG recuperada a través del componente de comercialización y que hace parte de la variable CER para el mes m.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: 1040329313511 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. Debe corresponder al valor mensualizado de las contribuciones y que sumado con el campo 53 corresponda a la variable CER aplicada en el componente de Comercialización del mes m. | | | | | |

53. SSPD (\$): Valor en pesos de la contribución pagada a la SSPD recuperada a través del componente de comercialización y que hace parte de la variable CER para el mes m.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: 1040329313511 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sin decimales, redondear a valor entero, sin separador de miles. Debe corresponder al valor mensualizado de las contribuciones y que sumado con el campo 52 corresponda a la variable CER aplicada en el componente de Comercialización del mes m. | | | | | |

54. PUI: Costo que remunera la actividad de prestador de última instancia a usuarios regulados en el mercado de comercialización j, en el mes m. Hasta que se adopte e implemente la resolución que remunera este costo, el valor de esta variable será igual a cero.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO T10. Información ASIC y LAC - Comercializador

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 20 del mes del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 28 del mes del año correspondiente al reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|------------|-----|------------------|
| 1 | ID Empresa | 8 | CND |
| 2 | ECC | 9 | SIC |
| 3 | VECC | 10 | RTCSA |
| 4 | DMRE | 11 | VDESV |
| 5 | DMNR | 12 | Variante Guatapé |
| 6 | PRRE | 13 | AENC E |
| 7 | PRNR | | |

- ID Empresa:** Corresponde al Código asignado por la SSPD al momento de realizar el registro en el SUI, el cual publica la Superintendencia en la página del SUI, en la columna "ID Empresa" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=mul_adm_061.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 10 | NA | Sí | Empresas de servicios públicos que tienen la actividad de comercialización con destino al mercado regulado en el SIN existente en RUPS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2249 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- ECC:** (Energía Compras en Contratos) Cantidad de energía en kWh comprada a través de contratos bilaterales con destino a la atención de Mercado Regulado. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 602320663 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el valor contiene decimales, debe aproximarse al entero siguiente. | | | | | |

- VECC:** (Valor Compras en Contratos) Valor de la energía en pesos (\$) comprada a través de contratos bilaterales con destino a la atención de Mercado Regulado. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 103722358796 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el valor contiene decimales, debe aproximarse al entero siguiente. | | | | | |

4. **DMRE:** Demanda Real Regulada de Energía en kWh asignada al comercializador. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 872076866 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Si el valor contiene decimales, debe aproximarse al entero siguiente. | | | | | |

5. **DMNR:** Demanda Real No Regulada de Energía en kWh asignada al comercializador. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 18729006 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Si el valor contiene decimales, debe aproximarse al entero siguiente. | | | | | |

6. **PRRE:** Pérdida Real asociada a la demanda regulada en kWh asignada al comercializador. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 9941278 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Si el valor contiene decimales, debe aproximarse al entero siguiente. | | | | | |

7. **PRNR:** Pérdida Real asociada a la demanda no regulada en kWh asignada al comercializador. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 286066 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Si el valor contiene decimales, debe aproximarse al entero siguiente. | | | | | |

8. **CND:** Costos de los servicios del Centro Nacional de Despacho asignados al comercializador. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 514557826 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Si el valor contiene decimales, debe aproximarse al entero siguiente. | | | | | |

9. **SIC:** Costos de los servicios del Administrador de Intercambios Comerciales asignados al comercializador incluido IVA. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 39345781 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el valor contiene decimales, debe aproximarse al entero siguiente. | | | | | |

10. RTCSA: Restricciones aliviadas en pesos (\$) asignadas al comercializador. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 8930830941 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el valor contiene decimales, debe aproximarse al entero siguiente. | | | | | |

11. VDESV: Ventas en desviación en pesos (\$) asignadas al comercializador. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 214337765 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el valor contiene decimales, debe aproximarse al entero siguiente. | | | | | |

12. Variante Guatapé: Valor de la variable Variante Guatapé en pesos (\$) asignada al comercializador de acuerdo con la LIQUIDACIÓN STN - CARGOS ESTIMADOS STN. Se debe incluir el valor Delta CRS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 30498445 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el valor contiene decimales, debe aproximarse al entero siguiente. | | | | | |

13. AENC E: Corresponde a la demanda en kWh del comercializador clasificada como exportación (E) del archivo AENC publicado por el ASIC. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 286066 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el valor contiene decimales, debe aproximarse al entero siguiente. | | | | | |

Observaciones Generales.

- Para el reporte del mes m, se debe reportar la información versión TXF del mes m-1 que es publicada en el mes m.

FORMATO T11. Información ASIC y LAC – Distribuidor

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 20 del mes del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 28 del mes del año correspondiente al reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|------------|-----|-------|-----|------------|
| 1 | ID Empresa | 14 | Dy3 | 27 | Dtcs |
| 2 | Dt1 | 15 | Dx4 | 28 | CPROG |
| 3 | Dt2 | 16 | Dz4 | 29 | Dt1 CUR |
| 4 | Dt3 | 17 | Dy4 | 30 | Dt2 CUR |
| 5 | Dt4 | 18 | PR4 | 31 | Dt3 CUR |
| 6 | Dx1 | 19 | PR3 | 32 | Dt4 CUR |
| 7 | Dz1 | 20 | PR2 | 33 | CDI CUR |
| 8 | Dy1 | 21 | PR1 | 34 | CDA CUR |
| 9 | Dx2 | 22 | Pj1 | 35 | CD2 CUR |
| 10 | Dz2 | 23 | CDI | 36 | CD3 CUR |
| 11 | Dy2 | 24 | CDA | 37 | CPROG CUR |
| 12 | Dx3 | 25 | CD2 | 38 | ID Mercado |
| 13 | Dz3 | 26 | CD3 | | |

- ID Empresa:** Corresponde al Código asignado por la SSPD al momento de realizar el registro en el SUI el cual publica la Superintendencia en la página del SUI, en la columna "ID Empresa" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=mul_adm_061.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 10 | NA | Sí | Empresas de servicios públicos que tienen la actividad distribución existente en RUPS | NA |
| Ejemplo: 2249 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Dt1:** Cargo por uso del nivel de tensión 1 del OR j para el mes m del año t, en \$/kWh.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 185.26309 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

3. **Dt2:** Cargo por uso del nivel de tensión 2 del OR j para el mes m del año t, en \$/kWh.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 117.52252 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

4. **Dt3:** Cargo por uso del nivel de tensión 3 del OR j para el mes m del año t, en \$/kWh.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 52.40914 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

5. **Dt4:** Cargo por uso del nivel de tensión 4 del OR que hace parte del STR R para el mes m del año t, en \$/kWh.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 24.51619 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

6. **Dx1:** Cargo por uso para la franja de horas de carga máxima del OR j en el nivel de tensión 1 en el mes m del año t.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 195.26309 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

7. **Dz1:** Cargo por uso para la franja de horas de carga media del OR j en el nivel de tensión 1 en el mes m del año t.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 180.26309 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

8. **Dy1:** Cargo por uso para la franja de horas de carga mínima del OR j en el nivel de tensión 1 en el mes m del año t.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 175.26309 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

9. **Dx2:** Cargo por uso para la franja de horas de carga máxima del OR j en el nivel de tensión 2 en el mes m del año t.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 127.52252 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

10. **Dz2:** Cargo por uso para la franja de horas de carga media del OR j en el nivel de tensión 2 en el mes m del año t.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 112.52252 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

11. **Dy2:** Cargo por uso para la franja de horas de carga mínima del OR j en el nivel de tensión 2 en el mes m del año t.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 107.52252 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

12. **Dx3:** Cargo por uso para la franja de horas de carga máxima del OR j en el nivel de tensión 3 en el mes m del año t.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 62.40914 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

13. **Dz3:** Cargo por uso para la franja de horas de carga media del OR j en el nivel de tensión 3 en el mes m del año t.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 46.40914 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

14. **Dy3:** Cargo por uso para la franja de horas de carga mínima del OR j en el nivel de tensión 3 en el mes m del año t.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 42.40914 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

15. **Dx4:** Cargo por uso para la franja de horas de carga máxima del OR j en el nivel de tensión 4 en el mes m del año t.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 29.51619 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

16. **Dz4:** Cargo por uso para la franja de horas de carga media del OR j en el nivel de tensión 4 en el mes m del año t.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 20.51619 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

17. **Dy4:** Cargo por uso para la franja de horas de carga mínima del OR j en el nivel de tensión 4 en el mes m del año t.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 19.51619 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

18. **PR4:** Factor para referir las medidas de energía del nivel de tensión 4, del OR que hace parte del STR R, al STN en el mes m del año t.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.000 | % | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 0.910 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre se deben reportar 3 decimales. No utilizar el símbolo de porcentaje. | | | | | |

19. **PR3:** Factor para referir las medidas de energía del nivel de tensión 3 del OR j al STN en el mes m del año t, calculado conforme a lo establecido en el numeral 7.2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.000 | % | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 3.233 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre se deben reportar 3 decimales. No utilizar el símbolo de porcentaje. | | | | | |

20. **PR2:** Factor para referir las medidas de energía del nivel de tensión 2 del OR j al STN en el mes m del año t. calculado conforme a lo establecido en el numeral 7.2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.000 | % | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 5.487 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre se deben reportar 3 decimales. No utilizar el símbolo de porcentaje. | | | | | |

21. **PR1:** Factor para referir las medidas de energía del nivel de tensión 1 del OR j al STN en el mes m del año t. calculado conforme a lo establecido en el numeral 7.2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.000 | % | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 12.657 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre se deben reportar 3 decimales. No utilizar el símbolo de porcentaje. | | | | | |

22. Pj1: Índice de pérdidas del OR j en el nivel de tensión 1, del año t.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 99.000 | % | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 12.657 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre se deben reportar 3 decimales. No utilizar el símbolo de porcentaje. | | | | | |

23. CDI: Cargo de inversión del nivel de tensión 1 del OR j, en el mes m del año t, en \$/kWh.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 33.80158 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

24. CDA: Cargo de AOM del nivel de tensión 1 del OR j, en el mes m del año t, en \$/kWh.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 48.58942 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

25. CD2: Cargo del nivel de tensión 2 del OR j, en el mes m del año t, en \$/kWh.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 24.89617 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

26. CD3: Cargo del nivel de tensión 3 del OR j, en el mes m del año t, en \$/kWh.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 0.00000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

27. Dtcs: Cargo por desempeño en la calidad del servicio del OR j para los niveles de tensión n, con n=1, 2 y 3, en el mes m del año t, en \$/kWh.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos y negativos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 11.02456 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

28. CPROG: Cargo en \$/kWh por concepto del plan, del mercado de comercialización j, aplicable en el mes m.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 1.50000 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

29. Dt1 CUR: Cargo por uso del nivel de tensión 1 del OR j para el mes m del año t, en \$/kWh. Corresponde a la versión definitiva de la información publicada en la sección “Cargos de distribución para el cobro del uso de la red y cargos para el cobro de la remuneración de los planes de gestión de pérdidas”.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 185.26309 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

30. Dt2 CUR: Cargo por uso del nivel de tensión 2 del OR j para el mes m del año t, en \$/kWh. Corresponde a la versión definitiva de la información publicada en la sección “Cargos de distribución para el cobro del uso de la red y cargos para el cobro de la remuneración de los planes de gestión de pérdidas”.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 117.26309 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

31. Dt3 CUR: Cargo por uso del nivel de tensión 3 del OR j para el mes m del año t, en \$/kWh. Corresponde a la versión definitiva de la información publicada en la sección “Cargos de distribución para el cobro del uso de la red y cargos para el cobro de la remuneración de los planes de gestión de pérdidas”.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 85.26309 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

32. DT4 CUR: Cargo por uso del nivel de tensión 4 del OR j para el mes m del año t, en \$/kWh. Corresponde a la versión definitiva de la información publicada en la sección “Cargos de distribución para el cobro del uso de la red y cargos para el cobro de la remuneración de los planes de gestión de pérdidas”.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 24.26309 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

33. CDI CUR: Cargo de inversión del nivel de tensión 1 del OR j, en el mes m del año t, en \$/kWh. Corresponde a la versión definitiva de la información publicada en la sección “Cargos de distribución para el cobro del uso de la red y cargos para el cobro de la remuneración de los planes de gestión de pérdidas”.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 43.26309 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

34. CDA CUR: Cargo de AOM del nivel de tensión 1 del OR j, en el mes m del año t, en \$/kWh. Corresponde a la versión definitiva de la información publicada en la sección “Cargos de distribución para el cobro del uso de la red y cargos para el cobro de la remuneración de los planes de gestión de pérdidas”.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 54.26309 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

35. CD2 CUR: Cargo del nivel de tensión 2 del OR j, en el mes m del año t, en \$/kWh. Corresponde a la versión definitiva de la información publicada en la sección “Cargos de distribución para el cobro del uso de la red y cargos para el cobro de la remuneración de los planes de gestión de pérdidas”.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 90.26309 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

36. CD3 CUR: Cargo del nivel de tensión 3 del OR j, en el mes m del año t, en \$/kWh. Corresponde a la versión definitiva de la información publicada en la sección “Cargos de distribución para el cobro del uso de la red y cargos para el cobro de la remuneración de los planes de gestión de pérdidas”.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 33.26309 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

37. CPROG CUR: Cargo en \$/kWh por concepto del plan, del mercado de comercialización j, aplicable en el mes m. Corresponde a la versión definitiva de la información publicada en la sección “Cargos de distribución para el cobro del uso de la red y cargos para el cobro de la remuneración de los planes de gestión de pérdidas”.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: 11.50000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. En caso de no usarse todos los decimales, deben completarse con cero. Si en el registro que se está diligenciando este campo no aplica, se reporta en cero (0.00000). | | | | | |

38. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna “Código SUI” del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | Sí | Mercado existente en la tabla de mercados activos | NA |
| Ejemplo: 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales.

- La información reportada para el mes m debe corresponder a la información con la que se calcularon las variables de los campos 2, 3, 4 y 5 del mes m del presente formato.

FORMATO T12. Información Áreas de Distribución de Energía Eléctrica

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 20 del mes del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 28 del mes del año correspondiente al reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|----------|
| 1 | ADD |
| 2 | DtUn NT1 |
| 3 | DtUn NT2 |
| 4 | DtUn NT3 |

1. **ADD:** Corresponde al nombre del área de Distribución.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 41 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

2. **DtUn NT1:** Cargo por Uso Único del Nivel de Tensión 1 definitivo del ADD correspondiente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.0000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 185.2630 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cuatro decimales redondeando en la cuarta cifra. En el cargue del mes m, se reporta el DtUN calculado y publicado para el mes m. | | | | | |

3. **DtUn NT2:** Cargo por Uso Único del Nivel de Tensión 2 definitivo del ADD correspondiente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.0000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 117.5225 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cuatro decimales redondeando en la cuarta cifra. En el cargue del mes m, se reporta el DtUN calculado y publicado para el mes m. | | | | | |

4. **DtUn NT3:** Cargo por Uso Único del Nivel de Tensión 3 definitivo del ADD correspondiente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.0000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 52.4091 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cuatro decimales redondeando en la cuarta cifra. En el cargue del mes m, se reporta el DtUN calculado y publicado para el mes m. | | | | | |

FORMATO T13. Información General

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 20 del mes del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 28 del mes del año correspondiente al reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|----------------|
| 1 | Mc |
| 2 | STN MO |
| 3 | STN MX |
| 4 | STN MD |
| 5 | STN MN |
| 6 | CD4 Norte |
| 7 | CD4 Centro Sur |

- 1. Mc:** Costo Promedio ponderado por energía, expresado en \$/kWh, de todos los contratos bilaterales liquidados en el Mercado de Energía Mayorista en el mes m-1 con destino al mercado regulado. Versión TXF.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 202.52021 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeado en la quinta cifra. Para el reporte del Mc en el mes m, se debe reportar la información versión TXF del mes m-1 que es publicada en el mes m. | | | | | |

- 2. STN MO:** Cargos por uso STN (T´) Monomio: Valor en \$/kWh del cargo estimado por uso del STN incluido el valor diferencial. De acuerdo con la LIQUIDACIÓN STN - CARGOS ESTIMADOS STN.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 34.68527 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeando en la quinta cifra. En el cargue del mes m, se reporta el valor calculado y publicado para el mes m. | | | | | |

- 3. STN MX:** Cargos por uso STN (T´) Demanda Máxima: Valor en \$/kWh del cargo estimado por uso del STN con demanda máxima incluido el valor diferencial. De acuerdo con la LIQUIDACIÓN STN - CARGOS ESTIMADOS STN.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 38.24460 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Siempre deben reportarse cinco decimales redondeando en la quinta cifra. En el cargue del mes m, se reporta el valor calculado y publicado para el mes m. | | | | | |

- 4. STN MD:** Cargos por uso STN (T´) Demanda Media. Valor en \$/kWh del cargo estimado por uso del STN con demanda media incluido el valor diferencial. De acuerdo con la LIQUIDACIÓN STN - CARGOS ESTIMADOS STN.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 34.66205 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Siempre deben reportarse cinco decimales redondeando en la quinta cifra. • En el cargue del mes m, se reporta el valor calculado y publicado para el mes m. | | | | | |

5. **STN MN:** Cargos por uso STN (T') Demanda Mínima: Valor en \$/kWh del cargo estimado por uso del STN con demanda mínima incluido el valor diferencial. De acuerdo con la LIQUIDACIÓN STN - CARGOS ESTIMADOS STN.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 29.15403 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Siempre deben reportarse cinco decimales redondeando en la quinta cifra. • En el cargue del mes m, se reporta el valor calculado y publicado para el mes m. | | | | | |

6. **CD4 Norte:** Cargo del nivel de tensión 4 del STR Norte, en el mes m del año t, en \$/kWh incluido el valor diferencial después de compensación. De acuerdo con la LIQUIDACIÓN STR - CARGOS ESTIMADOS STR. Máximo 5 decimales redondeado en la quinta cifra.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 22.49611 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Siempre deben reportarse cinco decimales redondeando en la quinta cifra. • En el cargue del mes m, se reporta el valor calculado y publicado para el mes m. | | | | | |

7. **CD4 Centro Sur:** Cargo del nivel de tensión 4 del STR Centro Sur, en el mes m del año t, en \$/kWh incluido el valor diferencial después de compensación. De acuerdo con la LIQUIDACIÓN STR - CARGOS ESTIMADOS STR.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 21.36561 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Siempre deben reportarse cinco decimales redondeando en la quinta cifra. • En el cargue del mes m, se reporta el valor calculado y publicado para el mes m. | | | | | |

FORMATO T14. Servicios adicionales

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual.

Dato a reportar: Anual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 15 de enero del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día de enero del año correspondiente al reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 4.

| Nro | Campo |
|-----|-----------------------------|
| 1 | Categoría |
| 2 | Concepto |
| 3 | Valor Unitario |
| 4 | Fecha Inicio Vigencia |
| 5 | Fecha Finalización Vigencia |

- 1. Categoría:** Corresponde a una de las categorías establecidas por la SSPD agrupando los diferentes servicios ofrecidos por los comercializadores de energía eléctrica para la atención del mercado regulado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 42 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 2. Concepto:** Corresponde a uno de los conceptos establecidos por la SSPD. Los valores admisibles para este campo son:

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 43 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 34 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 3. Valor Unitario:** Corresponde al valor en pesos del concepto reportado en el campo 2. Se debe incluir el valor del IVA para aquellos conceptos gravados con el impuesto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Número entero | 12 | \$ | Sí | Valores positivos. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 87500 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| • Valor entero sin decimales. | | | | | |

- 4. Fecha Inicio Vigencia:** Fecha de inicio de la vigencia del valor en pesos del concepto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | Sí | dd-mm-aaaa | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 01-01-2020 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 5. Fecha Finalización Vigencia:** Fecha de finalización de la vigencia del valor en pesos del concepto. Formato: dd-mm-aaaa

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | Sí | dd-mm-aaaa | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 31-12-2020 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales:

- **Soporte:** Documento con la totalidad de servicios ofrecidos por la empresa a sus usuarios. Archivo PDF.
- Este documento debe contener como mínimo los conceptos registrados en el presente formato.
- Cabe aclarar que el presente formato no obliga a las empresas a modificar ni ajustar los servicios adicionales ofrecidos a sus usuarios. Si dentro de las opciones dadas la empresa considera que alguna no se ajusta a los servicios que ofrece, dicha opción no debe ser reportada.

FORMATO T15. Costo de Prestación del Servicio para Usuarios No Regulados y Alumbrado Público

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 18 del mes siguiente al periodo de reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día del mes siguiente del periodo de reporte

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|--|
| 1 | NIU |
| 2 | Fecha de Suscripción del Contrato |
| 3 | Fecha de Inicio del Contrato |
| 4 | Fecha Pactada Finalización del Contrato |
| 5 | ID Factura |
| 6 | Costo de Compra de Energía |
| 7 | Costo de Margen de Comercialización |
| 8 | Costos Restricciones y Servicios Asociados de Generación |
| 9 | Costo Pérdidas |
| 10 | Costo Distribución |
| 11 | Costo Transmisión |
| 12 | Costo de Prestación del Servicio |
| 13 | ID Mercado |

- 1. NIU:** Número de Identificación del Usuario o Suscriptor no regulado. Se refiere al número que el Operador de Red le ha asignado a cada uno de los usuarios no regulados conectados a su sistema. Este número de identificación deberá coincidir con el reportado en el **Formato TC2. Facturación a Usuarios**.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | Sí | Letras y números sin caracteres especiales. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2835401 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 2. Fecha de Suscripción del Contrato:** Se refiere a la fecha de suscripción del contrato entre las partes.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | Sí | dd-mm-aaaa | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 28-10-2018 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> La fecha reportada no puede ser mayor a la fecha del cargue del formato. | | | | | |

- 3. Fecha de Inicio del Contrato:** Se refiere a la fecha de inicio de la ejecución del contrato entre las partes.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | Sí | dd-mm-aaaa | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 01-11-2018 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> La fecha de Inicio debe ser mayor o igual a la fecha de suscripción del contrato (Campo2) | | | | | |

4. **Fecha Pactada Finalización del Contrato:** Se refiere a la fecha de terminación del contrato (finalización del suministro) suscrito entre las partes. Formato: dd-mm-aaaa.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | Sí | dd-mm-aaaa | NA |
| Ejemplo: 31-10-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> La fecha pactada de finalización del contrato debe ser posterior a la fecha de inicio del contrato (Campo 3) | | | | | |

5. **ID Factura:** Número de la factura o identificación de la factura asignada por el comercializador y debe coincidir con la factura reportada en el **Formato TC2. Facturación a Usuarios.**

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | Sí | Letras y números sin caracteres especiales. | ID Factura del Formato TC2 |
| Ejemplo: 85101731443 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Costo de Compra de Energía:** Se refiere al costo promedio de compra de energía en el mercado mayorista en \$/kWh (el equivalente al componente G del Costo Unitario para usuarios regulados) que se tuvo en cuenta para determinar el Costo de Prestación del Servicio del usuario No Regulado y Alumbrado Público.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 174.51520 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cinco decimales redondeando en la quinta cifra, sin separador de miles. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

7. **Costo de Margen de Comercialización:** Se refiere al valor del margen de comercialización en \$/kWh, que se tuvo en cuenta para determinar el Costo de Prestación del Servicio del usuario No Regulado y Alumbrado Público. Cinco decimales redondeando en la quinta cifra sin separador de miles.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 41.06240 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cinco decimales redondeando en la quinta cifra, sin separador de miles. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. Si la empresa incluye en el Costo de Prestación del Servicio otros valores como contribuciones a la SSPD y CREG, costos asociados al CND y SIC y garantías financieras, deben ser incluidas dentro de este campo. | | | | | |

8. **Costos Restricciones y Servicios Asociados de Generación:** Se refiere a los costos de las restricciones y servicios asociados a la generación en \$/kWh, que se tuvo en cuenta para determinar el Costo de Prestación del Servicio del usuario No Regulado y Alumbrado Público. Cinco decimales redondeando en la quinta cifra sin separador de miles.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos y negativos incluyendo el cero. | NA |
| Ejemplo: 30.79680 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cinco decimales redondeando en la quinta cifra, sin separador de miles. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

9. Costo Pérdidas: Se refiere al costo por concepto de pérdidas de energía en \$/kWh, que se tuvo en cuenta para determinar el Costo de Prestación del Servicio del usuario No Regulado y Alumbrado Público. Cinco decimales redondeando en la quinta cifra sin separador de miles.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 30.79680 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cinco decimales redondeando en la quinta cifra, sin separador de miles. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

10. Costo Distribución: Se refiere al costo por concepto de Distribución de energía en \$/kWh, que se tuvo en cuenta para determinar el Costo de Prestación del Servicio del usuario No Regulado y Alumbrado Público. Cinco decimales redondeando en la quinta cifra sin separador de miles.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos incluyendo el cero. | NA |
| Ejemplo: 200.17920 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cinco decimales redondeando en la quinta cifra, sin separador de miles. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

11. Costo Transmisión: Se refiere al costo por concepto de Transmisión de energía en \$/kWh, que se tuvo en cuenta para determinar el Costo de Prestación del Servicio del usuario No Regulado y Alumbrado Público. Cinco decimales redondeando en la quinta cifra sin separador de miles.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 35.92960 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cinco decimales redondeando en la quinta cifra, sin separador de miles. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

12. Costo de Prestación del Servicio: Se refiere al costo de prestación del servicio de energía en \$/kWh que corresponde a la suma de los seis costos reportados anteriormente. Cinco decimales redondeando en la quinta cifra sin separador de miles.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 9999.00000 | \$/kWh | Sí | Valores positivos. Corresponde a la suma de los campos 6 al 11. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 513.28000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cinco decimales redondeando en la quinta cifra, sin separador de miles. Si la empresa calcula su tarifa con cuatro decimales, el último debe ir en cero. | | | | | |

13. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Entero | 4 | NA | Sí | Mercado existente en la tabla de mercados activos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Nota: Tenga presente que, para la certificación de este formato, previamente debe haberse certificado el Formato TC2 para contar con la información con la que desea validar del mismo periodo.

CAPÍTULO SUBSIDIOS

FORMATO S1. Resumen Contable Subsidios, Contribuciones y FOES

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día hábil del mes siguiente del año correspondiente al reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|---|-----|--|
| 1 | ID Mercado | 8 | Contribuciones Recaudadas Después de Conciliado su No Recaudado (\$) |
| 2 | Año | 9 | Giros Recibidos del Minenergía FSSRI-PGN (\$) |
| 3 | Mes | 10 | Giros Recibidos de Otros Comercializadores (\$) |
| 4 | Estrato / Sector | 11 | Giros Efectuados al Minenergía FSSRI-PGN (\$) |
| 5 | Subsidios (\$) | 12 | Giros Efectuados a Otros Comercializadores (\$) |
| 6 | Contribuciones (\$) | 13 | FOES (\$) |
| 7 | Contribuciones No Recaudadas > 6 meses (\$) | 14 | Devolución FOES |

ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | NA | NA | SI | Registrado en CARG_COMERCIAL _E.MERCADO _EMPRESA | NA |
| Ejemplo: 163 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Año:** Corresponde al año en que se realiza el registro contable en la contabilidad de la empresa de las cuentas aplicadas de subsidios y/o contribuciones y/o FOES.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | aaaa | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Mes:** Corresponde al mes en que se hace el registro contable de las cuentas aplicadas de subsidios y/o contribuciones y/o FOES. Los valores admisibles para este campo son los definidos en la Tabla 26.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 26 | NA |
| Ejemplo: 9 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Estrato / Sector:** Se refiere al estrato o sector asociado a la estructura tarifaria aplicada. Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla 44.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 44 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Subsidios (\$):** Corresponde al registro contable en pesos (\$) del total de subsidios incluyendo el valor de las refacturaciones del mes y estrato/sector.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | SI | Mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Contribuciones (\$):** Corresponde al registro contable en pesos (\$) del total de contribuciones incluyendo el valor de las refacturaciones de las contribuciones en el respectivo mes y estrato/sector.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | SI | Mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 79496524 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Contribuciones No Recaudadas > 6 meses (\$):** Corresponde al registro contable en pesos (\$) del total de las contribuciones No recaudadas, después de seis meses de facturadas para el respectivo mes y estrato/sector.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | SI | Mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Contribuciones Recaudadas Después de Conciliado su No Recaudo (\$):** Corresponde al registro contable en pesos (\$) del total del Recaudo de Cartera por concepto de Contribución después de haberse conciliado su no recaudo en el respectivo mes y estrato/sector.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | SI | Mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Giros Recibidos del Minenergía FSSRI-PGN (\$):** Corresponde al registro contable en pesos (\$) de la sumatoria de los giros recibidos por parte del Minenergía (FSSRI-PGN).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | SI | Mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> La sumatoria del valor de los giros se debe registrar en alguno de los estratos para los cuales se esté reportando información. En los demás estratos se deberá registrar 0. | | | | | |

- 9. Giros Recibidos de Otros Comercializadores (\$):** Corresponde al registro contable en pesos (\$) de la sumatoria de los giros recibidos de Otros Comercializadores.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> La sumatoria del valor de los giros se debe registrar en alguno de los estratos para los cuales se esté reportando información. En los demás estratos se deberá registrar 0. | | | | | |

- 10. Giros Efectuados al Minenergía FSSRI-PGN (\$):** Corresponde al registro contable en pesos (\$) de la sumatoria de los giros efectuados a Minenergía (FSSRI-PGN).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> La sumatoria del valor de los giros se debe registrar en alguno de los estratos para los cuales se esté reportando información. En los demás estratos se deberá registrar 0. | | | | | |

- 11. Giros efectuados a Otros Comercializadores (\$):** Corresponde al registro contable en pesos (\$) de la sumatoria de los giros efectuados a otros Comercializadores.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: 83775928 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> La sumatoria del valor de los giros se debe registrar en alguno de los estratos para los cuales se esté reportando información. En los demás estratos se deberá registrar 0. | | | | | |

- 12. FOES (\$):** Corresponde al registro contable en pesos (\$) del total de FOES incluyendo el valor de la refacturación aplicado en el respectivo mes y en el estrato/sector.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 13. Devolución FOES:** Corresponde al registro contable en pesos (\$) del valor devuelto o reintegrado de Minenergía - FOES al fondo en el respectivo mes y en el estrato o sector.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO S2. Giros Recibidos y Efectuados

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día hábil del mes siguiente del año correspondiente al reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|----------------------------------|
| 1 | Identificación de la Transacción |
| 2 | Fecha de Giro |
| 3 | Valor Capital (\$) |
| 4 | Valor Rendimientos (\$) |
| 5 | Valor Intereses (\$) |
| 6 | ID Empresa (Recibe o Efectúa) |
| 7 | Tipo de Giro |
| 8 | ID Mercado |
| 9 | No. Resolución |
| 10 | Fondo FOES - FSSRI |

- 1. Identificación de la Transacción:** Corresponde al código numérico con que se identifica la transacción. (Ejemplo: número de consignación, número de transacción electrónica, etc.).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 15 | NA | SI | Los valores de este campo deben ser mayores a 0 | NA |
| Ejemplo: 1001525 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> De no ser posible contar con el número transaccional del banco, se deberá registrar el número interno asignado por la empresa a dicha transacción. Si el comercializador realiza en una sola transacción el giro de dineros de más de una Resolución FOES a Minenergía, deberá reportar los montos girados por cada Resolución FOES manteniendo la relación de Identificación de la Transacción y sus campos asociados al giro. | | | | | |

- 2. Fecha de Giro:** Corresponde a la fecha en que se recibió o se efectuó el giro.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | Este campo no puede contener fechas futuras al periodo de cargue del presente formato. | NA |
| Ejemplo: 02-08-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 3. Valor Capital (\$):** Valor en pesos (\$) del giro de Capital efectuado o recibido.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | \$ | SI | Los valores de este campo deben ser mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: 84334991 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Valor Rendimientos (\$):** Valor en pesos (\$) de los rendimientos del giro efectuado o recibido.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Entero | 11 | \$ | SI | Los valores de este campo deben ser mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: 150000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Valor Intereses (\$):** Valor en pesos (\$) de los intereses de mora del giro efectuado o recibido.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Entero | 11 | \$ | SI | Los valores de este campo deben ser mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **ID Empresa (Recibe o Efectúa):** Código asignado por la SSPD al momento de realizar el registro en el SUI, el cual publica la Superintendencia en la página del SUI, en la columna "ID Empresa" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=mul_adm_061. Cuando la empresa recibe un giro, se registra el ID de la empresa que lo efectuó y cuando la empresa efectúa un giro, se registra el ID de la empresa que lo va a recibir.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Entero | 6 | NA | SI | Los registrados en: RUPS.ARE_ ESP_EMPRESAS | NA |
| Ejemplo: 26702 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> En caso de que el giro sea recibido o efectuado por parte del Ministerio de Minas y Energía, este debe ser registrado con el ID: 26702 y que hace parte del listado de empresas activas. | | | | | |

7. **Tipo de Giro:** Corresponde al tipo de transacción que se realiza.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 45 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 4 | NA | SI | CARG_COMERCIAL_E.PAR_MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 162 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 9. No. Resolución:** Corresponde al número de la resolución a través de la cual Minenergía distribuye recursos para pagos del sector eléctrico.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 15 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 11890-04112019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 10. Fondo FOES - FSSRI:** Indicar a que fondo corresponde la transacción reportada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 46 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO S3. Acuerdo Suscriptor Comunitario

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual por Demanda.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 25 del mes en el que se solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-requisito: EI1. Encuesta de inventario.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|--|
| 1 | Tipo de Área Especial |
| 2 | Código Área Especial |
| 3 | Fecha Suscripción del Acuerdo |
| 4 | Vigencia del Acuerdo (Años) |
| 5 | Fecha Finalización del Acuerdo |
| 6 | Periodo de Prórroga del Acuerdo (Años) |
| 7 | Acuerdo de Mejoramiento |
| 8 | ID Mercado |

- 1. Tipo de Área Especial:** Hace referencia a las áreas especiales definidas y descritas en el Decreto 111 de 2012 del Minenergía.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 12 | Debe existir un registro en el formato S4. FOES que coincida con el código de área más el tipo de área de este formato |
| Ejemplo: | | | 2 | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 2. Código Área Especial:** Corresponde al código numérico asignado por el comercializador al Área Especial.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|------------------------|--|
| Número Entero | 4 | NA | SI | Solo valores positivos | Debe existir un registro en el formato S4. FOES que coincida con el código de área más el tipo de área de este formato |
| Ejemplo: | | | 1209 | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 3. Fecha Suscripción del Acuerdo:** Corresponde a la fecha en la cual se suscribió el acuerdo con el suscriptor comunitario, elegido por la comunidad y/o Juntas de Acción Comunal.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | Este campo no puede contener fechas futuras al periodo de cargue del | NA |

| | | | | | |
|--|--|--|--|----------------------|--|
| | | | | presente formato. | |
| Ejemplo: 29-11-2016 | | | | | |
| Observaciones: • Debe contener una fecha igual o posterior a la fecha Establecimiento / Área Especial del formato S4 | | | | | |

4. **Vigencia del Acuerdo (Años):** Corresponde al número de años de vigencia establecidos en el acuerdo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 1 | Años | SI | Valores entre 1 y 9 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Fecha Finalización del Acuerdo:** Corresponde a la fecha en la cual finaliza el acuerdo con el suscriptor comunitario, elegido por la comunidad y/o Juntas de Acción Comunal.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 29-11-2018 | | | | | |
| Observaciones: • La fecha de finalización del acuerdo debe ser posterior a la fecha de suscripción del acuerdo | | | | | |

6. **Periodo de Prórroga del Acuerdo (Años):** Corresponde al número de periodos en años a los cuales se extendió el plazo inicialmente pactado en el acuerdo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 1 | Años | SI | Valores entre 1 a 4 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Acuerdo de Mejoramiento:** Indicar la existencia o no de un acuerdo de mejoramiento con el suscriptor comunitario por parte de un comercializador.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 47 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Entero | 4 | NA | Sí | Mercado existente en la tabla de mercados activos | NA |
| Ejemplo: 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO S4. Inventario Áreas Especiales FOES (AE_FOES)

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual Demanda*

Dato a reportar: Anual

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes en el que se solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-requisito: EI1. Encuesta de inventario

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|---------------------------------------|-----|---|
| 1 | Tipo de Área Especial | 11 | Aislada Eléctricamente |
| 2 | Código Área Especial | 12 | Acuerdo con Suscriptor Comunitario |
| 3 | Nombre Área Especial | 13 | Índice de Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI) |
| 4 | Fecha Establecimiento / Área Especial | 14 | Cartera vencida >90 días >=50% Usuarios |
| 5 | Embebida | 15 | % Cartera Vencida |
| 6 | Número de Familias o Usuarios | 16 | Perdidas de Energía > 40 % |
| 7 | Área Apta en Barrios Subnormales | 17 | % Perdidas de Energía |
| 8 | Fecha de Certificación | 18 | Clasificada y Certificada |
| 9 | Macromedidores | 19 | ID Mercado |
| 10 | Porcentaje de Recaudo | | |

- 1. Tipo de Área Especial:** Hace referencia a las áreas especiales tal como lo describe el Decreto 111 de 2012 del Minenergía.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla12 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El valor admisible de tipo de área de este campo debe existir en el formato TC1. Inventario de Usuarios en el campo Tipo de Área especial. | | | | | |

- 2. Código Área Especial:** Corresponde al código numérico asignado por el comercializador al Área especial.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | SI | Solo valores positivos. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 45 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El código de área especial registrado en este campo debe existir en el formato TC1. Inventario de Usuarios en el campo Código de Área especial. | | | | | |

- 3. Nombre Área Especial:** Nombre asignado por el Comercializador al Área Especial, que corresponda al código de área especial registrado en el campo 2 de este formato.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 160 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| BUESCO ZONA DE DIFICIL GESTIÓN PERDIDA | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Fecha Establecimiento / Área Especial:** Fecha a partir de la cual se estableció el área especial, teniendo en cuenta los requisitos exigidos en el Decreto 111 de 2012 del Minenergía para clasificarse como un área especial.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | Este campo no puede contener fechas futuras al periodo de cargue del presente formato. | NA |
| Ejemplo: 19-04-2004 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> De acuerdo con el dirformato, este campo corresponde al campo 4. Este cambio se incluirá en una nueva versión de la Resolución. | | | | | |

5. **Embebida:** Se refiere a las áreas como barrios subnormales o áreas rurales de menor desarrollo que pertenezcan a una zona de difícil gestión. Se debe colocar cero (0) si se pretende que se reconozca como área especial separada, de lo contrario se incluirá el código del área especial de la que hace parte.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 4 | NA | SI | Valores positivos. Incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> De acuerdo con el dirformato, este campo corresponde al campo 5. Este cambio se incluirá en una nueva versión de la Resolución. | | | | | |

6. **Número de Familias o Usuarios:** Número de usuarios del área especial y/o familias que hacen parte del Barrio Subnormal.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 6 | NA | SI | Valores mayores a 0 | NA |
| Ejemplo: 60 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Área Apta en Barrios Subnormales:** El registro de este campo define si el área es apta para la prestación del servicio público domiciliario de electricidad.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 48 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el campo 1 "Tipo de Área Especial " es diferente de 1 "Barrio Subnormal", este campo debe dejarse vacío. | | | | | |

- 8. Fecha de Certificación:** Corresponde a la última fecha de la expedición de la certificación del Área Especial.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | Este campo no puede contener fechas futuras al periodo de cargue del presente formato. | |
| Ejemplo: 12-01-2018 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> La fecha de este campo debe ser igual o posterior a la fecha definida en el campo Fecha Establecimiento / Área Especial (campo 4) O en el caso de que la fecha sea inferior se permitirá con máximo 15 días de anterioridad para la gestión de la certificación Recordar que la vigencia de las certificaciones de las áreas especiales es de 1 año. El Formato TC1 valida que las áreas no estén vencidas al momento de reportar la información. | | | | | |

- 9. Macromedidores:** Corresponde al número de macromedidores o totalizadores utilizados en el área especial.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 3 | NA | SI | Valores mayores o igual a 0 | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 10. Porcentaje de Recaudo:** Corresponde al porcentaje de recaudado de la facturación mensual del área.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 2 enteros 2 Decimales | % | SI | No se permite valores negativos. | |
| Ejemplo: 30 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 11. Aislada eléctricamente:** Se debe reportar si la zona especial está efectivamente aislada eléctricamente, si la zona especial es susceptible de ser aislada eléctricamente o si la zona no es posible aislarla eléctricamente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 49 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el campo 1 "Tipo de Área Especial " es diferente de 3 "Zona de Difícil Gestión", este campo debe dejarse vacío. | | | | | |

- 12. Acuerdo con Suscriptor Comunitario:** Indicar si se suscribió un acuerdo con suscriptor comunitario.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 50 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

13. Índice de Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI): Corresponde al Indicador de las Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI), publicado por el Departamento Administrativo Nacional de Estadística. Si el NBI no existe para el municipio registre 0.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 2 enteros 2 Decimales | % | NO | Acepta valores = 0 o valores > 54.40. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el campo 1 "Tipo de Área Especial " es diferente de 2 "Área Rural de Menor Desarrollo", este campo debe dejarse vacío | | | | | |

14. Cartera vencida >90 días >=50% Usuarios: Indicar si la cartera vencida es mayor a noventa días por parte del cincuenta por ciento (50%) o más de los usuarios de estratos 1 y 2 pertenecientes al área. Los indicadores serán medidos como el promedio móvil de los últimos 12 meses.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 25 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el campo 1 "Tipo de Área Especial " es diferente de 3 "Zona de Difícil Gestión", este campo debe dejarse vacío. Si campo % Cartera Vencida tiene un valor, entonces campo 14 Cartera vencida >90 días >=50% usuarios) debe registrar este campo con SI. | | | | | |

15. % Cartera Vencida: Porcentaje de la Cartera vencida mayor a noventa días por parte del cincuenta por ciento (50%) o más de los usuarios de estratos 1 y 2 pertenecientes al área. El indicador será medido como el promedio móvil de los últimos 12 meses.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 3 enteros 2 decimales | % | NO | Solo valores positivos | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si campo Cartera vencida >90 días >=50% usuarios) = SI, Entonces campo % Cartera Vencida debe captura valor. | | | | | |

16. Pérdidas de Energía > 40 %: Indicar si el porcentaje de los niveles de pérdidas de energía es superior al cuarenta por ciento (40%) respecto a la energía de entrada al Sistema de Distribución Local que atiende exclusivamente a dicha área. Los indicadores serán medidos como el promedio móvil de los últimos 12 meses.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el campo 1 "Tipo de Área Especial " es diferente de 3 "Zona de Difícil Gestión", este campo debe dejarse vacío. Si campo % Perdidas de Energía tiene un valor, entonces campo Perdidas de Energía > 40 %) debe registrar este campo con SI. | | | | | |

17. % Pérdidas de Energía: Porcentaje de los niveles de pérdidas de energía superiores al cuarenta por ciento (40%) respecto a la energía de entrada al Sistema de Distribución Local que atiende exclusivamente a dicha área. Los indicadores serán medidos como el promedio móvil de los últimos 12 meses.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 2 enteros 2 Decimales | % | NO | Solo valores positivos | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si campo Perdidas de Energía > 40 % = SI, Entonces campo % Perdidas de Energía debe capturar valor. | | | | | |

- 18. Clasificada y Certificada:** Hace referencia a si el alcalde municipal o distrital o la autoridad competente, previa solicitud por parte del operador de red, conforme con la Ley 388 de 1997, clasificó y certificó la existencia del área especial.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 19. ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | Sí | Mercado existente en la tabla de mercados activos | NA |
| Ejemplo: 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales.

- Soportes:** Copia de la última Certificación del Área Especial con su respectiva memoria de cálculo, de conformidad con las definiciones de las áreas en el artículo 2 del Decreto 111 de 2012. La certificación debe ser cargada en formato PDF y las memorias de cálculo en formato Excel.
- Para Barrio Subnormal - BS y Área Rural de Menor Desarrollo - ARMD, la certificación deberá ser expedida por el Alcalde Municipal o Distrital o la autoridad competente, anualmente a la fecha del vencimiento.
- Para las Zona de Dificil Gestión- ZDG, la certificación deberá ser expedida por el Auditor Externo de Gestión y Resultados o el Representante Legal, de conformidad con el artículo 51 de la Ley 142 de 1994, la cual debe corresponder al año inmediatamente anterior con corte a 31 de diciembre y deberá cargarse al SUI dentro de los seis (6) meses siguientes.
- Tenga presente que este formato debe encontrarse certificado (si presenta novedades) antes de la certificación del Formato TC1 para contar con la información con la que desea validar el mismo periodo.

FORMATO S5. Validaciones Trimestrales Subsidios

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual por Demanda

Dato a reportar: Trimestral

Fecha inicial para reporte: A solicitud del Prestador.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día hábil del mes en el que se solicitó la habilitación del formato.

Tópico: Comercial.

Especificaciones: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|---|-----|--|
| 1 | ID Empresa | 10 | Giros al FSSRI (\$) |
| 2 | ID Mercado | 11 | Déficit/Superávit del Trimestre FSSRI (\$) |
| 3 | Año | 12 | Déficit/Superávit Acumulado FSSRI (\$) |
| 4 | Trimestre | 13 | Valor Distribución FOES Resolución Minenergía (\$) |
| 5 | Valor Subsidio FSSRI (\$) | 14 | Valor FOES Validado (\$) |
| 6 | Valor Contribuciones FSSRI (\$) | 15 | Valor Giros Devolución FOES (\$) |
| 7 | Giros Recibidos de otros Comercializadores FSSRI (\$) | 16 | Valor Trimestral FOES (\$) |
| 8 | Giros Efectuados a otros Comercializadores FSSRI (\$) | 17 | Valor Acumulado FOES (\$) |
| 9 | Giros del FSSRI - PGN (\$) | | |

- ID Empresa:** Código asignado por la SSPD al momento de realizar el registro en el SUI el cual publica la Superintendencia en la página del SUI, en la columna "ID Empresa" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=mul_adm_061.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| N Numérico Entero | 5 | NA | SI | RUPS.ARE_ESP _EMPRESAS | NA |
| Ejemplo: 520 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| N Numérico Entero | 5 | NA | SI | CARG_COMERCIAL_ E.PAR_ MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Año:** Corresponde al año del trimestre que se reporta.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | 4 | aaaa | SI | No permite fechas futuras al cargue de Información | NA |
| Ejemplo: 2018 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Trimestre:** Corresponde al trimestre del año que se reporta.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 39 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Valor Subsidio FSSRI (\$):** Corresponde al valor de la validación trimestral por concepto de subsidios por menores tarifas.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|---------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 12 enteros 2 decimales | \$ | SI | Los valores de este campo deben ser mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 98926213905 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se entiende que la connotación del campo es un valor negativo, sin embargo, este no debe reportarse con signo negativo | | | | | |

6. **Valor Contribuciones FSSRI (\$):** Corresponde al valor de la validación trimestral por concepto de Contribuciones.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|---------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 12 enteros 2 decimales | \$ | SI | Los valores de este campo deben ser mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 55144359779 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Giros Recibidos de otros Comercializadores FSSRI (\$):** Corresponde al valor de los giros recibidos de otros comercializadores por concepto de superávits del balance de subsidios y contribuciones.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|---------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 12 enteros 2 decimales | \$ | SI | Los valores de este campo deben ser mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3096041353 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Giros Efectuados a otros Comercializadores FSSRI (\$):** Corresponde al valor de los giros efectuados a otros comercializadores por concepto de superávits del balance de subsidios y contribuciones.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|---------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 12 enteros 2 decimales | \$ | SI | Los valores de este campo deben ser mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se entiende que la connotación del campo es un valor negativo, sin embargo, este no debe reportarse con signo negativo | | | | | |

- 9. Giros del FSSRI - PGN (\$):** Corresponde al valor de los giros efectuados a los comercializadores por el FSSRI-PGN, en el trimestre validado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------------|---------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 12 enteros 2 decimales | \$ | SI | Los valores de este campo deben ser mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: 11143056135 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 10. Giros al FSSRI (\$):** Corresponde al valor de los giros efectuados por los comercializadores al FSSRI, en el trimestre validado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|---------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 12 enteros 2 decimales | \$ | SI | Los valores de este campo deben ser mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 11. Déficit/Superávit del Trimestre FSSRI (\$):** Corresponde al valor del Déficit o Superávit arrojado del balance de subsidios y contribuciones del trimestre validado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------------|---------------------------|------------------|----------------|--------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 12 enteros 2 decimales | \$ | SI | Acepta valores negativos | NA |
| Ejemplo: -29697028818 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 12. Déficit/Superávit Acumulado FSSRI (\$):** Corresponde al valor del Déficit o Superávit acumulado al cierre del trimestre validado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------------|---------------------------|------------------|----------------|--------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 12 enteros 2 decimales | \$ | SI | Acepta valores negativos | NA |
| Ejemplo: -43597370273 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 13. Valor Distribución FOES Resolución Minenergía (\$):** Corresponde al valor distribuido a la empresa por Minenergía en el trimestre validado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|---------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 12 enteros 2 decimales | \$ | SI | Los valores de este campo deben ser mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. Valor FOES Validado (\$): Corresponde al valor validado por Minenergía del concepto de la aplicación del subsidio del Fondo de Energía Social (FOES) en el trimestre.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|---------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 12 enteros 2 decimales | \$ | SI | Los valores de este campo deben ser mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

15. Valor Giros Devolución FOES (\$): Corresponde al valor del giro de la devolución de recursos efectuados al Fondo de Energía Social (FOES) en el trimestre.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|---------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 12 enteros 2 decimales | \$ | SI | Los valores de este campo deben ser mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

16. Valor Trimestral FOES (\$): Corresponde al valor validado en el trimestre de la aplicación del FOES al cierre del trimestre.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|---------------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 12 enteros 2 decimales | \$ | SI | Acepta valores negativos. | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

17. Valor Acumulado FOES (\$): Corresponde al valor acumulado pendiente de aplicación del FOES al cierre del trimestre validado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|---------------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 12 enteros 2 decimales | \$ | SI | Acepta valores negativos. | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones generales.

- La información a cargar corresponde a validaciones en firme por parte del Minenergía.
- Para los casos donde solo se tenga la validación en firme de un fondo, los campos correspondientes al otro fondo deben diligenciarse con valor cero.
- Si la empresa en un mes recibe validaciones en firme por parte del Ministerio de Minas y Energía de ambos fondos o de varios trimestres, deberá solicitar la habilitación del formato y proceder a reportar todas las validaciones en firme recibidas en el mes anterior (diligenciando una fila por trimestre y fondo).

FORMATO S6. Usuarios Beneficiarios del Descuento y/o Exención Tributaria

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Trimestral.

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente a la finalización del trimestre correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 28 del mes siguiente a la terminación del trimestre correspondiente al reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|---|
| 1 | NIU |
| 2 | Número de Identificación Tributaria (NIT) |
| 3 | Dígito de Verificación (DV) |
| 4 | Código Actividad Económica Principal |
| 5 | Mes del Trimestre |
| 6 | ID Mercado |

- 1. NIU:** Número de Identificación del Usuario o Suscriptor: Se refiere al número que el Operador de Red le ha asignado a cada uno de los usuarios conectados a su sistema.

Para el reporte de este campo se debe tener en cuenta el formato generado por el SUI a partir de la certificación por parte del OR del formato TC1; formato que se podrá descargar en la plataforma del SUI, en el cual encontrarán un listado de datos reportados por el OR que deberán ser consumidos por el comercializador, para el reporte del formato S6.

Para descargar el archivo se debe realizar lo siguiente:

1. Acceder al link del reporte http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_com_134
2. Seleccione año, periodicidad y mes que se desea consultar.
3. Seleccione el comercializador.
4. Se generarán un archivo .sui.
5. En el validador interno seleccionar el archivo .sui y cargar el archivo .csv que contiene la información del formato S6 para ser validados.
6. Si la empresa requiere realizar ajustes, refacturaciones, reliquidaciones y anulación, deberá generar un nuevo registro con la estructura del NUI entregado en el archivo antes mencionado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | SI | Caracteres alfabéticos y numéricos | NA |
| Ejemplo: 163-152486 (Dato entregado por el SUI) | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Los NIU aquí reportados deben existir en el formato TC1. Inventario de Usuarios. | | | | | |

- 2. Número de Identificación Tributaria (NIT):** Corresponde al Número de Identificación Tributaria (NIT) sin dígito de verificación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | NA | SI | Rango entre 0 a 15 dígitos, debe validar con el algoritmo de verificación existente para comprobación de existencia | NA |
| Ejemplo: 8900006 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

3. **Dígito de Verificación (DV):** Corresponde al dígito de verificación de Identificación Tributaria (NIT) del beneficiario indicado en el campo 2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 1 | NA | SI | Rango entre 0 a 9, debe validar con el algoritmo de verificación existente para comprobación de existencia | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 7 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Código Actividad Económica Principal:** Corresponde al código de la actividad económica principal registrado en el Registro Único Tributario RUT.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | Rango entre 0 a 6 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 413 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Mes del Trimestre:** Corresponde al mes del trimestre en el cual el usuario fue beneficiario de la exención del pago de contribución.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 51 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | Sí | Mercado existente en la tabla de mercados activos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO S7. Inventario Macromedidores FOES

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual Demanda

Dato a reportar: Demanda

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el último día hábil del mes en el que se solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-requisito: EI1. Encuesta de inventario.

Tópico: Comercial.

Especificaciones: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|--|-----|--|
| 1 | Código Macromedidor | 9 | Índice de Clase para Medidor de Energía Reactiva |
| 2 | Tipo Macromedidor | 10 | Clase de Exactitud para Transformadores de Corriente |
| 3 | Código Circuito | 11 | Clase de Exactitud para Transformadores de Tensión |
| 4 | Código Identificación Interna Equipo | 12 | Tipo Área Especial |
| 5 | Fecha Puesta Operación | 13 | Código Área Especial |
| 6 | Consumo o Transferencia de Energía, C, (MWh-mes) | 14 | Forma de lectura |
| 7 | Capacidad Instalada CI (MVA) | 15 | ID Mercado |
| 8 | Índice de Clase para Medidor de Energía Activa | | |

- Código Macromedidor:** Código asignado por el operador de red para cada uno de los macromedidores utilizados en las áreas especiales.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | SI | Solo valores positivos. | NA |
| Ejemplo: 8420 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Tipo Macromedidor:** Indicar si el medidor es electromecánico o estático.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 52 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Código Circuito:** Código asignado por el operador de red para cada una de las líneas o circuitos del sistema que opera. Para tensiones clasificadas en nivel 2 o superior, únicamente se deberán reportar los circuitos o líneas que tengan usuarios conectados directamente. El código de este campo deberá ser el mismo que se reportó en el campo "código de circuito" del formato Inventario de alimentadores de la presente Resolución.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------|--|
| Alfanumérico | 10 | NA | NO | Solo valores positivos. | Valida con Código Circuito del Formato TT1. Inventario Alimentadores |
| Ejemplo: 92CIR2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> En caso que el macromedidor tenga conexión directa o semidirecta, este campo deberá dejarse vacío. | | | | | |

4. **Código Identificación Interna Equipo:** Indicar el código interno o serial del equipo de medida.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------------|--------------------|------------------|----------------|-------------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | SI | Solo valores positivos. | NA |
| Ejemplo: SN87454457 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Fecha Puesta Operación:** Corresponde a la fecha de entrada en operación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | Este campo no puede contener fechas futuras al periodo de cargue del presente formato. | NA |
| Ejemplo: 15-08-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Consumo o Transferencia de Energía, C, (MWh-mes):** Corresponde al consumo o transferencia de energía, bajo los lineamientos de clasificación de puntos de medición, de la tabla 53. Clasificación de Puntos de Medición del artículo 1 de la Resolución 038 de 2014.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------|------------------|----------------|-------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 5 | MWh | SI | Solo valores positivos. | NA |
| Ejemplo: 16550 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Los valores establecidos en la Tabla 53 son valores de referencia.

7. **Capacidad Instalada CI (MVA):** Corresponde a la capacidad instalada del CI, bajo los lineamientos de clasificación de puntos de medición, de la Tabla 53. Clasificación de Puntos de Medición del artículo 1 de la Resolución 038 de 2014.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 2 enteros 2 decimales | MVA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 33 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Los valores establecidos en la Tabla 53 son valores de referencia.

8. **Índice de Clase para Medidor de Energía Activa:** Corresponde al índice de clase para el medidor de energía activa establecidos en la Tabla 54. Requisitos de exactitud para medidores y transformadores de medida del artículo 9 de la Resolución 038 de 2014.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------|-----------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 1 entero 1 decimal | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 0.5 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Min = 0,2 - Máx = 2,0
- Los valores establecidos en la Tabla 54 son valores de referencia.

- 9. Índice de Clase para Medidor de Energía Reactiva:** Corresponde al índice de clase para el medidor de energía reactiva establecidos en la Tabla 54. Requisitos de exactitud para medidores y transformadores de medida del artículo 9 de la Resolución 038 de 2014.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númerico Entero | 1 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> • Min = 2 - Máx = 3 • Los valores establecidos en la Tabla 54 son valores de referencia. • En caso que el macromedidor tenga conexión directa, este campo deberá dejarse vacío. • En caso que el macromedidor tenga conexión semidirecta, este campo deberá dejarse vacío. | | | | | |

- 10. Clase de Exactitud para Transformadores de Corriente:** Corresponde a la clase de exactitud para transformadores de corriente establecidos en la Tabla 54. Requisitos de exactitud para medidores y transformadores de medida del artículo 9 de la Resolución 038 de 2014.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|-----------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númerico Decimal | 1 entero 1 decimal | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: 0.5 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> • Min = 0,2 - Máx = 0,5 • Los valores establecidos en la Tabla 54 son valores de referencia. • En caso que el macromedidor tenga conexión directa, este campo deberá dejarse vacío. | | | | | |

- 11. Clase de Exactitud para Transformadores de Tensión:** Corresponde a la clase de exactitud para transformadores de tensión establecidos en la Tabla 54. Requisitos de exactitud para medidores y transformadores de medida del artículo 9 de la Resolución 038 de 2014.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|-----------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númerico Decimal | 1 entero 1 decimal | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: 0.5 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> • Min = 0,2 - Máx = 0,5 • Los valores establecidos en la Tabla 54 son valores de referencia. • En caso que el macromedidor tenga conexión directa, este campo deberá dejarse vacío. | | | | | |

- 12. Tipo Área Especial:** Hace referencia a las áreas especiales tal como lo describe el Decreto 111 de 2012 del Minenergía.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Lista | 1 | NA | SI | Tabla12 | Validar con tipo de área especial del formato, S4. Inventario Áreas Especiales FOES (AE_FOES), para esta empresa. |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

13. Código Área Especial: Corresponde a un código numérico asignado por el comercializador al Área especial.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-------------------------|--|
| Numérico Entero | 4 | NA | SI | Solo valores positivos. | Validar con código área especial del formato, S4. Inventario Áreas Especiales FOES (AE_FOES), para esta empresa. |
| Ejemplo: 2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. Forma de Lectura: Corresponde a la forma en que se realiza normalmente la lectura del medidor, puede ser local o remota.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | 1 | NA | SI | Tabla 55 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

15. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | Sí | Mercado existente en la tabla de mercados activos | NA |
| Ejemplo: 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Nota: Tenga presente que, para la certificación de este formato, previamente debe haberse certificado el Formato TT1 para contar con la información con la que desea validar el mismo periodo.

FORMATO S8. Operación Macromedidores FOES

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual. *

Dato a reportar: Mensual vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente del periodo de reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 25 del mes siguiente del periodo de reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|--------------------------------|
| 1 | Código Macromedidores |
| 2 | Fecha Expedición de la Factura |
| 3 | Consumo (kWh) |
| 4 | ID Mercado |

- Código Macromedidores:** Código asignado por el operador de red para cada uno de los medidores utilizados en las áreas especiales.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-------------------------|--|
| Numérico Entero | 4 | NA | SI | Solo valores positivos. | Valida existencia en Código Macromedidores de Inventario Macromedidores FOES |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8420 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Fecha Expedición de la Factura:** Corresponde a la fecha en la que el comercializador expide la factura.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | Este campo no puede contener fechas futuras al periodo de cargue del presente formato. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 15-09-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Consumo (kWh):** Corresponde al consumo de energía eléctrica en kWh que es facturado en el área especial y reportado para el respectivo periodo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 9 enteros 2 decimales | kWh | SI | Se debe registrar la medición en kWh del flujo de energía de entrada o salida | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 203 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011
5. .

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | Sí | Mercado existente en la tabla de mercados activos | NA |
| Ejemplo: | | | 176 | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales.

* **Periodicidad:** Mensual periódico, es decir todos los meses se debe reportar, y este se habilitará de manera independiente.

** **Pre-validación:** Para el reporte del Formato S8. Operación Macromedidores FOES, tenga presente que esté contrasta información contra el último Formato S7. Inventario Macromedidores certificado.

FORMATO S9. Facturas Base de la Aplicación del FOES

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día hábil del mes siguiente del año correspondiente al periodo.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1

| Nro | Campo |
|-----|-----------------|
| 1 | NIU |
| 2 | ID Factura FOES |

- 1. NIU:** Número de Identificación del Usuario o Suscriptor: Se refiere al número que el Operador de Red le ha asignado a cada uno de los usuarios conectados a su sistema. Este código deberá ser comunicado por el OR al comercializador.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | SI | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: 4589 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none">El valor registrado en este campo debe existir en el Formato TC1. | | | | | |

- 2. ID Factura FOES:** Número de la factura de referencia de donde se tomó el valor del consumo que sirvió de base para la liquidación y aplicación del beneficio FOES.

En el caso en que se reporte más de una factura de referencia, estas se deberán registrar en un nuevo registro.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: 1359845 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none">Este campo debe existir en el formato TC2 | | | | | |

FORMATO S10. Contribuciones No Recaudadas Después de 6 Meses y Contribuciones Recaudadas Después de Conciliado su No Recaudo.

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta último día hábil del mes siguiente del año correspondiente al reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|---|
| 1 | NIU |
| 2 | ID Factura |
| 3 | Fecha de Transacción |
| 4 | Valor de la Contribución No Recaudada Después de 6 Meses (\$) |
| 5 | Valor de Contribuciones Recaudadas Después de Conciliado su No Recaudo (\$) |

- 1. NIU:** Número de Identificación del Usuario o Suscriptor: Se refiere al número que el Operador de Red le ha asignado a cada uno de los usuarios conectados a su sistema. Este código deberá ser comunicado por el OR al comercializador.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | SI | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: 23468 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> El valor registrado en este campo debe existir en el Formato TC1. | | | | | |

- 2. ID Factura:** Número de la factura o identificación de la factura asignada por el comercializador, sobre la cual se va a reportar las contribuciones no recaudadas después de 6 meses y/o las contribuciones recaudadas después de conciliado su no recaudo. Se debe reportar el número de factura inicial donde se generó la contribución.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: 0143673543 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> El valor registrado en este campo debe existir en el Formato TC2. | | | | | |

- 3. Fecha de Transacción:** Se refiere a la fecha en la cual se generó el registro contable del no recaudo para la contribución no recaudada después de 6 meses, y para las contribuciones recaudadas después de conciliado su no recaudo es la fecha en la cual se realizó el recaudo de dicha contribución.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 15-10-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Valor de la Contribución No Recaudada Después de 6 Meses (\$):** Corresponde al registro contable en pesos (\$) del total de las contribuciones No recaudadas, después de seis meses de facturadas para el respectivo mes.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Númerico Entero | 11 | \$ | SI | Valores positivos Incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Valor de Contribuciones Recaudadas Después de Conciliado su No Recaudo (\$):** Corresponde al registro contable en pesos (\$) del total del Recaudo de Cartera por concepto de Contribución después de haberse conciliado su no recaudo en el respectivo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Númerico Entero | 11 | \$ | SI | Valores positivos Incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

CAPÍTULO INFORMACIÓN FINANCIERA COMPLEMENTARIA

FORMATO FC1. Información Facturación y Recaudo

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Trimestral

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente de la finalización del trimestre

Fecha límite para reporte: Hasta el día 28 del mes siguiente de la finalización del trimestre.

Tópico: Comercial.

Especificaciones: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|--------------------------------|
| 1 | Código |
| 2 | Facturación Mensual (\$) |
| 3 | Recaudo Mensual (\$) |
| 4 | Facturación Total (\$) |
| 5 | Recaudo Total (\$) |
| 6 | Cuenta por Cobrar Inicial (\$) |
| 7 | Cuentas por Cobrar (\$) |
| 8 | Castigo de Cartera (\$) |
| 9 | Mes |

- Código:** Este formato captura la información de facturación, recaudo y cuentas por cobrar del servicio público de energía, de las empresas mes a mes.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 7 | NA | SI | Tabla 56 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1100401 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Es de aclarar, que la estructura del formato no corresponde a la codificación del catálogo de cuentas del plan de contabilidad para prestadores de servicios públicos domiciliarios. | | | | | |

- Facturación Mensual (\$):** Corresponde al valor facturado por la empresa en el mes de reporte, es decir, el último día del mes a reportar, sin incluir las facturas que pasan de meses anteriores.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | 0 y valores positivos (0, +) | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Los valores a reportar se deben informar en pesos colombianos. | | | | | |

- Recaudo Mensual (\$):** Corresponde al valor recaudado por la empresa del mes de facturación, es decir del primero al último día del mes a reportar. Los valores a reportar se deben informar en pesos colombianos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | 0 y valores positivos (0, +) | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 9000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Facturación Total (\$):** Corresponde al valor total facturado en pesos del mes que se reporta, incluyendo el saldo de las Cuentas por Cobrar del periodo anterior reportado. Los valores a reportar se deben informar en pesos colombianos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | SI | 0 y valores positivos (0, +) | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Recaudo Total (\$):** Corresponde al valor total recaudado en pesos del mes que se reporta, incluyendo el recaudo de los saldos de las Cuentas por Cobrar de periodos anteriores reportados. Los valores a reportar se deben informar en pesos colombianos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | SI | 0 y valores positivos (0, +) | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 11000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Cuenta por Cobrar Inicial (\$):** Corresponde al valor de la cartera de los servicios públicos al inicio del reporte en pesos del mes en el cual se reporta.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | SI | 0 y valores positivos (0, +) | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Cuentas por Cobrar (\$):** Corresponde al valor de la cartera de los servicios públicos al final del reporte en pesos del mes en el cual se reporta.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | SI | 0 y valores positivos (0, +) | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Castigo de Cartera (\$):** Corresponde al gasto de cartera que se considera imposible de recuperar, cumpliendo con los procedimientos fiscales.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | \$ | SI | 0 y valores positivos (0, +) | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **Mes:** Corresponde al mes de reporte de la información de factura y recaudo del comercializador.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 2 | NA | SI | Tabla 26 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Si el registro de este campo es 1, 2, 3, debe corresponder al primer trimestre reportado • Si el registro de este campo es 4,5, 6, debe corresponder al segundo trimestre reportado • Si el registro de este campo es 7,8, 9, debe corresponder al tercer trimestre reportado • Si el registro de este campos es 10, 11, 12 , debe corresponder al cuarto trimestre reportado | | | | | |

FORMULARIO FC2. Patrimonio Técnico Transaccional - CROM

Tipo de cargue: Fabrica de Formulario.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente a la finalización del mes de reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día del mes siguiente a la finalización del mes de reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|-------------------------|
| 1 | Concepto Normativo CREG |
| 2 | Valor (\$) |
| 3 | Número Radicado |

- 1. Concepto Normativo CREG:** Corresponde al nombre del concepto normativo vigente establecido por la CREG. El nombre de cada uno de los conceptos normativos estará previamente diligenciado por el sistema.

Los nombres pre diligenciados para las etiquetas serán los siguientes:

| |
|---|
| Patrimonio Contable (\$) |
| UE = Max (0, Utilidad de ejercicio) (\$) |
| UEA= Max (0, Utilidad ejercicios anteriores) (\$) |
| Total reservas (R), menos reserva legal (RL) (\$) |
| IN = 0,3 x Inversiones en empresas con Pat a,n-1 negativo, excepto que sean activos financieros con restricción (\$): |
| CC = 0,3 x Cuentas por cobrar partes relacionadas (\$) |
| ANF = 0,3 x Activos no financieros con restricción a la titularidad (\$) |
| AF = Activos financieros con restricción a la titularidad (\$) |
| Tx = Max (0, Impuestos diferidos netos) (\$) |
| In = Max (0, Intangibles netos diferentes de la plusvalía) (\$) |
| Patrimonio Técnico Transaccional (\$) |

- 2. Valor (\$):** Valor en pesos que se genera por el concepto.

Patrimonio Contable (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) de la participación residual en los activos netos de una entidad, una vez disminuidos todos sus pasivos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 18 enteros | \$ | Si | Valores enteros positivos y negativos incluyendo cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 14526385000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cifras en pesos redondeado al mil más cercano. En el caso donde no exista un valor (\$) para registra, se debe registrar cero (0) | | | | | |

UE = Max (0, Utilidad de ejercicio) (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) de la utilidad acumulada de la vigencia fiscal correspondiente. Este valor será igual a cero cuando en el acumulado se registren pérdidas.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 18 enteros | \$ | Si | Valores enteros positivos y negativos | NA |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--------------------|--|
| | | | | incluyendo cero | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 159874230698 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cifras en pesos redondeado al mil más cercano. En el caso donde no exista un valor (\$) para registra correspondiente al mes de reporte, se debe registrar cero (0) | | | | | |

UEA= Max (0, Utilidad ejercicios anteriores) (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) de la utilidad acumulada de vigencias fiscales anteriores. Este valor será igual a cero cuando en el acumulado se registren pérdidas. estipulado en los artículos 350, 371, 452 y 456 del Código de Comercio.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Entero | 18 enteros | \$ | Si | Valores enteros positivos y negativos incluyendo cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cifras en pesos redondeado al mil más cercano. En el caso donde no exista un valor (\$) para registra correspondiente al mes de reporte, se debe registrar cero (0) | | | | | |

Total reservas (R), menos reserva legal (RL) (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) de las reservas menos la reserva estipulada en los artículos 350, 371 y 452 del Código de Comercio

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Entero | 18 enteros | \$ | Si | Valores enteros positivos y negativos incluyendo cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 254896574863 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cifras en pesos redondeado al mil más cercano. En el caso donde no exista un valor (\$) para registra correspondiente al mes de reporte, se debe registrar cero (0) | | | | | |

IN = 0,3 x Inversiones en empresas con Pat a,n-1 negativo, excepto que sean activos financieros con restricción (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) de las inversiones en empresas en la actividad de comercialización y de generación de energía eléctrica en Colombia, con Pat negativo. Si la inversión corresponde a un activo financiero con restricciones a la titularidad, este concepto no debe reportarse en este renglón.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Entero | 18 enteros | \$ | Si | Valores enteros positivos y negativos incluyendo cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cifras en pesos redondeado al mil más cercano. En el caso donde no exista un valor (\$) para registra correspondiente al mes de reporte, se debe registrar cero (0) | | | | | |

CC = 0,3 x Cuentas por cobrar partes relacionadas (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) de las cuentas por cobrar corrientes y no corrientes que la entidad tiene con partes relacionadas. Se considera parte relacionada toda persona natural o jurídica que controla o es controlada por la entidad informante, en los términos de los artículos 260 y 261 del

Código de Comercio. También se considera parte relacionada a todo socio o accionista de la empresa. No deben considerarse las cuentas por cobrar cuyo origen corresponda a subsidios de otros servicios públicos domiciliarios

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 18 entero | \$ | Si | Valores enteros positivos y negativos incluyendo cero | NA |
| Ejemplo: 365897452 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cifras en pesos redondeado al mil más cercano. En el caso donde no exista un valor (\$) para registra correspondiente al mes de reporte, se debe registrar cero (0) | | | | | |

ANF = 0,3 x Activos no financieros con restricción a la titularidad (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) de los activos, corrientes y no corrientes, (excepto activos financieros) que tengan cualquier tipo de restricción a la posesión, propiedad y/o titularidad, tales como leasing, prendas, gravámenes, afectaciones e hipotecas, entre otros.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 18 enteros | \$ | Si | Valores enteros positivos y negativos incluyendo cero | NA |
| Ejemplo: 4586975421 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cifras en pesos redondeado al mil más cercano. En el caso donde no exista un valor (\$) para registra correspondiente al mes de reporte, se debe registrar cero (0) | | | | | |

AF = Activos financieros con restricción a la titularidad (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) de los Instrumentos financieros (CDTs, cuentas de ahorro, cuentas corrientes, fiducias, acciones y demás) que tengan cualquier tipo de restricción a la posesión, propiedad y/o titularidad, tales como pignoraciones, gravámenes y afectaciones, ente otros.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 18 enteros | \$ | Si | Valores enteros positivos y negativos incluyendo cero | NA |
| Ejemplo: 754867 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Cifras en pesos redondeado al mil más cercano. En el caso donde no exista un valor (\$) para registra correspondiente al mes de reporte, se debe registrar cero (0) | | | | | |

Tx = Max (0, Impuestos diferidos netos) (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) Máximo entre cero (0) y la diferencia entre los Activos por impuestos diferidos y los pasivos por impuestos diferidos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 18 enteros | \$ | Si | Valores enteros positivos y negativos incluyendo cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |

58426531

Observaciones:

- Cifras en pesos redondeado al mil más cercano.
- En el caso donde no exista un valor (\$) para registra correspondiente al mes de reporte, se debe registrar cero (0)

In = Max (0, Intangibles netos diferentes de la plusvalía) (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) que comprende máximo entre cero (0) y la diferencia entre los Activos intangibles diferentes de la plusvalía y la suma de pasivos estimados y provisiones directamente atribuibles a concesiones y/o los contratos a largo plazo de compra de energía o potencia).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númerico Entero | 18 enteros | \$ | Si | Valores enteros positivos y negativos incluyendo cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 458996747552 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Cifras en pesos redondeado al mil más cercano. • En el caso donde no exista un valor (\$) para registra correspondiente al mes de reporte, se debe registrar cero (0) | | | | | |

Patrimonio Técnico Transaccional (\$): Corresponde al valor en pesos (\$) de las operaciones aritméticas que conforman el patrimonio técnico transaccional de las empresas.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númerico Entero | 18 enteros | \$ | Si | Corresponde al resultado de la Sumatoria del campo 1 menos los campos 2,3,4,5,6,7,8,9,10 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 373488733708 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Cifras en pesos redondeado al mil más cercano. | | | | | |

3. Número Radicado: Corresponde al número de radicado asignado por el sistema de gestión documental de la SSPD al documento en medio magnético que contiene los lineamientos con sus respectivos cálculos que conforman el patrimonio técnico transaccional para un periodo determinado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Númerico Entero | 16 | NA | NO | Valores positivos sin incluir el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 20208500008402 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Recuerde que al ser el número de radicado obligatorio, se entiende que las empresas deberán remitir previamente a la SSPD la metodología de cálculo para la certificación del formulario. De acuerdo al tamaño de los archivos, la empresa podrá definir si entrega la información en medio magnético a través del DVD, USB u otro medio que considere pertinente. • Si para el mes de reporte, la CROM se calcula con base un manual ya había sido debidamente reportado y radicado ante la SSPD, este campo debe dejarse vacío. En el momento que la empresa modifique su manual, volverá a reportar el respectivo número de radicado. | | | | | |

FORMATO FC3. Concurso Económico

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Semestral.

Dato a reportar: Semestral.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente a la finalización del semestre a reportar.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 28 del mes siguiente a la finalización del semestre a reportar.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

Nota: Los semestres de este formato comprenden los siguientes períodos: marzo a agosto de cada año (primer semestre), septiembre a febrero de cada año (segundo semestre); por lo tanto, la información de los pagos realizados se reporta conforme al periodo de cada semestre, así: para el primer semestre entre el 1 y el 28 de septiembre, y para el segundo semestre entre el 1 y 28 de marzo de cada año.

| Nro | Campo |
|-----|------------------------------------|
| 1 | Código DANE Departamento |
| 2 | Código DANE Municipio |
| 3 | Liquidación del Concurso Económico |
| 4 | Pago Aporte Concurso Económico |
| 5 | Motivo No Pago |
| 6 | Valor Aporte |
| 7 | Fecha Aporte |

- Código DANE Departamento:** Corresponde a la codificación establecida por el DANE a la división político-administrativa de Colombia del departamento donde se realiza la actividad de comercialización al usuario final.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 2 | NA | SI | CAR_ARCH. VM_ DaneDivipola | NA |
| Ejemplo: 66 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Código DANE Municipio:** Corresponde a la codificación establecida por el DANE a la división político-administrativa de Colombia del municipio donde se realiza la actividad de comercialización al usuario final.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 3 | NA | SI | CAR_ARCH. VM_ DaneDivipola | NA |
| Ejemplo: 001 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Liquidación del Concurso Económico:** Corresponde a la liquidación efectuada por el municipio a la empresa prestadora del servicio, independiente de que exista o no dicha liquidación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 57 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Pago Aporte Concurso Económico:** Corresponde a la acción realizada por las empresas prestadoras del servicio frente al pago del aporte liquidado por el municipio en su pago. Si la respuesta en el campo "Liquidación del Concurso Económico" es "NO Existió la Liquidación", el pago aporte debe ser "NO". Los valores admisibles para este campo son:

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 58 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si la respuesta en el campo "Liquidación del Concurso Económico" es "NO Existió la Liquidación", el pago aporte debe ser "NO". | | | | | |

5. **Motivo No Pago:** Corresponde a la descripción por la cual se presenta el no pago de la liquidación de aportes al concurso económico. Si en el campo "Pago Aporte Concurso Económico" se indicó "No Existió aporte", debe registrar uno de los Ítems de la lista de valores admisibles de la Tabla 59 Motivo No Pago.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 59 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si en el campo "Pago Aporte Concurso Económico" se indicó "Existió aporte", este campo no debe ser diligenciado (vacío). | | | | | |

6. **Valor Aporte:** Corresponde al valor en pesos (\$) corrientes que aportó el comercializador del servicio de energía eléctrica por concepto del concurso económico del servicio de estratificación, de acuerdo con los establecido en el artículo 11 de la Ley 505 de 1999 reglamentado por el Decreto 0007 de 2010, para la vigencia correspondiente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númerico Entero | 10 | \$ | NO | Valores >=0 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 78000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si en el campo "Pago Aporte Concurso Económico" se indicó "No Existió aporte", este campo no debe ser diligenciado (vacío) Si en el campo "Pago Aporte Concurso Económico" se indicó "Existió aporte", debe diligenciar el valor (\$) correspondiente al valor del aporte. | | | | | |

7. **Fecha Aporte:** Fecha en la que el comercializador realizó el aporte de los recursos por concepto del servicio de estratificación de la localidad (municipio, distrito o Departamento Archipiélago) para la vigencia fiscal correspondiente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | NO | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 19-03-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si en el campo "Pago Aporte Concurso Económico" se indicó "Existió aporte", debe diligenciar una fecha, la cual no debe ser superior al periodo de cargue. Si en el campo "Pago Aporte Concurso Económico" se indicó "No Existió aporte", este campo no debe ser diligenciado | | | | | |

Observaciones Generales.

- **Soporte:** Corresponde a un archivo PDF que se debe cargar siempre y cuando los campos "Liquidación del Concurso Económico" = SI y "Pago Aporte Concurso Económico" = SI. Dicho soporte, al ser un cargue masivo, debe acompañarse por un (1) archivo PDF que contenga los paz y salvos y/o recursos según sea el caso.

Lo anterior, se entenderá como documento oficial siempre y cuando contenga firma y sello que avalen la transacción de pago para cada Administración Municipal.

- **Soporte: Recurso sobre la Liquidación.** Corresponde a un archivo PDF que se debe cargar siempre y cuando los campos "Liquidación del Concurso Económico" = SI y "Pago Aporte Concurso Económico" es igual NO, este archivo debe contener un documento soporte que justifique las razones por las cuales no realizó el aporte. Lo anterior, se entenderá como documento oficial siempre y cuando contenga el sello de recibido de la Administración Municipal.

FORMULARIO FC4. Conceptos Financieros

Tipo de cargue: Fábrica de Formulario.

Periodicidad: Trimestral.

Dato a reportar: Trimestral Vencido. Reportando la información de balance con cierre a 31 de marzo, 30 de junio, 30 de septiembre y 31 de diciembre, respecto a información de resultados se efectuará desde el 1 de enero hasta la fecha indicada del trimestre de reporte.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente a la finalización del trimestre a reportar.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 28 del mes siguiente a la finalización del trimestre a reportar.

Tópico: Comercial.

Especificaciones: Versión 1

| Nro | Campo |
|-----|---------------------|
| 1 | Concepto Financiero |
| 2 | Valor (\$) |

Observaciones Generales.

- Este formulario permitirá el diligenciamiento de los conceptos financieros de cada una de las empresas según su clasificación NIIF.
- Tenga en cuenta que a la fecha la SSPD se encuentra en el diseño de la forma más óptima para realizar el cálculo de sus indicadores, cuya fuente de información son los conceptos pertenecientes a este formulario. De lo anterior, el catalogo inicial será clasificado para su reporte según la clasificación NIIF de la Empresa.
- Los conceptos financieros que se visualizan en el Formulario FC4 corresponderán a la clasificación de cada prestador según normas NIIF. Tenga en cuenta que estos conceptos son dinámicos, lo que significa que pueden cambiar, pero se mantiene la obligatoriedad del prestador en el reporte de la información que sea solicitada.
- **GRUPO 1**

Deterioro (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario CXC – Energía.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 2052223213 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Amortización (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario de Gastos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 4088580939 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Impuestos, Tasas y Contribuciones (No incluye impuesto de renta) (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario de Gastos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 6124938665 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Depreciaciones (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario de Gastos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8161296391 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Costo de Ventas (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10197654117 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Costos Financieros (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12234011843 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Ganancia (Pérdida) por Actividades de Operación (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 14270369569 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Gasto (Ingreso) por Impuestos, Operaciones Continuadas (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 16306727295 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Ingresos de Actividades Ordinarias (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 18343085021 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Otras Ganancias (Pérdidas) (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 20379442747 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Otros Ingresos (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 22415800473 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Activos Corrientes Totales (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 24452158199 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Beneficios a Empleados (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 26488515925 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas Comerciales por Cobrar por Adquisición de Bienes corrientes (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 28255268509 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas Comerciales por Pagar por Adquisición de Bienes Corrientes (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 30241075271 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas Comerciales por Pagar por Adquisición de Bienes No Corriente (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1546325 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas Comerciales por Pagar por Adquisición de Servicios Corriente (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 15865487 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas Comerciales por Pagar por Adquisición de Servicios No Corrientes (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 40170109080 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas por Pagar Comerciales y Otras Cuentas por Pagar Corrientes (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 60028176699 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Efectivo y Equivalentes al Efectivo (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 16306727295 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Pasivos Corrientes Totales (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10197654117 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total de Activos (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 16306727295 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total Pasivos (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 22415800473 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total Patrimonio (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 22415800473 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total gastos de provisiones: Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 46127529366 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas comerciales por cobrar por prestación de servicios públicos no corrientes: Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 34212688794 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas comerciales por cobrar por venta de bienes no corrientes: Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8161296391 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total Deterioro Cuentas Por Cobrar: Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC03 conforme a la Resolución 13475 de 2015.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10197654117 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Propiedades, planta y equipo: Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8161296391 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- **GRUPO 2**

Deterioro (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario CXC – Energía.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2052223213 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Amortización (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario de Gastos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4088580939 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Impuestos, Tasas y Contribuciones (No incluye impuesto de renta) (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario de Gastos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 6124938665 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Depreciaciones (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario de Gastos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8161296391 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Costo de Ventas (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10197654117 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Costos Financieros (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 14270369569 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Ganancia Bruta (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Estado: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 16306727295 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Gasto / Ingreso Impuesto a las Ganancias Corriente (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 16306727295 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Gastos de Administración (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 20379442747 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Ingresos de Actividades Ordinarias (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 24452158199 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Otras Ganancias (Pérdidas) (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 26488515925 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Otros Gastos (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 34212688794 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Otros Ingresos (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10197654117 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Activos Corrientes Totales (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la

Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 26488515925 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Beneficios a Empleados (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 48113336128 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas Comerciales por Cobrar por Adquisición de Bienes corrientes (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 20379442747 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas Comerciales por Pagar por Adquisición de Bienes Corrientes (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2445215819 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas Comerciales por Pagar por Adquisición de Bienes No Corriente (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se

encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 3222688203 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas Comerciales por Pagar por Adquisición de Servicios Corriente (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 34212688794 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas Comerciales por Pagar por Adquisición de Servicios No Corrientes (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 26488515925 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas por Pagar Comerciales y Otras Cuentas por Pagar Corrientes (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 16306727295 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Efectivo y Equivalentes al Efectivo (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8161296391 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total de Activos (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12234011843 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total Pasivos (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4088580939 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total Patrimonio (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 20379442747 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total gastos de provisiones: Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas comerciales por cobrar por prestación de servicios públicos no corrientes: Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4452158199 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas comerciales por cobrar por venta de bienes no corrientes: Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4088580939 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total Deterioro Cuentas Por Cobrar: Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC03 conforme a la Resolución 13475 de 2015.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12234011843 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Propiedades, planta y equipo: Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
|--------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|

| | | | | | |
|-----------------------|----|----|----|--|----|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 14270369569 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- GRUPO 3**

Deterioro (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario CXC – Energía.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1546325 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Amortización (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario de Gastos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2052223213 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Impuestos y Tasas (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario de Gastos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4088580939 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Impuestos, Tasas y Contribuciones (No incluye impuesto de renta) (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario de Gastos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
|--------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|

| | | | | | |
|-----------------------|----|----|----|--|----|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10197654117 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Depreciaciones (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario de Gastos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12234011843 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Costo de Ventas (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 14270369569 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Costos Financieros (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 16306727295 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Ganancia (Pérdida) (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
|--------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|

| | | | | | |
|-----------------------|----|----|----|--|----|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2052223213 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Ganancia Bruta (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Estado: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4088580939 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Gastos de Administración (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 6124938665 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Ingresos de Actividades Ordinarias (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8161296391 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Otras Ganancias (Pérdidas) (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10197654117 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Otros Gastos (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12234011843 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Otros Ingresos (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 16306727295 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Activos Corrientes Totales (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 6124938665 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Beneficios a Empleados (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8161296391 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Efectivo y Equivalentes al Efectivo (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 16306727295 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Otras Cuentas por Cobrar Corrientes (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 15865487 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Pasivos Corrientes Totales (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10197654117 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total de Activos (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 12234011843 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total Pasivos (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 14270369569 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total Patrimonio (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 18343085021 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total gastos de provisiones: Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 24452158199 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total Deterioro Cuentas Por Cobrar: Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC03 conforme a la Resolución 13475 de 2015.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 2052223213 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Propiedades, planta y equipo: Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 8161296391 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total cuentas comerciales por cobrar y otras cuentas por cobrar corrientes: Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 16306727295 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas comerciales por pagar y otras cuentas por pagar no corrientes: Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 12234011843 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- **GRUPO 414**

Deterioro (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario CXC – Energía.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 22415800473 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Amortización (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario de Gastos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 20379442747 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Impuestos, Tasas y Contribuciones (No incluye impuesto de renta) (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario de Gastos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 18343085021 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Depreciaciones (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015. Fuente: Complementario de Gastos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 6124938665 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Costo de Ventas (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4088580939 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Costos de Distribución (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8161296391 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Costos Financieros (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 14270369569 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Ganancia Bruta (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Estado: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 18343085021 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Gasto / Ingreso Impuesto a las Ganancias Corriente (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12234011843 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Ingresos de Actividades Ordinarias (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 20379442747 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Otras Ganancias (Pérdidas) (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 16306727295 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Otros Gastos (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 22415800473 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Otros Ingresos (\$): Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Resultados Integral.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 18343085021 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Activos Corrientes Totales (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2052223213 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Beneficios a Empleados (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4088580939 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas Comerciales por Pagar por Adquisición de Bienes Corrientes (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 6124938665 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas Comerciales por Pagar por Adquisición de Bienes No Corriente (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8161296391 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas Comerciales por Pagar por Adquisición de Servicios Corriente (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10197654117 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas Comerciales por Pagar por Adquisición de Servicios No Corrientes (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12234011843 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Efectivo y Equivalentes al Efectivo (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 14270369569 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Otras Cuentas Comerciales por Cagar Corrientes (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 16306727295 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Pasivos Corrientes Totales (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 18343085021 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total de Activos (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 20379442747 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total Pasivos (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 22415800473 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total Patrimonio (\$): Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias. Fuente: Estado de Situación Financiera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total gastos de provisiones: Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC01 conforme a la Resolución 13475 de 2015.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 24452158199 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Cuentas comerciales por cobrar por prestación de servicios públicos no corrientes: Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 6124938665 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Total Deterioro cuentas por cobrar: Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Formato Complementario FC03 conforme a la Resolución 13475 de 2015.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8161296391 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Propiedades, planta y equipo: Valor en pesos con corte al periodo en el que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Situación Financiera de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12234011843 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Gastos de administración, operación y ventas: Valor en pesos con corte al periodo acumulado del 01 de enero hasta fecha en la que se genere el reporte del concepto, el cual es asimilado al Estado de Resultados Integrales de la Taxonomía en la que se encuentre clasificado según lo establecido en la Resolución 13475 de 2015 y sus modificatorias.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 16 | \$ | NO | Valores Positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 16306727295 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

V. INFORMACIÓN TÉCNICA

CAPÍTULO CÓDIGOS DE PARIDAD

FORMATO TP1. Tabla Código de Paridad

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Cargue Único.

Dato a reportar: Único.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente a la aprobación de ingresos por parte de la CREG.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día del mes siguiente a la aprobación de ingresos por parte de la CREG.

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|-------------|
| 1 | Código SUI |
| 2 | Código CREG |
| 3 | ID Mercado |

- Código SUI:** Corresponde a los códigos de circuitos y transformadores que venían siendo reportados por los operadores de red al SUI.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Números y letras sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 98754 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Código CREG:** Corresponde a la codificación establecida por la CREG en la circular 029 del 2018, asociado a los activos o unidades constructivas que se venían reportando en el SUI.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | SI | Números y letras sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 56789 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | Sí | Mercado existente en la tabla de mercados activos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Nota General: Este formato será un reporte único que contendrá la información que se venía reportando bajo los lineamientos de la Resolución 8055 de 2010 con relación a circuitos y transformadores en el campo Código SUI y códigos dados por la CREG al momento de la aprobación de ingresos.

CAPÍTULO TRANSVERSALES - TÉCNICA

FORMATO TT1. Inventario Alimentadores

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual por Demanda.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del “Formulario EI1. Encuesta de Inventarios”.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes en el que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre – Requisito: EI1: Encuesta de Inventario

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|---------------------------------|-----|---------------------|
| 1 | Código Circuito o Línea | 7 | Alimentador Radial |
| 2 | Voltaje Nominal (kV) | 8 | Normalmente Abierto |
| 3 | Grupo de Calidad Circuito Línea | 9 | Longitud Cabecera |
| 4 | ID Mercado | 10 | Latitud Cabecera |
| 5 | Relé Telecontrolado | 11 | Altitud Cabecera |
| 6 | Cuantos Reles Tiene | 12 | % Propiedad |

- Código Circuito o Línea:** Identificador único del circuito o línea. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 10 | NA | SI | NA | N/A |
| Ejemplo: 5478 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El código registrado en este campo, debe ser coincidir con el campo IUL del formato BRA7. Información General de Circuitos y su estado debe ser en “Operación”. | | | | | |

- Voltaje Nominal (kV):** Corresponde al voltaje de operación del circuito o línea.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|------------------------|------------------|----------------|------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 1 decimal | KV | SI | No permite valores negativos | NA |
| Ejemplo: 120.3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Grupo de Calidad Circuito Línea:** Corresponde al grupo de calidad asociado al punto donde se encuentra la cabecera del alimentador, de acuerdo con los criterios expuestos en el numeral 5.2.4.1 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 8 | NA |
| Ejemplo: 33 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna “Código SUI” del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ _E.PAR_ _MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Relé Telecontrolado:** Hace referencia a la existencia o no de relé de operación remota en la cabecera del circuito.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 60 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Cuantos Reles Tiene:** Hace referencia al número de elementos de protección y maniobra telecontrolados y/o telemedidos con los cuales cuenta el alimentador, incluyendo los relés en la cabecera del circuito. Cuando en el Rele Telecontrolado el registro es "Existen relé de operación remota en la cabecera del circuito", este campo debe contener el número de relés, de lo contrario, este campo debe ser vacío.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 5 | NA | NO | Mayor a cero | NA |
| Ejemplo: 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Alimentador Radial:** Hace referencia a si el circuito o línea es radial o no.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 61 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Un circuito o línea es radial cuando este posee una sola fuente de alimentación que atiende toda la carga del circuito. Se diligencia 1 en el caso que sea radial o un 2 en el caso contrario. | | | | | |

8. **Normalmente Abierto:** Hace referencia a si el circuito o línea es normalmente abierto o no.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 62 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se diligencia 1 en el caso que sea normalmente abierto o 2 en el caso contrario. | | | | | |

9. **Longitud Cabecera:** Coordenadas geográficas del sitio donde se encuentra la cabecera del circuito, correspondiente a la longitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA-SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|-----------------------|------------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 2 entero 15 decimales | NA | SI | 2 entero, y entre 4 y 15 Decimales | NA |
| Ejemplo: -69.947199 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. Latitud Cabecera: Coordenadas geográficas del sitio donde se encuentra la cabecera del circuito, correspondiente a la latitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA-SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------------|--------------------------|------------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| N Numérico Decimal | 2 entero 15 decimales | NA | SI | 2 entero, y entre 4 y 15 Decimales | NA |
| Ejemplo: -4.208333333 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

11. Altitud Cabecera: Corresponde a la información georreferenciada de la posición donde parte el circuito o línea, en cuanto a altitud en metros sobre el nivel del mar. Máximo dos decimales redondeando en la segunda cifra.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| N Numérico Entero | 4 enteros | M.S.N.M | SI | Mínimo cero | NA |
| Ejemplo: 800 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

12. % Propiedad: Corresponde al porcentaje de costo total del circuito que es propiedad del operador de red. Valor decimal entre 0 y 1. Para el cálculo del porcentaje, se debe usar el costo de las unidades constructivas que conforman el circuito, para diligenciar este campo no debe usarse la convención de la Tabla 6.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|-------------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| N Numérico Decimal | 1 entero 2 decimales | NA | SI | Valor decimal entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: 0.21 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Para diligenciar este campo no debe usarse la convención de la Tabla 6. | | | | | |

Nota: Tenga presente que este formato debe encontrarse certificado antes de la certificación del Formato TC1 para contar con la información con la que desea validar el mismo periodo.

FORMATO TT2. Inventario Transformadores

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual por Demanda.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del “Formulario EI1. Encuesta de inventario”.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes en el que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre – Requisito: EI1: Encuesta de Inventario

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|-----------------------------------|
| 1 | Código Transformador |
| 2 | Grupo de Calidad – Transformador |
| 3 | ID Mercado |
| 4 | Capacidad del Transformador (KVA) |
| 5 | Propiedad (S/N) |
| 6 | Tipo de Subestación |
| 7 | Longitud |
| 8 | Latitud |
| 9 | Altitud |
| 10 | Estado |
| 11 | Fecha Estado |
| 12 | Resolución metodología |

- Código Transformador:** Identificador asignado por el Operador de Red para cada uno de los Transformadores.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Para el identificador capturado por el OR se establece Alfanumérico 20. Para el caso de los transformadores después de aprobados por 015 la longitud es numérica Entera de 5 | N/A |
| Ejemplo: OKYT7Z9TWTS7 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El campo Código de transformador debe estar registrado en el formato BRA 11. Unidades Constructivas de Transformadores de Distribución - Después de 015, en el campo IUA (aplica para los que son después de 015.) Para el caso de los transformadores puestos en operación luego de aprobado el plan de inversiones por parte de la CREG, este código corresponderá al Identificador Único del Activo (IUA) del transformador. | | | | | |

- Grupo de Calidad –Transformador:** Corresponde al grupo de calidad asociado al punto donde se encuentra el transformador, de acuerdo con los criterios expuestos en el numeral 5.2.4.1 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 8 | NA |
| Ejemplo: 11 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

3. **ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ E.PAR_ MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 13 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Capacidad del Transformador (KVA):** Corresponde a la capacidad del respectivo transformador de distribución especificada en KVA.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 8 enteros 1 decimal | NA | SI | Solo números positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 19017231.3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Propiedad (Si/No):** Hace referencia a si el transformador es propiedad del operador de red o no.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Tipo de Subestación:** Corresponde a la clasificación de las Subestaciones presentada en el artículo 23 del RETIE.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 63 | NA |
| Ejemplo: 5 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Longitud:** Coordenadas geográficas del sitio donde se encuentra ubicado el transformador, correspondiente a la longitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA-SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------------|---------------------------|------------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 2 enteros 15 decimales | NA | SI | 2 Entero, y entre 4 y 15 Decimales | NA |
| Ejemplo: 72.5967489098736 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Latitud:** Coordenadas geográficas del sitio donde se encuentra ubicado el transformador, correspondiente a la latitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA-SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------------------|---------------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| N Numérico Decimal | 2 enteros 15 decimales | NA | SI | 2 entero, y entre 4 y 15 Decimales | NA |
| Ejemplo: -13.7267489837654 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **Altitud:** Corresponde a la información georeferenciada de la posición donde se encuentra ubicado el transformador, en cuanto a altitud en metros sobre el nivel del mar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| N Numérico Entero | 4 | M.S.N.M | SI | Min = 0 | NA |
| Ejemplo: 3850 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. **Estado:** Corresponde al estado en el que se encuentra el transformador.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 64 | N/A |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> El valor ingresado debe coincidir con el valor del campo "estado" del FORMATO BRA 11. Unidades Constructivas de Transformadores de Distribución - Después de 015, en el campo IUA (aplica para los que son después de 015.). Si se ingresa el valor 2 (operación) en BRA11 estado debe estar en valor 2 (En Operación). Si se ingresa el valor 3 (fuera de operación) en BRA11 el estado debe estar en valor 3 (fuera de operación) El reporte de este Campo, solo aplica para los transformadores que cuenten con aprobación de ingresos en metodologías anteriores a la Resolución CREG 015. Lo anterior, se debe a que para los transformadores que cuenten con aprobación de ingresos en la metodología CREG 015 y posteriores, el campo estado debe ser reportado con las condiciones del capítulo BRA de esta Resolución en el formato BRA11 y coincidir con su estado. | | | | | |

11. **Fecha Estado:** Corresponde a la fecha en que el transformador entró o salió de operación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | Este campo no puede contener fechas futuras al periodo de cargue del presente formato | NA |
| Ejemplo: 27-10-2018 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> El reporte de este Campo, solo aplica para los transformadores que cuenten con aprobación de ingresos en metodologías anteriores a la Resolución CREG 015. Lo anterior, se debe a que para los transformadores que cuenten con aprobación de ingresos en la metodología CREG 015 y posteriores, el campo estado debe ser reportado con las condiciones del capítulo BRA de esta Resolución en el formato BRA11. | | | | | |

12. Resolución Metodología: Corresponde al número de la resolución de la metodología de remuneración de la actividad de distribución con base en la cual el Operador de Red solicitó aprobación de cargos para este activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Números y letras sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Resolucionmetodo01 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Nota: Tenga presente que este formato debe encontrarse certificado antes de la certificación del Formato TC1 para contar con la información con la que desea validar el mismo periodo.

FORMATO TT3. Plan de Trabajos de Reposición o Modernización en Subestaciones - TRMS

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual.

Dato a reportar: Anual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes de enero del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día del mes de enero del año correspondiente al reporte.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|--|
| 1 | IUS |
| 2 | Clasificación |
| 3 | Código Circuito o Transformador Afectado |
| 4 | Fecha de Inicio Afectación |
| 5 | Fecha Finalización Afectación |
| 6 | Descripción del Trabajo |
| 7 | Código del Proyecto |
| 8 | ID Mercado |

- IUS:** Identificador único de la subestación donde se realizará el TRMS reportado. El campo IUS registrado en este formato, debe estar registrado en el Formato BRA1. Información General de subestaciones en el campo IUS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Alfanumérico | 4 | NA | SI | NA | El campo IUS debe estar registrado en el formato BRA1. Información General de subestaciones en el campo IUS |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1501 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Clasificación:** Corresponde a la clasificación del elemento (Transformador, Circuito) que se verá afectado por las interrupciones generadas a causa de este trabajo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 3 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Código Circuito o Transformador Afectado:** Identificador asignado por el Operador de Red para cada uno de los circuitos o transformadores que se ven afectados por las interrupciones programadas que trata el literal n) del numeral 5.2.2. de la Resolución CREG 015 de 2018. Este código deberá corresponder con los asignados a estos equipos en los formatos de inventario de transformadores y/o alimentadores.

Se aclara que para las empresas que vienen reportando la información bajo el esquema de la Res 8055, al momento de recibir la aprobación de ingresos, al mes siguiente debe reportar los códigos correspondientes a IUA e IUL en este campo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 54321 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 4. Fecha de Inicio Afectación:** Se refiere a la fecha a partir de la cual se tiene programada el inicio de la interrupción por TRMS.

Nota: Este campo se refiere a la fecha y hora a partir de la cual se tiene programada el inicio de la interrupción por TRMS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|---------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | NA | DD-MM-YYYY HH:MM | SI | Esta fecha debe ser menor o igual a la fecha de finalización de la afectación. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1-02-2019 21:56 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 5. Fecha Finalización Afectación:** Se refiere a la fecha a partir de la cual se tiene programada la finalización de la interrupción por TRMS.

Nota: Este campo se refiere a la fecha y hora a partir de la cual se tiene programada la finalización de la interrupción por TRMS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|---------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Fecha | NA | DD-MM-YYYY HH:MM | SI | Esta fecha puede ser mayor o igual a la fecha de inicio de afectación | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2-03-2019 21:59 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 6. Descripción del Trabajo:** Descripción general del trabajo con sus características más importantes.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 400 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Mantenimiento | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 7. Código del Proyecto:** Corresponde al número de identificación del proyecto de inversiones aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 50 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Asd456789 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna “Código SUI” del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ E.PAR_ MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | 13 | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales.

- **Soporte:** Corresponde al documento PDF del programa completo de actividades incluido en el plan de inversiones referenciado en el literal n del numeral 5.2.2. de la Resolución CREG 015 de 2018. Este soporte se enviará una única vez cada que la empresa cargue o modifique la información a la que hace referencia este formato, independientemente de la cantidad de trabajos a realizar.

FORMATO TT4. Ingresos por Otros Conceptos

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual.

Dato a reportar: Anual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes de enero del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día del mes de enero del año correspondiente al reporte.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

Nota: La data a reportar, corresponde a la del año inmediatamente anterior. Por ejemplo, en el periodo anual 2022, se debe reportar la información de los ingresos de 2021.

| Nro | Campo |
|-----|-----------------------|
| 1 | ID Mercado |
| 2 | Nivel de Tensión |
| 3 | IRM (\$) |
| 4 | IRespaldo (\$) |
| 5 | IMunts (\$) |
| 6 | IReactiva (\$) |
| 7 | IInfraestructura (\$) |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ E.PAR_ MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 704 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Nivel Tensión (NT):** Nivel de Tensión al que pertenece el usuario. Debe corresponder exactamente al nivel de los cargos por uso, STR o SDL, que se liquidan en la factura.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | 1 - 2 - 3 - 4 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- IRM (\$):** Corresponde al ingreso anual por otros conceptos para el nivel de tensión registrado en el campo 2, según lo establecido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 32050000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <i>IRM_{j,n,t}</i> : Ingreso anual por otros conceptos del OR <i>j</i> en el nivel de tensión <i>n</i> del año <i>t</i> , en pesos. Para el primer año del periodo tarifario esta variable tiene un valor igual a cero. Art 11. Res. CREG 036 de 2019. | | | | | |

4. **IRespaldo (\$)**: Corresponde al ingreso anual por concepto de respaldo de red para el nivel de tensión registrado en el campo 2, según lo establecido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 15000000000 | | | | | |
| Observaciones: <i>IRespaldo_{j,n,t}</i> : Ingreso correspondiente al año <i>t</i> , recibido por parte del OR <i>j</i> en el nivel de tensión <i>n</i> por concepto de respaldo de red, conforme a lo establecido en el capítulo 10. Art 11. Res. CREG 036 de 2019. | | | | | |

5. **IMunts (\$)**: Corresponde al ingreso anual por concepto de migración de usuarios a otros niveles de tensión de red para el nivel de tensión registrado en el campo 2, según lo establecido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | NO | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 3200000000 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Si el campo 2 (Nivel de Tensión) es igual a 4, este campo debe venir vacío, de lo contrario debe venir un valor ≥ 0. <i>IMunts_{j,n,t}</i>: Ingresos correspondiente al año <i>t</i>, recibido por parte del OR <i>j</i> en el nivel de tensión <i>n</i> por concepto de migración de usuarios a otros niveles de tensión, conforme a lo establecido en el capítulo 11. Art 11. Res. CREG 036 de 2019. | | | | | |

6. **IReactiva (\$)**: Corresponde al ingreso anual por concepto de transporte de energía reactiva en exceso para el nivel de tensión registrado en el campo 2, según lo establecido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 800000000 | | | | | |
| Observaciones: <i>IReactiva_{j,n,t}</i> : Ingresos a descontar al OR <i>j</i> en el nivel de tensión <i>n</i> por concepto de transporte de energía reactiva en exceso, correspondiente al año <i>t</i> , conforme a lo establecido en el capítulo 12. Art 11. Res. CREG 036 de 2019. | | | | | |

7. **Infraestructura (\$)**: Corresponde al ingreso anual por concepto contratos de compartición de infraestructura para el nivel de tensión registrado en el campo 2, según lo establecido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | \$ | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 506000000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO TT5. Información de Accidente Origen Eléctrico

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Trimestral.

Dato a reportar: Trimestral Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde día 1 del mes siguiente a la finalización del trimestre.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes siguiente a la finalización del trimestre correspondiente del reporte.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|--|-----|--|
| 1 | Fuente de Información | 21 | Tiempo de Vinculación |
| 2 | Observación Fuente de Información | 22 | Fecha de la Última Habilidad del Trabajador |
| 3 | Descripción General | 23 | Grado de Escolaridad |
| 4 | Fecha de Accidente | 24 | Observación Grado de Escolaridad |
| 5 | Hora | 25 | Tipo de Lesión |
| 6 | Código DANE | 26 | Observación Tipo de Lesión |
| 7 | Ubicación | 27 | Sección o Área de la Empresa |
| 8 | Dirección | 28 | Observación Sección o Área de la empresa |
| 9 | Sector subnormal | 29 | Método de Trabajo Utilizado durante el Accidente |
| 10 | Receptor de la Afectación | 30 | Nombre del Procedimiento Utilizado para el Desarrollo de la Labor |
| 11 | Observación Receptor de la Afectación | 31 | Nombre del Protocolo Utilizado para el Desarrollo de la Labor |
| 12 | Codificación del Reporte del Accidente de Trabajo ante la ARL o codificación suministrada por Medicina Legal | 32 | Origen del Accidente |
| 13 | Persona Accidentada | 33 | Observación Origen del Accidente |
| 14 | Sexo | 34 | Causa del Accidente |
| 15 | Edad | 35 | Observación Causa del Accidente |
| 16 | Tipo de Identificación | 36 | Medidas Tomadas |
| 17 | Observación Tipo de Identificación | 37 | Observación Medida Tomada |
| 18 | Número de Identificación | 38 | Aplicación del Procedimiento y/o Protocolo para el Desarrollo de la Labor |
| 19 | Vinculado a la Empresa | 39 | Actualización o elaboración del Procedimiento y/o Protocolo para el Desarrollo de la Labor |
| 20 | Tipo de Vinculación | | |

- 1. Fuente de Información:** Corresponde a la forma o el canal por medio del cual el prestador se enteró del accidente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 65 | NA |
| Ejemplo: | | | 8 | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 2. Observación Fuente de Información:** En caso de que en el campo 1 se registre el valor admisible 8 "Otro", se debe diligenciar la respectiva fuente de información; de lo contrario no se debe diligenciar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|-----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 500 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | Observaciones 2 | | |
| Observaciones: | | | | | |

3. **Descripción General:** Relatar de forma general en qué consistió el accidente reportado donde, como mínimo, se indique si existen personas accidentadas, daños a la infraestructura, tipo de afectación, entre otros.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 400 | NA | SI | Caracteres alfabéticos y numéricos | NA |
| Ejemplo: Descripción General 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Fecha de Accidente:** Corresponde a la fecha en la que ocurrió el accidente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | Esta fecha no puede ser mayor al periodo de cargue | |
| Ejemplo: 13-02-2018 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Hora:** Hora en la que ocurrió el accidente, debe ser considerada en formato de hora militar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------|------------------|----------------|----------------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 5 | hh:mm | SI | Min = 00:00 Máx = 23:59 | NA |
| Ejemplo: 11:30 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Código DANE:** Corresponde a la información del lugar en el que ocurrió el accidente, según la codificación dada por el DANE a la división político-administrativa de Colombia, con la siguiente estructura: DDMMMCCC, donde "DD" es el código del departamento, "MMM" corresponde al código del municipio y "CCC" corresponde al centro poblado. Para los casos en los que no aplique el centro poblacional se debe diligenciar 000.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 8 | DDMMMCCC | SI | CARG_ ARCH.VM_ DANE_ DIVIPOLA | NA |
| Ejemplo: 99773001 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Ubicación:** Se debe indicar si el accidente tuvo como ubicación una zona rural dispersa, sector urbano o centro poblado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 9 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Dirección:** Corresponde a la descripción de la ubicación de ocurrencia del accidente con referencia a la nomenclatura asignada por las autoridades municipales en los casos en que sea posible.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 50 | NA | SI | Tabla 10 | NA |
| Ejemplo: Dirección 123 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **Sector Subnormal:** Corresponde a sí el accidente ocurrió o no en un sector subnormal. Los valores de referencia para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla 25.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. **Receptor de la Afectación:** En este campo se debe indicar los receptores directos de la afectación causada por el accidente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 66 | NA |
| Ejemplo: 3 | | | | | |
| Observaciones: • Si se selecciona el valor admisible 2, 3 o 4, los campos 12 al 25 no se deben diligenciar. | | | | | |

11. **Observación Receptor de la Afectación:** En caso de que en el campo 10 se registre el valor admisible 4 "Otros", se debe diligenciar el respectivo receptor de la afectación; de lo contrario no se debe diligenciar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 500 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Observaciones 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

12. **Codificación del Reporte del Accidente de Trabajo ante la ARL o codificación suministrada por Medicina Legal:** Corresponde al código del reporte informado por la ARL del accidente de trabajo, o el código suministrado por Medicina Legal del reporte del accidente del tercero (persona ajena a la empresa) teniendo en cuenta lo establecido en el numeral 9.5 del anexo técnico del RETIE. Dado el caso que la empresa no cuente con este código, el presente campo se diligenciará con valor cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Cod repor accid 2 | | | | | |
| Observaciones: • Si el valor en el campo 10 "Receptor de la Afectación" es igual a 1, este campo debe contener información | | | | | |

13. **Persona Accidentada:** Corresponde al nombre completo de la persona accidentada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 50 | NA | NO | Letras | NA |
| Ejemplo: Persona Accidentada 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el valor en el campo 10 "Receptor de la Afectación" es igual a 1, este campo debe contener información | | | | | |

14. Sexo: Corresponde al sexo de la persona accidentada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 67 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el valor en el campo 10 "Receptor de la Afectación" es igual a 1, este campo debe contener información | | | | | |

15. Edad: Corresponde a la edad en número de años de la persona accidentada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 2 | NA | NO | valores positivos sin incluir el cero | NA |
| Ejemplo: 45 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el valor en el campo 10 "Receptor de la Afectación" es igual a 1, este campo debe contener información | | | | | |

16. Tipo de Identificación: Corresponde al Código del tipo de identificación de la persona accidentada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 68 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el valor en el campo 10 "Receptor de la Afectación" es igual a 1, este campo debe contener información | | | | | |

17. Observación Tipo de Identificación: En caso de que en el campo 16 se registre el valor admisible 5 "Otro", se debe diligenciar el respectivo tipo de identificación; de lo contrario no se debe diligenciar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 500 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Observaciones 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

18. Número de Identificación: Corresponde al Número de identificación de la persona accidentada. Si la persona accidentada es un N.N., se deberá reportar el código 1111.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 11 | NA | NO | valores positivos sin incluir el cero | NA |
| Ejemplo: 12 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el valor en el campo 10 "Receptor de la Afectación" es igual a 1, este campo debe contener información | | | | | |

19. Vinculado a la Empresa: Se debe indicar si la persona accidentada es empleada de la empresa.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 69 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el valor en el campo 10 "Receptor de la Afectación" es igual a 1, este campo debe contener información | | | | | |

20. Tipo de Vinculación: Se debe indicar el tipo de relación contractual que tiene la persona accidentada con la empresa.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 70 | NA |
| Ejemplo: 5 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Nota 1: Se registrará el valor admisible 6 "No aplica" si la persona accidentada no tiene vinculación laboral con la Empresa, es decir, si en el campo 19 el valor admisible registrado es 2. Nota 2: Se entiende por Trabajadores en misión que son aquellos que la Empresa de Servicios Temporales envía a las dependencias de sus usuarios a cumplir la tarea o servicio contratado por estos, lo anterior Conforme a lo establecido en el artículo 4 del Decreto 4369 de 2006. Si el valor en el campo 10 "Receptor de la Afectación" es igual a 1, este campo debe contener información. | | | | | |

21. Tiempo de Vinculación: Se debe indicar el tiempo, en meses, de vinculación de la persona accidentada, con la empresa. Máximo dos decimales redondeando en la segunda cifra. Si en el campo 20 se registró el valor admisible 3 o 6, este campo debe ser igual a cero.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 4 enteros 2 decimales | NA | NO | valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 11.12 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si la persona accidentada no tiene relación laboral con el prestador, bien sea de planta o contratista, deberá registrarse este valor en cero. Si el valor en el campo 10 "Receptor de la Afectación" es igual a 1, este campo debe contener información | | | | | |

22. Fecha de la Última Habilitación del Trabajador: Corresponde a la fecha de la última habilitación obtenida por el trabajador que se encontraba realizando la labor al momento de la ocurrencia del accidente. Lo anterior, de acuerdo con el literal a) del artículo 8 de la Resolución 1348 de 2009 del Ministerio del Trabajo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | NO | Esta fecha no puede ser mayor al periodo de cargue | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si se registró el valor admisible 2 en el campo 19, este campo no se debe diligenciar. Si el valor en el campo 10 "Receptor de la Afectación" es igual a 1, este campo debe contener información Para el caso de terceros, es decir, campo 19 es igual a 2, este campo se debe dejar vacío. | | | | | |

23. Grado de Escolaridad: Se debe indicar el nivel de capacitación de la persona accidentada (aplica para trabajadores y/o terceros).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 71 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 7 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el accidentado posee otro grado de escolaridad diferente a los indicados en los valores admisibles o no fue posible determinar esta información, se deberá registrar la aclaración correspondiente en el campo 24. | | | | | |

24. Observación Grado de Escolaridad: En caso de que en el campo 23 se registre el valor admisible 9 "Otro", se debe diligenciar el respectivo grado de escolaridad; de lo contrario no se debe diligenciar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 500 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

25. Tipo de Lesión: Corresponde al tipo de lesión que sufrió la persona accidentada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 72 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 9 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el valor en el campo 10 "Receptor de la Afectación" es igual a 1, este campo debe contener información | | | | | |

26. Observación Tipo de Lesión: En caso de que en el campo 25 se registre el valor admisible 9 "Otra", se debe diligenciar el respectivo tipo de lesión; de lo contrario no se debe diligenciar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 500 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

27. Sección o Área de la Empresa: Corresponde a la sección o área de la empresa en donde sucedió el accidente, según la actividad que desarrolla la empresa.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 73 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 11 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se registrará "99" si el accidente ocurrió en instalaciones de uso final del usuario. | | | | | |

28. Observación Sección o Área de la empresa: En caso de que en el campo 27 se registre cualquiera de los valores admisibles 3, 6, 9, 11 o 99, se debe diligenciar la respectiva sección o área de la empresa; de lo contrario no se debe diligenciar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 500 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Observaciones 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

29. Método de Trabajo Utilizado Durante el Accidente: En caso de que el accidente haya ocurrido durante una maniobra a cargo de la empresa, en este campo se deberá reportar las condiciones bajo las cuales se estaba realizando el trabajo. Lo anterior teniendo en cuenta la Resolución 1348 de 2009 del Ministerio del Trabajo y la Resolución MME 90708 de 2013 – Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas – RETIE.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 74 | NA |
| Ejemplo: 3 | | | | | |
| Observaciones: • Nota: Si el accidente no ocurrió durante una maniobra a cargo de la empresa, se debe seleccionar el valor admisible 3. | | | | | |

30. Nombre del Procedimiento Utilizado para el Desarrollo de la Labor: Corresponde al nombre del procedimiento establecido por la empresa para el desarrollo de la labor con su respectiva versión. Este campo solo debe diligenciarse en caso de que el accidente sea originado durante la ejecución de alguna maniobra por parte de la empresa, en caso contrario o de no contar con el procedimiento, no diligenciar el campo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 100 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Procedimiento 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

31. Nombre del Protocolo Utilizado para el Desarrollo de la Labor: Corresponde al nombre del protocolo establecido por la empresa para el desarrollo de la labor con su respectiva versión. Este campo solo debe diligenciarse en caso de que el accidente sea originado durante la ejecución de alguna maniobra por parte de la empresa, en caso contrario o de no contar con el protocolo, no diligenciar el campo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 100 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Protocolo 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

32. Origen del Accidente: Corresponde al hecho que originó el accidente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 75 | NA |
| Ejemplo: 30 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

33. Observación Origen del Accidente: En caso de que en el campo 32 se registre el valor admisible 30 "Otro", se debe diligenciar el respectivo origen del accidente; de lo contrario no se debe diligenciar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 500 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Observaciones 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

34. Causa del Accidente: Corresponde a la causa que originó el accidente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 76 | NA |
| Ejemplo: 12 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

35. Observación Causa del Accidente: En caso de que en el campo 34 se registre el valor admisible 12 "Otra", se debe diligenciar la respectiva causa del accidente; de lo contrario no se debe diligenciar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 500 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Observaciones 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

36. Medidas Tomadas: Corresponde a las medidas tomadas por la empresa, dirigidas a corregir, prevenir y evitar futuros accidentes de origen eléctrico.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 77 | NA |
| Ejemplo: 6 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

37. Observación Medida Tomada: En caso de que en el campo 36 se registre el valor admisible 6 "Otros", se debe diligenciar la respectiva medida tomada; de lo contrario no se debe diligenciar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 500 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Observaciones 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

38. Aplicación del Procedimiento y/o Protocolo para el Desarrollo de la Labor: En caso de que el accidente haya ocurrido durante una maniobra a cargo de la empresa, indicar si se evidenciaron fallas en el procedimiento y/o protocolo utilizado para el desarrollo de la labor y/o Falta al mismo por parte del trabajador en la ejecución, con base en la investigación de las causas.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 78 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 5 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Nota: Si el accidente no ocurrió durante una maniobra a cargo de la empresa, se debe seleccionar el valor admisible 5. | | | | | |

39. Actualización o elaboración del procedimiento y/o protocolo para el desarrollo de la labor: Una vez determinado si el accidente fue producto de una falla de desarrollo del protocolo y/o procedimiento o una falta al mismo, indicar si la empresa actualizó o elaboró un Procedimiento y/o Protocolo, con el fin de evitar futuros accidentes.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 79 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Nota: Si el accidente no ocurrió durante una maniobra a cargo de la empresa, se debe seleccionar el valor admisible 4. | | | | | |

FORMATO TT6. Fronteras- Flujos de Energía

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual por Demanda.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del formulario EI1 "Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 7 del mes del año en el que se solicitó la habilitación del formato.

Formato Hijo: TT7. Fronteras – Flujos de Energía Operación

Formulario Pre – Requisito: EI1: Encuesta de Inventario

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|--|
| 1 | ID Frontera |
| 2 | Longitud de la Frontera |
| 3 | Latitud de la Frontera |
| 4 | Altitud de la Frontera |
| 5 | Tipo de Generación |
| 6 | Código DANE (Frontera) |
| 7 | Nombre de la Frontera |
| 8 | Tipo de Frontera |
| 9 | ID Comercializador Representante de Frontera |
| 10 | ID Comercializador Importador |
| 11 | ID Comercializador Exportador |
| 12 | Nivel de Tensión Punto Medida |
| 13 | Nivel de Tensión Entrada de Flujo |
| 14 | Nivel de Tensión Salida de Flujo |

- ID Frontera:** Corresponde al número de identificación de la frontera comercial asignado por el Administrador del sistema de intercambios comerciales.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 11 | NA | Sí | Número de identificación de la frontera comercial, asignada por XM | NA |
| Ejemplo: Frt00000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Longitud de la Frontera:** Coordenadas geográficas del sitio donde se encuentra la frontera correspondiente a la longitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA-SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|---------------------------|------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 2 enteros 15 Decimales | NA | NO | Entre 2 enteros, 15 decimales | NA |
| Ejemplo: -76.531982 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> El valor registrado debe registrarse mínimo con 6 decimales y máximo con 15. Aún si la frontera no se encuentra georreferenciada, siempre debe ser reportada. | | | | | |

- Latitud de la Frontera:** Coordenadas geográficas del sitio donde se encuentra la frontera correspondiente a la latitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA-SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|---------------------------|------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 2 enteros 15 Decimales | NA | NO | Entre 2 enteros, 15 decimales | NA |
| Ejemplo: 3.451647 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El valor registrado debe registrarse mínimo con 6 decimales y máximo con 15. Aún si la frontera no se encuentra georeferenciada, siempre debe ser reportada. | | | | | |

4. **Altitud de la Frontera:** Corresponde a la información georeferenciada de la posición de ubicación de la frontera, en cuanto a altitud en metros sobre el nivel del mar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 4 enteros | M.S.N.M | NO | Mínimo 0 | NA |
| Ejemplo: 1018 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Aún si la frontera no se encuentra georeferenciada, siempre debe ser reportada. | | | | | |

5. **Tipo de Generación:** Corresponde a la fuente primaria y/o tecnología a partir de la cual se hará el aprovechamiento energético en virtud de lo expuesto en las Resoluciones CREG 024 de 2015 y 030 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 16. | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Código DANE (Frontera):** Corresponde a la codificación dada por el DANE a la división político-administrativa de Colombia. Con la siguiente estructura: DDMMMCCC, donde "DD" es el código del departamento, "MMM" corresponde al código del municipio y "CCC" corresponde al código del centro poblado. Para los casos en que no aplique el centro poblacional, se debe diligenciar 000.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 8 Entero | DDMMMCCC | Sí | NA | DIVIPOLA |
| Ejemplo: 76001000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Nombre de la Frontera:** Corresponde al nombre que identifica la frontera comercial registrada por el comercializador ante el Administrador del sistema de intercambios comerciales.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | Sí | NA | NA |
| Ejemplo: CENTRO COMERCIAL INDUSTRIAL | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Tipo de Frontera:** Corresponde a la caracterización de la frontera.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 80 | NA |
| Ejemplo: 6 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. ID Comercializador Representante de Frontera: Código asignado por la SSPD al comercializador, el cual publica la Superintendencia en la página del SUI.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Numérico | 6 enteros | NA | Sí | RUPS.ARE-ESP_EMPRESAS-ID EMPRESA | NA |
| Ejemplo: 20437 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Corresponde al "ID Empresa" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=mul_adm_061, que se registra como representante de la frontera comercial ante el ASIC. | | | | | |

10. ID Comercializador Importador: Código asignado por la SSPD al comercializador, el cual publica la Superintendencia en la página del SUI.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Numérico | 6 enteros | NA | Sí | RUPS.ARE-ESP_EMPRESAS-ID EMPRESA | NA |
| Ejemplo: 1014 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Corresponde al "ID Empresa" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=mul_adm_061, que se registra como representante de la frontera comercial ante el ASIC. | | | | | |

11. ID Comercializador Exportador: Código asignado por la SSPD al comercializador, el cual publica la Superintendencia en la página del SUI.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Numérico | 6 enteros | NA | Sí | RUPS.ARE-ESP_EMPRESAS-ID EMPRESA | NA |
| Ejemplo: 2020 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Corresponde al "ID Empresa" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=mul_adm_061, que se registra como representante de la frontera comercial ante el ASIC. | | | | | |

12. Nivel de Tensión Punto Medida: Corresponde al nivel de tensión donde está instalado el punto de medida.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 4. | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

13. Nivel de Tensión Entrada de Flujo: Corresponde al nivel de tensión de la entrada de flujo de la frontera comercial registrada ante el ASIC.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 4. | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. Nivel de Tensión Salida de Flujo: Corresponde al nivel de tensión de la salida de flujo de la frontera comercial registrada ante el ASIC.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 4. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales.

- Se debe validar la existencia del ID Frontera de este formato con el ID Frontera del formato Frontera Operación.

FORMATO TT7. Fronteras- Flujos de Energía Operación

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del formato TT6. Fronteras- Flujos de Energía.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 21 del mes siguiente del año correspondiente al reporte.

Formato Pre – Requisito: TT6. Fronteras – Flujos de Energía

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|------------------------------|
| 1 | ID Frontera |
| 2 | Energía Activa Importada kWh |
| 3 | Energía Activa Exportada kWh |

- ID Frontera:** Corresponde al número de identificación de la frontera comercial asignado por el Administrador del sistema de intercambios comerciales.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanumérico | 11 | NA | Sí | Número de identificación de la frontera comercial, asignada por XM | El ID de Frontera debe estar registrado en el formato TT6 Fronteras - Flujos de Energía |
| Ejemplo: Frt00000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Energía Activa Importada kWh:** Corresponde a la cantidad de energía activa importada en la frontera comercial durante un periodo, referida al Nivel de Tensión que se encuentra.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|------------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico | 9 enteros, 2 Decimales | kWh | Sí | Valores positivos. | NA |
| Ejemplo: 123456789.12 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none">Se debe registrar la medición en kWh del flujo de energía de entrada o salida | | | | | |

- Energía Activa Exportada kWh:** Corresponde a la cantidad de energía activa exportada en la frontera comercial durante un periodo, referida al Nivel de Tensión que se encuentra.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|------------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico | 9 enteros, 2 Decimales | kWh | Sí | Valores positivos. | NA |
| Ejemplo: 123456789.12 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none">Se debe registrar la medición en kWh del flujo de energía de entrada o salida | | | | | |

FORMATO TT8. Solicitud de Conexión

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual

Dato a reportar: Mensual Vencido

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del formulario EI1 "Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el último día del mes siguiente correspondiente al reporte.

Formulario Pre – Requisito: EI1: Encuesta de Inventario.

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|--|-----|---------------------------------------|
| 1 | Código de Identificación del Proyecto | 13 | Nombre del Punto de Conexión |
| 2 | Nombre Proyecto | 14 | Nivel de tensión |
| 3 | NIT del Promotor /CC del Solicitante /NIU del Usuario | 15 | Altitud |
| 4 | Nombre o Razón Social del Promotor /Nombre del Solicitante | 16 | Latitud |
| 5 | Fecha de la Solicitud | 17 | Longitud |
| 6 | Tipo de Tecnología de Generación | 18 | Fecha de Puesta en operación |
| 7 | Clasificación de Generador | 19 | Código DANE a nivel municipio |
| 8 | Capacidad de Generación Instalada (MW) | 20 | Estado del Proyecto |
| 9 | Capacidad de Generación Efectiva (MWh) | 21 | Fecha asociada al estado del proyecto |
| 10 | ¿Ganador de una de las Subastas para la Asignación de Obligaciones de Energía Firme? | 22 | Comentarios |
| 11 | Obligación de Energía en Firme (MWh) | 23 | Clase de Proyecto |
| 12 | Punto de Conexión | | |

- Código de identificación del Proyecto:** Corresponde a un código alfanumérico, que asigne el distribuidor y/o transmisor a cada solicitud de conexión de un proyecto de generación presentado por una persona natural o jurídica para su identificación. Dicho código es único e irrepetible.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Nombre Proyecto:** Corresponde a un campo alfanumérico en el que el distribuidor y/o transmisor relaciona el nombre con el cual el promotor del proyecto presenta la solicitud de conexión. Nota: En caso de que la solicitud se relacione con un proyecto de autogeneración a pequeña escala este campo podrá dejarse en blanco.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Proyecto14-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- NIT del Promotor /CC del solicitante /NIU del Usuario:** Número de identificación de la persona natural o jurídica que presenta la solicitud. Nota: En caso de que la solicitud se relacione con un proyecto de autogeneración se deberá relacionar el NIU o NIC del solicitante.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 10 | NA | SI | letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: 1234567890 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Se debe diligenciar obligatoriamente la información del promotor del proyecto, el código NIU aplica para usuarios existentes o que modifican su conexión. | | | | | |

4. **Nombre o Razón Social del Promotor /Nombre del Solicitante:** Corresponde al nombre completo o razón social de la persona natural jurídica que presenta la solicitud.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 100 | NA | SI | letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Promotor1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Fecha de la Solicitud:** Fecha en la que fue presentada la solicitud.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | valores positivos sin incluir el 0, esta fecha no puede ser mayor a la fecha de cargue | NA |
| Ejemplo: 01-01-2018 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Tipo de Tecnología de Generación:** Corresponde a la fuente que se utilizaría dentro del proyecto de generación eléctrica que se busca conectar al SIN a través de las redes del distribuidor y/o transmisor.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 16 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Clasificación de Generador:** Corresponde a la clasificación que se asigna a un generador.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 81 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Capacidad de Generación Instalada (MW):** Capacidad nominal de los equipos de generación que estarían asociados al proyecto que se busca conectar al SIN. El valor deberá estar reportado en MW.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------------------|--------------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 8 enteros 6 decimales | MW | SI | Valores mayores a Cero | NA |
| Ejemplo: 12345678.000121 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 9. Capacidad de Generación Real (MW):** Capacidad efectiva de los equipos de generación que estarían asociados al proyecto que se busca conectar al SIN. El valor deberá estar reportado en MWh.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------------|--------------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 8 enteros 6 decimales | MW | SI | Valores mayores a Cero | NA |
| Ejemplo: 5691.251005 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 10. ¿Ganador de una de las Subastas para la Asignación de Obligaciones de Energía Firme?:** En este campo se debe indicar si el proyecto presentado fue asignado a través de una subasta de asignación de Obligaciones de Energía en Firme.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 11. Obligación de Energía en Firme (MWh):** En caso de que el proyecto haya sido ganador en una de las subastas para la asignación de Obligaciones de Energía Firme, deberá reportar en MWh el valor de la OEF correspondiente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 8 | MW | SI | Valores mayores o iguales a Cero | NA |
| Ejemplo: 12345704 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 12. Punto de Conexión:** Corresponde al punto eléctrico al cual se conectará el proyecto. Para el caso de AGPE, GD, Autogeneración o Cogeneración será el código SUI del transformador al cual será conectado el proyecto. Para proyectos de generación este campo corresponderá al código IUS del formato BRA1. En caso de que no se cuente aún con la aprobación de ingresos para el transportador, y por ende no se cuente con dicho código para la subestación asociada, se debe colocar NA.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | NA | NA | SI | letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: codpunto01 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 13. Nombre del Punto de Conexión:** Corresponde al nombre de la subestación o punto eléctrico donde se conectará el proyecto. En caso de que el punto de conexión caso sea un transformador se deberá colocar el código SUI del mismo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 50 | NA | SI | letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: punto01 | | | | | |

| |
|--|
| Observaciones: |
| <ul style="list-style-type: none"> Para los proyectos que se conecten al nivel de tensión 1 el punto de conexión se debe nombrar de acuerdo al transformador al que se conecta. Para los proyectos que se conecten a un nivel de tensión superior al 1 se debe nombrar de acuerdo al circuito o subestación al cual se conecta. |

14. Nivel de Tensión: Nivel de tensión en kV al cual se pretende conectar el proyecto de generación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 4 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

15. Altitud: Corresponde a la información georreferenciada de la posición de la subestación, en cuanto a altitud en metros sobre el nivel del mar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | M.S.N.M | SI | Valores mayores o iguales a Cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 750 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

16. Latitud: Corresponde a la información georreferenciada de la posición de la subestación, en cuanto a latitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA-SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|---------------------------|------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 2 enteros 15 Decimales | NA | SI | Entre 2 enteros, 15 decimales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| -3.123456789 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

17. Longitud: Corresponde a la información georreferenciada de la posición de la subestación, en cuanto a longitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA-SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|---------------------------|------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 2 enteros 15 Decimales | NA | SI | Entre 2 enteros, 15 decimales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| -78.12345679 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

18. Fecha de Puesta en Operación: Corresponde a la fecha estimada por el promotor para la puesta en servicio del proyecto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | Permite fechas futuras. | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 20-01-2018 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Esta fecha puede ser mayor a la fecha de cargue | | | | | |

19. Código DANE a Nivel Municipio: Nombre del municipio donde estaría ubicado el proyecto de generación que se pretende conectar al SIN.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 5 | ddmmm | SI | CARG_ ARCH.VM_ DANE_ DIVIPOLA | NA |
| Ejemplo: 8758 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

20. Estado del Proyecto: Cual es el estado actual del proyecto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 82 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

21. Fecha Asociada al Estado del Proyecto: Cual es la fecha en que adquirió la condición actual el proyecto de generación que se pretende conectar al SIN.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | Permite fechas futuras | NA |
| Ejemplo: 12-01-2018 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Esta fecha puede ser mayor a la fecha de cargue | | | | | |

22. Comentarios: Espacio alfanumérico de hasta 500 caracteres en el que se podrán ingresar anotaciones especiales del proyecto que se relaciona.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 500 | NA | SI | letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: comentario1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

23. Clase de Proyecto: Corresponde a la clase de proyecto de acuerdo con la normatividad vigente, los tipos de clase se indicarán a través del lineamiento de cargue.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico | 1 | NA | SI | 1 o 2 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: Se definen las clases de proyecto conforme a la Resolución CREG 075 de 2021: <ul style="list-style-type: none"> Proyecto clase 1: proyectos de conexión de usuarios finales al STN o STR, y proyectos de conexión de generación, cogeneración o autogeneración al SIN diferentes a los proyectos que se encuentren bajo el alcance de la Resolución CREG 030 de 2018, o aquella que la modifique, adicione o sustituya. También se considerarán como proyectos clase 1 las modificaciones que se soliciten a las capacidades ya asignadas. Proyecto clase 2: proyectos de conexión, o de modificación de condiciones de la conexión, de usuarios finales en los SDL. | | | | | |

FORMATO TT9. Ajuste Eventos

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el 2º día hábil del mes del año correspondiente al reporte.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|--------------------------|
| 1 | ID Mercado |
| 2 | Código Evento |
| 3 | Fecha Inicial y Hora |
| 4 | Código Elemento Afectado |
| 5 | Tipo |
| 6 | Ajuste |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| N Numérico Entero | 4 enteros | NA | Sí | CARG_COMERCIAL_E.PAR-MER-MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 165 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011 | | | | | |

- Código Evento:** Corresponde al código del evento reportado por el agente en el reporte diario de eventos al LAC.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | Sí | Código del evento reportado por el agente en el reporte diario de eventos al LAC | NA |
| Ejemplo: ar11542b | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Fecha Inicial:** Fecha y hora en la cual dio inicio del evento, estampa de tiempo que considera la hora inicial del evento.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------------|--------------------|---------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Fecha y hora | NA | dd-mm-aaaa hh:mm | Sí | dd-mm-aaaa hh:mm No permite fecha futuras al periodo de cargue. | NA |
| Ejemplo: 29-05-2019 16:21 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Código Elemento Afectado:** Corresponde al código del elemento afectado, reportado por el agente en el reporte diario de eventos al LAC, puede ser transformador o circuito.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | Sí | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| S1560 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Código del elemento afectado, reportado por el agente en el reporte diario de eventos al LAC, puede ser transformador o circuito. | | | | | |

5. **Tipo:** Tipo del elemento afectado, reportado por el agente en el reporte diario de eventos al LAC, corresponde a transformador o circuito.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 83 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Ajuste:** Indica si el elemento que hace parte de un evento ya reportado se va a Adicionar (1), Modificar (2) o Eliminar (3). Los valores admisibles en este campo son:

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 84 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales.

- Para permitir radicar este formato, el sistema debe exigir que primero se haya cargado un archivo imagen (pdf), el cual contendrá la gestión que el OR realizó sobre los eventos ajustados. Corresponde al documento PDF del informe de ajuste de eventos correspondiente al periodo reportado.
- En el consolidado de información que presenta la plataforma SUI en el momento previo a la certificación de información, se visualizará el número Radicado asignado al Operador de Red. Ejemplo: 2019092810086370.

FORMATO TT10. Plan de Gestión de Riesgo

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual - Eventual.

Dato a reportar: Anual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes de febrero del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 28 de febrero del año correspondiente al reporte.

Tópico: Comercial.

Especificación: Versión 1.

| Nro. | Campo | Nro. | Campo |
|------|--------------------------------|------|--|
| 1 | Actividad o Proceso | 20 | Consecuencias de Lesión o muerte de Personas |
| 2 | Sistema Vulnerable | 21 | Consecuencias de Daños físicos en la propia infraestructura o algunos de sus componentes |
| 3 | Observación Sistema Vulnerable | 22 | Consecuencias Daños en equipamientos comunitarios y/u otro tipo de infraestructura |
| 4 | Nombre de la Infraestructura | 23 | Consecuencias de daños o deterioro en el medio ambiente |
| 5 | Altitud | 24 | Consecuencias de Pérdidas Económicas |
| 6 | Longitud | 25 | Consecuencias Suspensión de la prestación del Servicio |
| 7 | Latitud | 26 | Tipo de Metodología utilizada para valoración del Riesgo |
| 8 | Departamento | 27 | Calificación – Valoración del Riesgo |
| 9 | Municipio | 28 | Sistema de Monitoreo |
| 10 | Año de Construcción | 29 | Tipo de Monitoreo |
| 11 | Acciones de Mejora | 30 | Tipo de Medidas de Intervención para manejo del Riesgo |
| 12 | Tipo de Acción | 31 | Procedimiento |
| 13 | Observación Tipo de Acción | 32 | ID Proyecto de Inversión Ejecutado |
| 14 | Fecha de Acción de Mejora | 33 | Plan de Emergencia y Contingencia PEC |
| 15 | Origen de la Amenaza | 34 | Fecha de la última actualización del PEC |
| 16 | Fuente de la Amenaza | 35 | Protección Financiera |
| 17 | Amenaza | 36 | Recursos Financieros Asignados (\$) |
| 18 | Observación Amenaza | 37 | Nro Radicado |
| 19 | Amenaza Potencial o Real | | |

- 1. Actividad o Proceso:** Corresponde al nombre de la infraestructura expuesta analizada como elemento vulnerable.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 30 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 2. Sistema Vulnerable:** Corresponde al tipo de infraestructura expuesta analizada como elemento vulnerable. (Entendiendo como vulnerable todos los elementos expuestos de infraestructura que por su localización pueden ser afectados por la manifestación de una amenaza).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 85 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 3. Observación Sistema Vulnerable:** En caso de que en el campo 2 se registre el valor admisible 12 "Otros ¿Cuál?", se debe diligenciar con el tipo de infraestructura vulnerable; de lo contrario no debe diligenciar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 200 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Nombre de la Infraestructura:** Corresponde al nombre con el cual la empresa identifica la infraestructura.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 100 | NA | SI | letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: NOMBRE DE LA INFRAESTRUCTURA | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Altitud:** Corresponde a la información georreferenciada de la posición del elemento vulnerable, en cuanto a altitud en metros sobre el nivel del mar. Este campo no aplica para los valores admisibles 6 y 7 de la Tabla 85 "Sistema Vulnerable", correspondientes a Líneas de Transmisión y Distribución por lo que no se debe diligenciar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 4 | NA | NO | Valores mayores o iguales a Cero | NA |
| Ejemplo: 2600 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el campo 2 es igual a la opción 6 o 7, este campo no debe diligenciarse. | | | | | |

6. **Longitud:** Corresponde a las coordenadas geográficas del sitio donde se encuentra el elemento vulnerable correspondiente a la longitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA-SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi. Este campo no aplica para los valores admisibles 6 y 7 de la Tabla 85 "Sistema Vulnerable", correspondientes a Líneas de Transmisión y Distribución por lo que no se debe diligenciar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|---------------------------|------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 2 enteros 15 Decimales | NA | NO | Entre 2 enteros, 15 decimales | NA |
| Ejemplo: 72.023565 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el campo 2 es igual a la opción 6 o 7, este campo no debe diligenciarse. | | | | | |

7. **Latitud:** Corresponde a las coordenadas geográficas del sitio donde se encuentra el elemento vulnerable correspondiente a la latitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA- SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi. Este campo no aplica para los valores admisibles 6 y 7 de la Tabla 85 "Sistema Vulnerable", correspondientes a Líneas de Transmisión y Distribución por lo que no se debe diligenciar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|---------------------------|------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 2 enteros 15 Decimales | NA | NO | Entre 2 enteros, 15 decimales | NA |
| Ejemplo: -4.6987 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 8. Departamento:** Corresponde al código dado al departamento con base en la codificación dada por el DANE a la división político- administrativa de Colombia (Código DIVIPOLA), Para el caso de Líneas de Transmisión y Distribución donde se cuenta con el mayor porcentaje de la red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 2 | DD | SI | Valores positivos sin incluir el cero | NA |
| Ejemplo: 11 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 9. Municipio:** Corresponde al código dado al municipio con base en la codificación dada por el DANE a la división político- administrativa de Colombia (Código DIVIPOLA), (Para el caso de Líneas de Transmisión y Distribución donde se cuenta con el mayor porcentaje de la red).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 3 | MMM | SI | Valores positivos sin incluir el cero | NA |
| Ejemplo: 101 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 10. Año de Construcción:** Corresponde al año final de construcción e inicio de operaciones de la infraestructura.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | aaaa | SI | Valores mayores a Cero | |
| Ejemplo: 2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 11. Acciones de Mejora:** Indicar si a la infraestructura le realizaron algún tipo de mejora durante el último año.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si la respuesta es afirmativa, se deberá diligenciar el campo correspondiente al "Tipo de Acción" de mejora realizada a la infraestructura. | | | | | |

- 12. Tipo de Acción:** Corresponde al tipo de acción de mejora realizada al elemento vulnerable.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 86 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si campo 11 es igual a 1, es obligatoria capturar un valor de la lista, de lo contrario, debe venir NULL | | | | | |

- 13. Observación Tipo de Acción:** En caso de que en el Tipo de Acción se registre el valor admisible 17 "Otros ¿Cuál?", se debe diligenciar la acción de mejora realizada en este campo, de lo contrario no diligenciar este campo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 200 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el campo 12 es igual a 17, se registra este campo de lo contrario dejar vacío | | | | | |

14. Fecha de Acción de Mejora: Corresponde a la fecha en la que se finalizaron las labores de intervención.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | NO | Fechas NO superiores al periodo de cargue | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10-10-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si campo 11 es igual a 1, es obligatoria capturar un valor de fecha, de lo contrario, debe venir vacío. | | | | | |

15. Origen de la Amenaza: Corresponde a la identificación del Tipo de origen de la Amenaza.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 87 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

16. Fuente de la Amenaza: Corresponde a las fuentes internas (dependientes de él y controlados por la organización) y fuentes externas (no dependientes ni controlados por la organización) que puedan generar una alteración en las condiciones normales de funcionamiento; es importante tener en cuenta que se debe diligenciar un registro por cada fuente de amenaza y realizar el correspondiente análisis.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 88 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 58 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si se registró el valor admisible 1 "Natural" en el campo 15, los valores admisibles para este campo serán los códigos del 12 al 16 de la Tabla 88. Fuente de la Amenaza. Si se registró el valor admisible 2 "Antrópica" en el campo 15, los valores admisibles para el campo serán los códigos del 1 al 11 de la Tabla 88. Fuente de la Amenaza. | | | | | |

17. Amenaza: Indicar la amenaza identificada teniendo en cuenta que corresponde al peligro latente de un evento físico de origen natural, o causado, o inducido por la acción humana de manera accidental, que se presente con una severidad suficiente para causar pérdida de vidas, lesiones u otros impactos en la salud, así como también daños y pérdidas en los bienes, la infraestructura, los medios de sustento, la prestación de servicios y los recursos ambientales; es importante tener en cuenta que se debe diligenciar un registro por cada amenaza y realizar el correspondiente análisis.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 89 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si se registró el valor admisible 1 "Natural" en el campo 15, los valores admisibles para este campo serán los códigos del 1 al 18 de la Tabla 89. Amenaza. Si se registró el valor admisible 2 "Antrópica" en el campo 15, los valores admisibles para el campo serán los códigos del 19 al 37 de la Tabla 89. Amenaza. | | | | | |

- 18. Observación Amenazas:** En caso de que la amenaza sea “Otra”, valores admisibles 18 o 37, se debe diligenciar la amenaza en este campo, esta condición es obligatoria; de lo contrario dejar vacío.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 200 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 19. Amenaza Potencial o Real:** Corresponde a identificar si la amenaza es Real (Existen condiciones presentes que generan que la amenaza este presente) o Potencial (Se pueden desarrollar las condiciones para generar la amenaza).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 90 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 20. Consecuencias de Lesión o muerte de Personas:** Corresponde a indicar si la amenaza analizada puede generar un resultado, en términos de daño (pérdida (lesión o muerte) causada a la integridad de las personas) debido a la materialización del riesgo analizado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 21. Consecuencias de Daños físicos en la propia infraestructura o algunos de sus componentes:** Corresponde a indicar si la amenaza analizada puede generar daño - pérdidas causada a la infraestructura o actividades - debido a la materialización del riesgo analizado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 22. Consecuencias Daños en equipamientos comunitarios y/u otro tipo de infraestructura:** Corresponde al resultado, en términos de daño (pérdida causada a la infraestructura actividades o actividades de la comunidad) debido a la materialización de un riesgo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 23. Consecuencias de daños o deterioro en el medio ambiente:** Corresponde a indicar si la amenaza analizada puede generar daño o deterioro al medio ambiente debido a la materialización de un riesgo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

24. Consecuencias de Pérdidas Económicas: Corresponde a indicar si la amenaza analizada puede generar pérdidas económicas a la empresa.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

25. Consecuencias Suspensión de la prestación del Servicio: Corresponde a indicar si la amenaza analizada puede generar suspensión en la prestación del servicio.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

26. Tipo de Metodología utilizada para valoración del Riesgo: Corresponde a indicar cuál fue la metodología utilizada para la valoración del riesgo que incluye la identificación, análisis y evaluación. De acuerdo con lo indicado en el numeral 1.2. Análisis del Riesgo, del artículo 2.3.1.5.2.1.1 del Decreto 2157 de 2017, el cual indica:

“(...) Para realizar el análisis del riesgo se pueden utilizar métodos cualitativos, cuantitativos o semicuantitativos, cuyo grado de detalle requerido dependerá de la aplicación particular, la disposición de datos confiables de las necesidades para la toma de decisión de la entidad (NTC-ISO 31000:2009) (...)”

Por lo cual, de acuerdo a los 32 métodos-herramientas de evaluación del riesgo, presentados en la NTC 31010 de 2013, solo 14 métodos permiten la identificación y la GTC 45 Guía para la identificación de los peligros y la valoración de los riesgos en seguridad y salud ocupacional y evaluación del riesgo, así como el análisis de consecuencia, probabilidad y nivel de riesgo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 91 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

27. Calificación – Valoración del Riesgo: Corresponde al resultado del criterio de evaluación, según la aplicación de la metodología de valoración del riesgo y la escala de valoración.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 92 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

28. Sistema de Monitoreo: Corresponde a indicar si el prestador cuenta o no con sistemas de monitoreo para realizar seguimiento al comportamiento en el tiempo de las amenazas.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

29. Tipo de Monitoreo: Corresponde a la metodología de captura de información de los sistemas de monitoreo (propios, bajo convenio, consulta de información, entre otros) que posee el prestador para realiza seguimiento al comportamiento en el tiempo de las amenazas.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 200 | NA | SI | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Sistema de Información | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

30. Tipo de Medidas de Intervención para manejo del Riesgo: Corresponde a la información de que tipo de medidas tiene la empresa planeadas o se están ejecutando para manejo del riesgo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 93 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

31. Procedimiento: Corresponde a la información del nombre y versión del documento ya sea protocolo o procedimiento planteado para disminuir o mitigar el riesgo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | NA | NA | SI | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Plan de Choque | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

32. ID Proyecto de Inversión: Corresponde al identificador del Proyecto de Inversión ejecutado para disminuir o mitigar el riesgo, el ID debe estar registrado en el formato TC5 Información de Ejecución de Proyectos de Inversión. Si el Plan de Gestión de Riesgo no tiene asociado un proyecto de inversión, este campo no se debe diligenciar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 200 | NA | NO | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Proy-10-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

33. Plan de Emergencia y Contingencia PEC: Corresponde a la herramienta de preparación para la respuesta que con base en unos escenarios posibles y priorizados (identificados en el proceso de conocimiento del riesgo), define los mecanismos de organización, coordinación, funciones, competencias, responsabilidades, así como recursos disponibles y necesarios para garantizar la atención efectiva de las emergencias que se puedan presentar igualmente precisa los procedimientos y protocolos de actuación para cada una de ellas minimizando el impacto en las personas, los bienes y el ambiente.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 200 | NA | SI | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Capítulo Riesgos | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

34. Fecha de la última actualización del PEC: Fecha de la última actualización del documento.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Entero | 10 | dd-mm-aaaa | SI | Fechas NO superiores al periodo de cargue | NA |
| Ejemplo: 10-11-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

35. Protección Financiera: Indicar las medidas de protección financiera con las que cuenta la organización.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 500 | NA | SI | Letras y números sin caracteres especiales | |
| Ejemplo: Pol205 - Entidad Aseguradora – Monto - Valorar los riesgos existentes | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se entiende que las empresas pueden adquirir pólizas de seguro, coberturas financieras (forwards, futuros, entre otros). El objetivo del campo es que puedan diligenciar la mayor cantidad de información que consideren relevante. Se utilizará guion medio (-) para separar. | | | | | |

36. Recursos Financieros Asignados (\$): Corresponde al monto total en pesos asignado por la empresa en el periodo anterior para realizar intervención del riesgo analizado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 11 | \$ | SI | Valores positivos sin incluir el cero | NA |
| Ejemplo: 1000000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

37. Nro Radicado: Corresponde al número de radicado asignado por el sistema de gestión documental de la SSPD al documento en medio magnético que contiene los planes de Gestión de Riesgo y de Contingencia, así como sus anexos y documentos soporte (Procedimientos, Manuales, Formatos, Formularios, Matrices, entre otros).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 16 | NA | SI | Valores positivos sin incluir el cero | NA |
| Ejemplo: 20208500008402 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Recuerde que al ser el número de radicado obligatorio, se entiende que las empresas deberán remitir a la SSPD la información de Plan de Gestión de Riesgo y de Contingencia previo a la certificación del formato. De acuerdo al tamaño de los archivos, la empresa podrá definir si entrega la información en medio magnético a través del DVD, USB u otro medio que considere pertinente. | | | | | |

FORMATO TT11. Cronograma de Ejecución Mensual TRMS

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual*.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 15 anterior al mes de reporte**.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 8 anterior a la finalización del mes de reporte***.

Notas:

* El dato a reportar es Mensual anticipado, es decir el de los trabajos que se planean ejecutar.

** La fecha inicial para reporte es desde el día 15 anterior al primer día del mes de reporte.

*** Hasta el 8º día hábil anterior al primer día del mes de reporte.

Para el correcto reporte del formato TT11. Cronograma de Ejecución Mensual TRMS, tenga presente que la habilitación se realizará el día 15 de cada mes, y la información a ingresar dentro del formato, corresponde al cronograma proyectado para el mes siguiente; es decir, si aparece habilitado el 10M, en él se debe ingresar la información correspondiente a 11M.

En el Campo 8 (Medio de publicación), no está permitido reportar como medio las redes sociales.

| Nro | Campo |
|-----|--|
| 1 | Actividad |
| 2 | Objetivo |
| 3 | Código Circuito o Transformador Afectado |
| 4 | Número Usuarios Afectados |
| 5 | Fecha y Hora Inicial |
| 6 | Fecha y Hora Final |
| 7 | Duración |
| 8 | Medio de publicación |
| 9 | Fecha estimada de Publicación |
| 10 | Mes Proyección de Ejecución |

- Actividad:** Corresponde a la actividad que se proyecta realizar para este periodo correspondiente al reporte. Los valores admisibles para este campo son:

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 94 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Objetivo:** Corresponde a la meta concreta y medible que se espera alcanzar con el desarrollo de la actividad proyectada a realizar para el periodo de tiempo correspondiente al reporte. Este objetivo debe estar relacionado con la actividad reportada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 400 | NA | SI | Letras y números sin caracteres especiales. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Código Circuito o Transformador Afectado:** Identificador asignado por el Operador de Red para cada uno de los circuitos o transformadores que se ven afectados por las interrupciones programadas que trata el literal n) del numeral 5.2.2. de la Resolución CREG 015 de 2018. Este código deberá corresponder con los asignados a estos equipos en los formatos de inventario de transformadores y/o alimentadores.

Se aclara que para las empresas que vienen reportando la información bajo el esquema de la Resolución SSPD 20102400008055 del 16 de marzo de 2010, al momento de recibir la aprobación de ingresos, al mes siguiente debe reportar los códigos correspondientes a IUA e IUL en este campo.

Nota: En el presente campo se debe reportar, en registros separados, tanto el código del circuito como el código del transformador de distribución afectado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 54321 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Número Usuarios Afectados:** Corresponde al número de usuarios afectados por el desarrollo de la interrupción por TRMS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Número entero | 6 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 43210 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Fecha y Hora Inicial:** Se refiere a la fecha y hora a partir de la cual se tiene programada el inicio del trabajo que con lleva a la interrupción por TRMS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------------------|--------------------|---------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa hh:mm | SI | Está fecha debe ser menor o igual a la fecha de finalización de la afectación. | NA |
| Ejemplo: 1-02-2019 13:25 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Fecha y Hora Final:** Se refiere a la fecha y hora de la finalización de la interrupción por TRMS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|---------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa hh:mm | SI | Está fecha debe ser mayor o igual a la fecha de inicial. | NA |
| Ejemplo: 1-02-2019 13:40 | | | | | |
| Observaciones: - Es valor de este campo será comparado con el campo equivalente en el Formato TT3. | | | | | |

7. **Duración:** Corresponde al tiempo transcurrido entre el inicio y el final de operaciones de la interrupción por TRMS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 5 enteros 2 decimales | Hora | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 15 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 8. Medio de publicación:** Nombre del medio de comunicación masivo disponible en la región o área afectada, donde la ESP publicó la información referente al desarrollo de la interrupción por TRMS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 30 | NA | Sí | Letras y números sin caracteres especiales. | NA |
| Ejemplo: El Espacio | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - En este campo el OR incluirá el nombre del medio de publicación donde informe el desarrollo de la actividad. - Cuando en la zona o en el municipio donde se vaya a realizar la actividad no se cuente con medios masivos de comunicación, el OR podrá recurrir a otros medios, pero deberá diligenciar el campo de la siguiente manera: "medio utilizado" "zona o área afectada" (Ejemplo: Perifoneo Filadelfia) sin comillas. | | | | | |

- 9. Fecha estimada de Publicación:** Fecha estimada de publicación de la actividad en el medio de comunicación masivo disponible en la región o área afectada, donde la ESP publicó la información referente al desarrollo de la interrupción por TRMS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | Sí | dd-mm-aaaa | NA |
| Ejemplo: 16-06-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Se debe tener presente que, si el evento programado afecta cargas industriales, deben cumplirse los tiempos de notificación definidos en el literal n del numeral 5.2.2 de la Resolución CREG 015 de 2018. • En este campo el OR incluirá la fecha donde informe el desarrollo de la actividad. | | | | | |

- 10. Mes Proyección de Ejecución:** Corresponde al mes en el que se planea realizar la interrupción por TRMS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 26 | NA |
| Ejemplo: 6 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Nota: Con el reporte de este formato, se reemplaza el procedimiento que se venía surtiendo mediante comunicación escrita.

Si para el periodo de reporte, no se llevará a cabo ninguna actividad, el formato deberá ser certificado como no aplica.

FORMATO TT12. Ejecución Real Mensual TRMS

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual*.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente al periodo de reporte reporte**.

Fecha límite para reporte: El 3º día hábil del mes siguiente, en el que se finalicen los trabajos***.

Notas:

* El dato a reportar es Mensual vencido, es decir, el de los trabajos que ya se ejecutaron.

** La fecha inicial para el reporte es desde el primer día hábil del mes siguiente al mes reportado.

***La fecha límite es hasta el tercer día hábil del mes siguiente al periodo de reporte.

Para el correcto reporte del formato TT12. Ejecución Real Mensual TRMS, tenga presente que la habilitación se realizará el día 1 de cada mes, y la información a ingresar dentro del formato, corresponde a la ejecución de los trabajos previamente indicados en el formato TT11; es decir, si aparece habilitado el 10M, en él se debe ingresar la información correspondiente a 09M.

Para el cargue de este formulario deberán diligenciar las siguientes variables:

| Nro | Campo |
|-----|--|
| 1 | Actividad |
| 2 | Código Circuito o Transformador Afectado |
| 3 | Número Usuarios Afectados |
| 4 | Fecha y Hora Inicial |
| 5 | Fecha y Hora Final |
| 6 | Duración |
| 7 | Mes de Realización de la Ejecución |

- 1. Actividad:** Corresponde a la actividad desarrollada en el periodo correspondiente al reporte.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 94 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 2. Código Circuito o Transformador Afectado:** Identificador asignado por el Operador de Red para cada uno de los circuitos o transformadores que se ven afectados por las interrupciones programadas que trata el literal n) del numeral 5.2.2. de la Resolución CREG 015 de 2018. Este código deberá corresponder con los asignados a estos equipos en los formatos de inventario de transformadores y/o alimentadores.

Se aclara que para las empresas que vienen reportando la información bajo el esquema de la Res 8055, al momento de recibir la aprobación de ingresos, al mes siguiente debe reportar los códigos correspondientes a IUA e IUL en este campo.

Nota: En el presente campo se debe reportar, en registros separados, tanto el código del circuito como el código del transformador de distribución afectado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 54321 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 3. Número Usuarios Afectados:** Corresponde al número de usuarios afectados por el desarrollo de la interrupción por TRMS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Númérico entero | 6 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 43210 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Fecha y Hora Inicial:** Se refiere a la fecha y hora a partir de la cual se tiene programada el inicio del trabajo que con lleva a la interrupción por TRMS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------------|--------------------|---------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa hh:mm | SI | Está fecha debe ser menor o igual a la fecha de finalización de la afectación. | NA |
| Ejemplo: 1-02-2019 13:25 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Fecha y Hora Final:** Se refiere a la fecha y hora de la finalización de la interrupción por TRMS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|---------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa hh:mm | SI | Está fecha debe ser mayor o igual a la fecha de inicial. | NA |
| Ejemplo: 1-02-2019 13:40 | | | | | |
| Observaciones: - Es valor de este campo será comparado con el campo equivalente en el Formato TT3. | | | | | |

6. **Duración:** Corresponde al tiempo transcurrido entre el inicio y el final de operaciones de la interrupción por TRMS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 5 enteros 2 decimales | Hora | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 15 | | | | | |
| Observaciones: - Para los casos donde la actividad no pudo realizarse, este campo debe diligenciarse con valor 0 (cero) | | | | | |

7. **Mes de Realización de la Ejecución:** Corresponde al mes en el que se planea realizar la interrupción por TRMS.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | Sí | Tabla 26 | NA |
| Ejemplo: 6 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Nota: Según lo establecido en el literal 3 del numeral n del numeral 5.2.2 de la Resolución CREG 015 de 2018 y todas aquellas que la modifiquen o sustituyan, los soportes y/o informe de ejecución del cronograma, deberán ser radicados a más tardar el 3º día hábil del mes siguiente a la finalización del periodo.

Observaciones Generales.

- Con el reporte de este formato, se reemplaza el procedimiento que se venía surtiendo mediante comunicación escrita.
- Este formato permite el cargue de un anexo en formato PDF de máximo 10Mb donde la empresa podrá incluir el registro fotográfico. Así mismo, en caso de requerirlo, podrá incluir en el mismo PDF los soportes generales que considere pertinente informar a la SSPD.
- En el caso que las actividades del cronograma actualizado no puedan ser ejecutadas de la forma prevista, este formato permitirá cargar en lugar del registro fotográfico, un documento PDF donde se justifique el cambio.
- Si para el periodo de reporte, no se llevó a cabo ninguna actividad, el formato deberá ser certificado como no aplica.

CAPÍTULO PÉRDIDAS

FORMULARIO PR1. Resolución Particular Pérdidas CREG 172 de 2011

Tipo de cargue: Fábrica Formulario.

Periodicidad: Cargue Único. (mensual - demanda*)

Dato a reportar: Único.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente a la aprobación de ingresos por parte de la CREG.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes siguiente a la aprobación de ingresos por parte de la CREG.

Formulario Hijo: PR2. Pérdidas Reconocidas CREG 172 de 2011

PR3. Opción a Plan de Reducción de Pérdidas CREG015

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

* Mensual - demanda: Entendiéndose mensual el mes siguiente a la aprobación de ingresos, momento en el cual el operador de red deberá solicitar la habilitación de este formulario y realizar un solo cargue.

| Nro | Campo |
|-----|--|
| 1 | ID Mercado |
| 2 | Nombre Mercado |
| 3 | Cuenta con Resolución Particular de acuerdo a la Resolución CREG 172 de 2011 |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ E.PAR_ MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 162 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Nombre Mercado:** Corresponde al nombre del mercado de comercialización.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 100 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Caldas | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Cuenta con Resolución Particular de acuerdo a la Resolución CREG 172 de 2011:** Corresponde a la declaración por parte de la empresa de la aprobación de pérdidas reconocidas y plan de reducción de pérdidas de acuerdo con lo dispuesto en Resolución CREG 172 de 2011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 95 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMULARIO PR2. Pérdidas Reconocidas CREG 172 de 2011

Tipo de cargue: Fábrica Formulario.

Periodicidad: Cargue Único (mensual - demanda*)

Dato a reportar: Único.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario PR1. Resolución Particular Pérdidas CREG 172 de 2011" opción "1".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes siguiente a la aprobación de ingresos por parte de la CREG.

Formulario Pre – Requisito: PR1.Resolución Particular pérdidas

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

* Mensual - demanda: Entendiéndose mensual el mes siguiente a la aprobación de ingresos, momento en el cual el operador de red deberá solicitar la habilitación de este formulario y realizar un solo cargue.

| Nro | Campo |
|-----|---------------------------|
| 1 | ID Mercado |
| 2 | Nombre Mercado |
| 3 | pe2 |
| 4 | pe3 |
| 5 | PJ1 Resolución 172 |
| 6 | Resolución Particular 172 |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númerico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL_ E.PAR_ MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 162 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Nombre Mercado:** Corresponde al nombre del mercado de comercialización.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 100 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Caldas | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- pe2:** Corresponde al índice de pérdidas eficientes del nivel de tensión 2, calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.1.2 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Númerico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1.000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **pe3:** Corresponde al índice de pérdidas eficientes del nivel de tensión 3, calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.1.2 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 11.021 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **PJ1 Resolución 172:** Corresponde al índice de pérdidas reconocidas del nivel de tensión 1 aprobado mediante resolución particular de acuerdo con lo establecido en la Resolución CREG 172 de 2011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8.236 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Resolución Particular 172:** Corresponde al número de Resolución particular mediante la cual se aprobaron tanto las pérdidas reconocidas como el plan de reducción de pérdidas de acuerdo con lo establecido en la Resolución CREG 172 de 2011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| CREG XXX de 2012 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMULARIO PR3. Opción de Aplicar a Plan de Reducción de Pérdidas CREG 015

Tipo de cargue: Fábrica Formulario.

Periodicidad: Cargue Único (mensual - demanda*)

Dato a reportar: Único.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario PR1. Resolución Particular Pérdidas CREG 172 de 2011" opción "2".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes siguiente a la aprobación de ingresos por parte de la CREG.

Formulario Pre- Requisito: PR1. Resolución Particular CREG 172 de 2011

Formulario Hijo: PR4. Pérdidas Reconocidas Con Opción de Plan de Reducción de Pérdidas

CREG 015

PR5. Pérdidas Reconocidas Sin Opción de Plan de Reducción de

Pérdidas

CREG 015

* Mensual - demanda: Entendiéndose mensual el mes siguiente a la aprobación de ingresos, momento en el cual el operador de red deberá solicitar la habilitación de este formulario y realizar un solo cargue.

| Nro | Campo |
|-----|--------------------------|
| 1 | ID Mercado |
| 2 | Nombre Mercado |
| 3 | PT1,0 |
| 4 | Pj,1 |
| 5 | Acto Administrativo Pj,1 |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ E.PAR_ MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 162 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Nombre Mercado:** Corresponde al nombre del mercado de comercialización.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 100 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: Caldas | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- PT_{1,0}:** Corresponde al índice de pérdidas iniciales del nivel de tensión 1 para la fecha de corte. Calculado de acuerdo con lo definido en el numeral 7.1.4.2 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |

| | |
|-----------------------|--|
| Ejemplo: | 18.325 |
| Observaciones: | Si este valor es mayor a la variable $P_{j,1}$ se habilitará el formulario PR4. De lo contrario se habilitará el PR5 |

4. $P_{j,1}$: Corresponde al índice de pérdidas reconocido a la fecha de corte definida en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | 7.024 | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Acto Administrativo $P_{j,1}$** : Corresponde al número del acto administrativo por el cual la comisión fijó las pérdidas reconocidas reportadas en el campo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|---------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Letras y números sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | Resolución 124-2010 | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMULARIO PR4. Pérdidas Reconocidas con Opción de Plan de Reducción de Pérdidas CREG 015

Tipo de cargue: Fábrica de Formulario

Periodicidad: Anual.

Dato a reportar: Anual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes de marzo del año siguiente al año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes de marzo del año siguiente al año correspondiente al reporte.

Formulario Pre-Requisito: PR3. Opción de Aplicar a Plan de reducción de Pérdidas CREG 015

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|----------------|-----|-------|
| 1 | ID Mercado | 8 | pad3 |
| 2 | Nombre Mercado | 9 | pad4 |
| 3 | pe1 | 10 | Epad |
| 4 | pe2 | 11 | Pd |
| 5 | pe3 | 12 | FPI |
| 6 | pad1 | 13 | Xr,j |
| 7 | pad2 | | |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL_ E.PAR_ MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 162 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Nombre Mercado:** Corresponde al nombre del mercado de comercialización.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 100 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Caldas | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- pe1:** Corresponde al índice de pérdidas eficientes del nivel de tensión 1, calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.1.3 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8.598 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **pe2:** Corresponde al índice de pérdidas eficientes del nivel de tensión 2, calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.1.2 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 3.010 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **pe3:** Corresponde al índice de pérdidas eficientes del nivel de tensión 3, calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.1.2 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 2.698 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **pad1:** Corresponde al índice de pérdidas adicionales reconocidas para el OR en el nivel de tensión 1. Calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.3.1 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 3.487 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **pad2:** Corresponde al Índice de pérdidas adicionales reconocidas para el OR en el nivel de tensión 2. Calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.3.1 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 2.814 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **pad3:** Corresponde al Índice de pérdidas adicionales reconocidas para el OR en el nivel de tensión 3. Calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.3.1 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 2.333 | | | | | |

Observaciones:

9. **pad4:** Corresponde al Índice de pérdidas adicionales reconocidas para el OR en el nivel de tensión 4. Calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.3.1 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1.147 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. **Epad:** Corresponde a la energía de pérdidas adicionales, expresada en kWh. Calculada de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.4.4 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico entero | 15 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3488 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

11. **Pd:** Corresponde al Índice de pérdidas a devolver, calculado según lo establecido en el numeral 7.1.4.4 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4.002 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

12. **FPI:** Corresponde al Índice de pérdidas de energía de transición, calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.4.3 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 16.874 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

13. **X_{r,j}:** Corresponde al porcentaje de inversión proyectada o ejecutada anual, calculado según lo dispuesto en el numeral 7.1.4.3.2. de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 6.487 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMULARIO PR5. Pérdidas Reconocidas sin Opción de Plan de Reducción de Pérdidas CREG 015

Tipo de cargue: Fábrica de Formulario.

Periodicidad: Cargue Único (mensual - demanda*)

Dato a reportar: Único.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente a la aprobación de ingresos por parte de la CREG.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes siguiente a la aprobación de ingresos por parte de la CREG.

Formulario Pre-Requisito: PR3. Opción de Aplicar a Plan de Reducción de Pérdidas CREG 015.

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

* Mensual - demanda: Entendiéndose mensual el mes siguiente a la aprobación de ingresos, momento en el cual el operador de red deberá solicitar la habilitación de este formulario y realizar un solo cargue.

| Nro | Campo |
|-----|----------------|
| 1 | ID Mercado |
| 2 | Nombre Mercado |
| 3 | pe1 |
| 4 | pe2 |
| 5 | pe3 |
| 6 | PT |
| 7 | PNT |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númerico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL_ E.PAR_ MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 162 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Nombre Mercado:** Corresponde al nombre del mercado de comercialización.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 100 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Caldas | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- pe1:** Corresponde al índice de pérdidas eficientes del nivel de tensión 1, calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.1.3 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Númerico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |

| | |
|-----------------------|--------|
| Ejemplo: | 11.750 |
| Observaciones: | |

4. **pe2:** Corresponde al índice de pérdidas eficientes del nivel de tensión 2, calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.1.2 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 9.658 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **pe3:** Corresponde al índice de pérdidas eficientes del nivel de tensión 3, calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.1.2 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0.912 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **PT:** Corresponde al índice de pérdidas técnicas del nivel de tensión 1, al cual hace referencia el numeral 7.1.1.3 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10.589 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **PNT:** Corresponde al índice de pérdidas no técnicas de referencia del nivel de tensión 1, al cual hace referencia el numeral 7.1.1.3 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 18.658 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMULARIO PR6. Variables Adicionales Pérdidas

Tipo de cargue: Fábrica de Formulario.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente a la aprobación de ingresos por parte de la CREG.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día del mes siguiente a la aprobación de ingresos por parte de la CREG.

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|---------------------------------|-----|---------------------------------|
| 1 | Código Operador de Red | 7 | FDF3-2 (Factor de Distribución) |
| 2 | ID Mercado | 8 | FDF3-1 (Factor de Distribución) |
| 3 | pe4 | 9 | FDF2-1 (Factor de Distribución) |
| 4 | FDF4-3 (Factor de Distribución) | 10 | EPR4 |
| 5 | FDF4-2 (Factor de Distribución) | 11 | EPR3 |
| 6 | FDF4-1 (Factor de Distribución) | 12 | EPR2 |

- Código Operador de Red:** Corresponde al código asignado al operador de red por parte de la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios, estos pueden ser capturados en el reporte de prestadores de servicios públicos publicado en el siguiente link: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=mul_adm_061.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL _E.PAR_ MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 2249 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL _E.PAR_ MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- pe4:** Corresponde al Índice de pérdidas eficientes en el nivel de tensión 4, calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.1.1 de la Resolución CREG 015 de 2018. Máximo tres decimales, redondeado a la tercera cifra. Se deberán utilizar los datos de la versión TXF del archivo correspondiente para su cálculo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 0.700 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Debe reportarse el valor en porcentaje sin signo de porcentaje. Si el valor a reportar el 1.5%, debe reportarse 1.5 y no 0.015. | | | | | |

4. **FD_F4-3 (Factor de Distribución):** Corresponde al factor de distribución del flujo de energía en el sistema del operador de red desde el nivel de tensión 4 hacia el nivel de tensión 3, definido de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.3.7.3 de la Resolución CREG 015 de 2018. Se deberán utilizar los datos de la versión TXF del archivo correspondiente para su cálculo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 1 Entero 5 Decimales | NA | SI | Valores Positivos Incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0.35795 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **FD_F4-2 (Factor de Distribución):** Corresponde al factor de distribución del flujo de energía en el sistema del operador de red desde el nivel de tensión 4 hacia el nivel de tensión 2, definido de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.3.7.3 de la Resolución CREG 015 de 2018. Se deberán utilizar los datos de la versión TXF del archivo correspondiente para su cálculo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 1 Entero 5 Decimales | NA | SI | Valores Positivos Incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0.70748 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **FD_F4-1 (Factor de Distribución):** Corresponde al factor de distribución del flujo de energía en el sistema del operador de red desde el nivel de tensión 4 hacia el nivel de tensión 1, definido de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.3.7.3 de la Resolución CREG 015 de 2018. Se deberán utilizar los datos de la versión TXF del archivo correspondiente para su cálculo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 1 Entero 5 Decimales | NA | SI | Valores Positivos Incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0.56124 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **FD_F3-2 (Factor de Distribución):** Corresponde al factor de distribución del flujo de energía en el sistema del operador de red desde el nivel de tensión 3 hacia el nivel de tensión 2, definido de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.3.7.3 de la Resolución CREG 015 de 2018. Se deberán utilizar los datos de la versión TXF del archivo correspondiente para su cálculo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 1 Entero 5 Decimales | NA | SI | Valores Positivos Incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0.99802 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **FD_{F3-1}** (**Factor de Distribución**): Corresponde al factor de distribución del flujo de energía en el sistema del operador de red desde el nivel de tensión 3 hacia el nivel de tensión 1, definido de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.3.7.3 de la Resolución CREG 015 de 2018. Se deberán utilizar los datos de la versión TXF del archivo correspondiente para su cálculo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 1 Entero 5 Decimales | NA | SI | Valores Positivos Incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0.30784 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **FD_{F2-1}** (**Factor de Distribución**): Corresponde al factor de distribución del flujo de energía en el sistema del operador de red desde el nivel de tensión 2 hacia el nivel de tensión 1, definido de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.3.7.3 de la Resolución CREG 015 de 2018. Se deberán utilizar los datos de la versión TXF del archivo correspondiente para su cálculo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 1 Entero 5 Decimales | NA | SI | Valores Positivos Incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0.24751 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. **EPR₄**: Corresponde a la energía de pérdidas reconocidas en el nivel de tensión 4, calculada de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.3.7.3. de la Resolución CREG 015 de 2018. Se deberán utilizar los datos de la versión TXF del archivo correspondiente para su cálculo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 6754 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

11. **EPR₃**: Corresponde a la energía de pérdidas reconocidas en el nivel de tensión 3, calculada de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.3.7.3. de la Resolución CREG 015 de 2018. Se deberán utilizar los datos de la versión TXF del archivo correspondiente para su cálculo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 5346 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

12. **EPR₂**: Corresponde a la energía de pérdidas reconocidas en el nivel de tensión 2, calculada de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.3.7.3. de la Resolución CREG 015 de 2018. Se deberán utilizar los datos de la versión TXF del archivo correspondiente para su cálculo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 3789 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMULARIO PR7. Seguimiento a Plan de Reducción de Pérdidas.

Tipo de cargue: Fábrica de Formulario.

Periodicidad: Anual.

Dato a reportar: Anual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes de abril del año siguiente al año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día del mes de abril del año siguiente al año correspondiente al reporte.

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|----------------------------|
| 1 | Código Operador de Red |
| 2 | ID Mercado |
| 3 | IPT |
| 4 | Suspensión del Plan |
| 5 | Causales Suspensión |
| 6 | Cancelación del Plan |
| 7 | Causales Cancelación |
| 8 | INVNUCD |
| 9 | Tasa de Devolución INVNUCD |
| 10 | Modificó Metas |

- Código operador de red:** Corresponde al código asignado al operador de red por parte de la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios, estos pueden ser capturados en el reporte de prestadores de servicios públicos publicado en el siguiente link: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=mul_adm_061.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2249 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 176 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- IPT:** Corresponde al índice de pérdidas totales de energía en el mercado de comercialización servido por el OR, calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.1.4.1. de la Resolución CREG 015 de 2018. Máximo tres decimales, redondeado a la tercera cifra. Se deberán utilizar los datos de la versión TXF del archivo correspondiente para su cálculo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 21.387 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Suspensión del Plan:** Este campo tomará un valor de 1 si el plan de reducción de pérdidas para el operador de red es suspendido por alguna de las causales definidas en el numeral 7.3.6.1 de la Resolución CREG 015 de 2018, en caso contrario tomará un valor de 2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 96 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Causales Suspensión:** Corresponde a las causales de suspensión del plan de reducción de pérdidas establecidas en el numeral 7.3.6.1 de la Resolución CREG 015 de 2018, en el caso en el cual el plan no sea suspendido, esta variable debe tomar un valor de cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 97 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Cancelación del Plan:** Este campo tomará un valor de 1 si el plan de reducción de pérdidas para el operador de red es cancelado por alguna de las causales definidas en los numerales 7.3.6.2 de la Resolución CREG 015 de 2018, en caso contrario tomará un valor de 2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 98 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Causales Cancelación:** Corresponde a las causales de cancelación del plan de reducción de pérdidas establecidas en el numeral 7.3.6.2 de la Resolución CREG 015 de 2018, en el caso en el cual el plan no deba ser cancelado esta variable debe tomar un valor de cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 99 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **INVNUCD:** Corresponde al costo a devolver de las inversiones en activos que no son clasificables como unidades constructivas del OR, calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 7.3.6.4.1 de la Resolución CREG 015 de 2018. En caso de que el operador de red no deba devolver montos asociados con la implementación del plan de reducción de pérdidas esta variable tendrá un valor de cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 2000000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **Tasa de Devolución INVNUCD (*r*):** Corresponde a la tasa definida en el numeral 7.3.6.4.2. de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 40.25681 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. **Modificó Metas:** Este campo tomará un valor de 1 si al operador de red se le aprobó la solicitud de modificación de metas, en caso contrario tomará un valor de 2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 100 | NA |
| Ejemplo: 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMULARIO PR8. Índices Intermedios Cálculos de Pérdidas

Tipo de cargue: Fábrica de Formulario.

Periodicidad: Mensual

Dato a reportar: Mes vencido*

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el último día del mes de reporte del año correspondiente al reporte.

Especificación: Versión 1.

*Todas las variables a reportar en el periodo M en este formato corresponden al resultado de la aplicación de la fórmula definida en el numeral 7.1.4.1 de la Resolución CREG 015 de 2018 y correspondería a lo indicado en la siguiente tabla:

| Año | Mes | PR8 Habilitado | Formato PR8 a certificar |
|------|-----|----------------|--------------------------|
| 2019 | 1 | 12M2018 | 9M2018 |
| 2019 | 2 | 1M2019 | 10M2018 |
| 2019 | 3 | 2M2019 | 11M2018 |
| 2019 | 4 | 3M2019 | 12M2018 |
| 2019 | 5 | 4M2019 | 1M2019 |
| 2019 | 6 | 5M2019 | 2M2019 |
| 2019 | 7 | 6M2019 | 3M2019 |
| 2019 | 8 | 7M2019 | 4M2019 |
| 2019 | 9 | 8M2019 | 5M2019 |
| 2019 | 10 | 9M2019 | 6M2019 |
| 2019 | 11 | 10M2019 | 7M2019 |
| 2019 | 12 | 11M2019 | 8M2019 |
| 2020 | 1 | 12M2019 | 9M2019 |
| 2020 | 2 | 1M2020 | 10M2019 |
| 2020 | 3 | 2M2020 | 11M2019 |
| 2020 | 4 | 3M2020 | 12M2019 |
| 2020 | 5 | 4M2020 | 1M2020 |
| 2020 | 6 | 5M2020 | 2M2020 |
| 2020 | 7 | 6M2020 | 3M2020 |
| 2020 | 8 | 7M2020 | 4M2020 |
| 2020 | 9 | 8M2020 | 5M2020 |
| 2020 | 10 | 9M2020 | 6M2020 |
| 2020 | 11 | 10M2020 | 7M2020 |
| 2020 | 12 | 11M2020 | 8M2020 |

| Año | Mes | PR8 Habilitado | Formato PR8 a certificar |
|------|-----|----------------|--------------------------|
| 2021 | 1 | 12M2020 | 9M2020 |
| 2021 | 2 | 1M2021 | 10M2020 |
| 2021 | 3 | 2M2021 | 11M2020 |
| 2021 | 4 | 3M2021 | 12M2020 |
| 2021 | 5 | 4M2021 | 1M2021 |
| 2021 | 6 | 5M2021 | 2M2021 |
| 2021 | 7 | 6M2021 | 3M2021 |
| 2021 | 8 | 7M2021 | 4M2021 |
| 2021 | 9 | 8M2021 | 5M2021 |
| 2021 | 10 | 9M2021 | 6M2021 |
| 2021 | 11 | 10M2021 | 7M2021 |
| 2021 | 12 | 11M2021 | 8M2021 |
| 2022 | 1 | 12M2021 | 9M2021 |
| 2022 | 2 | 1M2022 | 10M2021 |
| 2022 | 3 | 2M2022 | 11M2021 |
| 2022 | 4 | 3M2022 | 12M2021 |
| 2022 | 5 | 4M2022 | 1M2022 |
| 2022 | 6 | 5M2022 | 2M2022 |
| 2022 | 7 | 6M2022 | 3M2022 |
| 2022 | 8 | 7M2022 | 4M2022 |

| Nro | Campo |
|-----|------------------|
| 1 | ID Mercado |
| 2 | Nombre Mercado |
| 3 | Nivel de Tensión |
| 4 | Ee |
| 5 | EeG |
| 6 | FeSTN |
| 7 | FeOR |
| 8 | FeNS |
| 9 | Ee2 |
| 10 | Es2 |
| 11 | EPR2 |
| 12 | FDF2 |
| 13 | Ee3 |

| Nro | Campo |
|-----|--------|
| 14 | Es3 |
| 15 | EPR3 |
| 16 | FDF3 |
| 17 | Ee4 |
| 18 | Es4 |
| 19 | EPR4 |
| 20 | FDF4 |
| 21 | Es |
| 22 | EsVFC |
| 23 | EsVSFC |
| 24 | FsSTN |
| 25 | FsOR |

1. **ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna “Código SUI” del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ E.PAR_ MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 13 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

2. **Nombre Mercado:** Corresponde al nombre del mercado de comercialización.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ E.PAR_ MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 13 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

3. **Nivel de Tensión:** Nivel de Tensión para el cual se están reportando las respectivas variables.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 4 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Ee:** Energía de entrada al sistema del OR en el Nivel de Tensión y mes reportado, expresada en kWh. Su método de cálculo es el especificado en el numeral 7.3.7.1 de la resolución CREG 015 de 2018 o aquella que la modifique y/o sustituya.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 93234456 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **EeG:** Energía entregada por los generadores, incluyendo Plantas menores y cogeneradores conectados directamente al sistema del OR, en el Nivel de Tensión y mes reportado, expresada en kWh. Corresponde a la suma de las energías medidas en las fronteras comerciales, sin referir al STN, registrada en el SIC para estos agentes. Se debe reportar de conformidad con el numeral 7.3.7.1 de la resolución CREG 015 de 2018 o aquella que la modifique y/o sustituya.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 3456 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **FeSTN:** Flujo de Energía del STN al sistema del OR en el Nivel de Tensión y mes reportado, expresado en kWh. Corresponde a la suma de las energías medidas en las fronteras comerciales, sin referir al STN, registradas en el SIC para los puntos de conexión del OR j al STN. Su método de cálculo es el especificado en el numeral 7.3.7.1 de la resolución CREG 015 de 2018 o aquella que la modifique y/o sustituya.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 75123 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **FeOR:** Flujo de energía desde el sistema de otro OR al sistema del OR que reporta, en el Nivel de Tensión y mes reportado, expresado en kWh. Corresponde a la suma de las energías medidas en cada frontera comercial entre OR, sin referir al STN, registrada en el SIC. Se debe reportar de conformidad con el numeral 7.3.7.1 de la resolución CREG 015 de 2018 o aquella que la modifique y/o sustituya.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 4567 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **FeNS:** Flujo de energía desde Niveles de Tensión superiores en el sistema del OR, al Nivel de Tensión y en el mes reportado, expresado en kWh. Su método de cálculo es el especificado en el numeral 7.3.7.3 de la resolución CREG 015 de 2018 o aquella que la modifique y/o sustituya.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 98123423 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **Ee2:** Energía de entrada en el Nivel de Tensión superior 2 del sistema del OR, durante el mes reportado, expresada en kWh. En caso que el nivel de tensión que se está reportando sea el 2, 3 o el 4 este valor deberá ser 0.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 351289 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. **Es2:** Energía de salida del sistema del OR, en el Nivel de Tensión superior 2, durante el mes reportado, expresada en kWh. En caso que el nivel de tensión que se está reportando sea el 2, 3 o el 4 este valor deberá ser 0.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 456786 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 11. EPR2:** Energía de Pérdidas de Energía reconocidas en el nivel de tensión superior 2, en el sistema del OR, durante el mes reportado, expresada en kWh. En caso que el nivel de tensión que se está reportando sea el 2, 3 o el 4 este valor deberá ser 0.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 3678 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 12. FDF2:** Factor de distribución del flujo de energía en el sistema del OR, desde el Nivel de Tensión superior 2 hacia el Nivel de Tensión que se reporta, durante el mes reportado. En caso que el nivel de tensión que se está reportando sea el 2, 3 o el 4 este valor deberá ser 0. Se debe reportar de conformidad con el numeral 7.3.7.3 de la resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|-------------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 1 Entero 5 Decimales | NA | SI | En caso que el nivel de tensión que se está reportando sea el 2, 3 o el 4 este valor deberá ser 0. | NA |
| Ejemplo: 0.23850 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 13. Ee3:** Energía de entrada en el Nivel de Tensión superior 3 del sistema del OR, durante el mes reportado, expresada en kWh. En caso que el nivel de tensión que se está reportando sea el 3 o el 4 este valor deberá ser 0.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 875423 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 14. Es3:** Energía de salida del sistema del OR, en el Nivel de Tensión superior 3, durante el mes reportado, expresada en kWh. En caso que el nivel de tensión que se está reportando sea el 3 o el 4 este valor deberá ser 0.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 23456 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 15. EPR3:** Energía de Pérdidas de Energía reconocidas en el nivel de tensión superior 3, en el sistema del OR, durante el mes reportado, expresada en kWh. En caso que el nivel de tensión que se está reportando sea el 3 o el 4 este valor deberá ser 0.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 2134 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 16. FDF3:** Factor de distribución del flujo de energía en el sistema del OR, desde el Nivel de Tensión superior 3 hacia el Nivel de Tensión que se reporta, durante el mes reportado. En caso que el nivel de tensión que se está reportando sea el 3 o el 4 este valor deberá ser 0. Se debe reportar de conformidad con el numeral 7.3.7.3 de la resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|-------------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 1 Entero 5 Decimales | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 0.87014 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 17. Ee4:** Energía de entrada en el Nivel de Tensión superior 4 del sistema del OR, durante el mes reportado, expresada en kWh. En caso que el nivel de tensión que se está reportando sea el 4 este valor deberá ser 0.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 98675432 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 18. Es4:** Energía de salida del sistema del OR, en el Nivel de Tensión superior 4, durante el mes reportado, expresada en kWh. En caso que el nivel de tensión que se está reportando sea el 4 este valor deberá ser 0.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 324565 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 19. EPR4:** Energía de Pérdidas de Energía reconocidas en el nivel de tensión superior 4, en el sistema del OR, durante el mes reportado, expresada en kWh. En caso que el nivel de tensión que se está reportando sea el 4 este valor deberá ser 0.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 2354 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 20. FDF4:** Factor de distribución del flujo de energía en el sistema del OR, desde el Nivel de Tensión superior 4 hacia el Nivel de Tensión que se reporta, durante el mes reportado. En caso que el nivel de tensión que se está reportando sea el 4 este valor deberá ser 0. Se debe reportar de conformidad con el numeral 7.3.7.3 de la resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|-------------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 1 Entero 5 Decimales | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 0.57412 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 21. Es:** Energía de salida del sistema del OR en el Nivel de Tensión y mes reportado, expresada en kWh. Su método de cálculo es el especificado en el numeral 7.3.7.2 de la resolución CREG 015 de 2018 o aquella que la modifique y/o sustituya.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 83234456 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 22. EsVFC:** Ventas de energía en las fronteras comerciales del Nivel de Tensión y mes que se reporta, en el mercado de comercialización servido por el OR. Corresponde a la suma de las medidas en las fronteras comerciales registradas en el SIC para el mercado de comercialización servido por el OR, sin referir al STN, para la venta de energía a usuarios no regulados de todos los comercializadores del mercado y de las de usuarios regulados de los comercializadores distintos al incumbente. Incluye la energía entregada a los auxiliares de las subestaciones que no están conectadas directamente al STN. Se debe reportar de conformidad con el numeral 7.3.7.2 de la resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8329 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 23. EsVSFC:** Ventas de energía en el sistema del OR, en el Nivel de Tensión y mes reportado. Corresponde a los consumos de energía eléctrica en kWh, de usuarios regulados del comercializador incumbente, que es facturado y reportado al SUI. Este valor incluye la energía entregada a los auxiliares de las subestaciones que no están conectadas directamente al STN. Se debe reportar de conformidad con el numeral 7.3.7.2 de la resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 80256456 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 24. FsSTN:** Flujo de energía de salida en el Nivel de Tensión que se reporta desde los puntos de conexión del OR al STN, durante el mes reportado, expresada en kWh. Corresponde a la suma de las energías medidas en las fronteras comerciales, sin referir al STN, registradas en el SIC para los puntos de conexión del OR al STN. Se debe reportar de conformidad con el numeral 7.3.7.2 de la resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 6785 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 25. FsOR:** Flujo de energía de salida desde el sistema del OR en el Nivel de Tensión que se reporta, a los sistemas de otros OR, para el mes reportado, expresado en kWh. Corresponde a la suma de las energías medidas en las fronteras comerciales entre OR, sin referir al STN, registradas en el ASIC. Su método de cálculo es el especificado en la resolución CREG 015 de 2018 o aquella que la modifique y/o sustituya. Se debe reportar de conformidad con el numeral 7.3.7.2 de la resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8765 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMULARIO PR9. Índices Anuales de Cálculos de Pérdidas

Tipo de cargue: Fábrica de Formulario.

Periodicidad: Anual.

Dato a reportar: Anual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes de abril del año correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes de abril del año correspondiente al reporte.

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|----------------|-----|-------|
| 1 | ID Mercado | 4 | IPT |
| 2 | Nombre Mercado | 5 | PE1 |
| 3 | PT | 6 | P1 |

- ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL_ E.PAR_ MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 13 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Nombre Mercado:** Corresponde al nombre del mercado de comercialización.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL_ E.PAR_ MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 13 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- PT:** Pérdidas totales de energía en el mercado de comercialización servido por el OR, expresadas en kWh. Su método de cálculo es el especificado el numeral 7.1.4.1 de la resolución CREG 015 de 2018 o aquella que la modifique y/o sustituya.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 65432878654 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- IPT:** Índice de pérdidas totales de energía en el mercado de comercialización servido por el OR. Su método de cálculo es el especificado el numeral 7.1.4.1 de la resolución CREG 015 de 2018 o aquella que la modifique y/o sustituya.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 15.802 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **PE1:** Pérdidas de energía en el Nivel de Tensión 1 en el sistema del OR, expresadas en kWh. Corresponde al numerador de la variable $PT_{j,1,t}$ definida en el numeral 7.1.4.2 de la resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 65432870 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **P1:** Índice de pérdidas de energía en el Nivel de Tensión 1 del sistema del OR calculadas para el año de reporte. Su método de cálculo es el especificado en el numeral 7.1.4.2 de la resolución CREG 015 de 2018 o aquella que la modifique y/o sustituya.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 3 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10.02587 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

CAPÍTULO CALIDAD DEL SERVICIO

FORMULARIO CS1. SAIDI y SAIFI

Tipo de cargue: Fábrica Formulario.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente al periodo de reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes siguiente al periodo de reporte.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|-----------------|
| 1 | SAIDI Acumulado |
| 2 | SAIFI Acumulado |
| 3 | MAIFI Acumulado |
| 4 | CAIDI Promedio |
| 5 | ID Mercado |

- SAIDI Acumulado:** Corresponde al indicador de duración promedio por usuario de eventos ocurridos en el SDL, acumulado desde el mes de enero hasta el mes de reporte para el año correspondiente al mismo reporte.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 2 Decimales | Horas | SI | 9990,00 Valores Positivos Máx = 8760 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 17.53 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- SAIFI Acumulado:** Corresponde al indicador de frecuencia promedio por usuario de eventos ocurridos en el SDL, acumulado desde el mes de enero hasta el mes de reporte para el año correspondiente al mismo reporte.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 6 enteros 2 Decimales | NA | SI | 999990,00 Valores Positivos Máx = 175200 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 20.95 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- MAIFI Acumulado:** Corresponde al indicador de frecuencia momentánea de eventos ocurridos en el SDL, acumulado desde el mes de enero hasta el mes de reporte para el año correspondiente al mismo reporte.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|----------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 5 enteros 2 Decimales | NA | SI | Valores Positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10.21 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- CAIDI Promedio:** Corresponde al indicador de duración promedio de eventos por usuario ocurridos en el SDL, calculado para el mes de reporte.

Nota: El CAIDI Promedio debe ser calculado con el SAIDI y SAIFI del mes y no con el SAIDI y SAIFI acumulado que se reporta en el presente formato.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 5 enteros 2 Decimales | Horas | SI | 99990,00 Valores Positivos Máx = 8760 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0.59 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO CS2. DIU y FIU

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente al periodo de reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes siguiente al periodo de reporte.

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|---|
| 1 | NIU |
| 2 | DIU |
| 3 | DIUM |
| 4 | FIU |
| 5 | FIUM |
| 6 | ID Mercado |
| 7 | Código de la Causal |
| 8 | Número de Interrupciones de la Causal |
| 9 | Duración de Interrupciones de la Causal |

- NIU:** Número de Identificación del Usuario o Suscriptor: Se refiere al número que el Operador de Red le ha asignado a cada uno de los usuarios conectados a su sistema.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: AR4042924 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El valor registrado en este campo debe existir en el Formato TC1. | | | | | |

- DIU:** Duración total acumulada en horas de los eventos percibidos por el usuario en un periodo de doce meses que termina en el mes de evaluación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 6 enteros 5 Decimales | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 20.45645 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- DIUM:** Duración en horas de todos los eventos percibidos por el usuario durante el mes de evaluación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 enteros 5 Decimales | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 31.48314 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- FIU:** Número total acumulado de eventos percibidos por el usuario en un periodo de doce meses que termina en el mes de evaluación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 7 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **FIUM:** Número total de eventos percibidos por el usuario durante el mes de evaluación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 6 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1603 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Código de la Causal:** Corresponde al código de la causal indicado en la tabla de referencia de esta especificación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--|--|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 101 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 14 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| | CAUSAL | NORMA | | | |
| 1 | Eventos menores o iguales a 3 minutos | Literal a) numeral 5.2.2 Anexo General Resolución CREG 015 de 2018 | | | |
| 2 | Eventos racionamiento insuficiencia de generación | Literal b) numeral 5.2.2 Anexo General Resolución CREG 015 de 2018 | | | |
| 3 | Eventos en STR/STN | Literal c) numeral 5.2.2 Anexo General Resolución CREG 015 de 2018 | | | |
| 4 | Eventos seguridad ciudadana | Literal d) numeral 5.2.2 Anexo General Resolución CREG 015 de 2018 | | | |
| 5 | Eventos nivel de tensión 1 reposición usuario | Literal e) numeral 5.2.2 Anexo General Resolución CREG 015 de 2018 | | | |
| 6 | Eventos nivel de tensión 1 reposición OR | Literal f) numeral 5.2.2 Anexo General Resolución CREG 015 de 2018 | | | |
| 7 | Eventos catástrofes naturales | Literal g) numeral 5.2.2 Anexo General Resolución CREG 015 de 2018 | | | |
| 8 | Eventos actos de terrorismo | Literal h) numeral 5.2.2 Anexo General Resolución CREG 015 de 2018 | | | |
| 9 | Eventos periodos de continuidad en zonas especiales | Literal i) numeral 5.2.2 Anexo General Resolución CREG 015 de 2018 | | | |
| 10 | Eventos alumbrado público 6 am/6 pm | Literal j) numeral 5.2.2 Anexo General Resolución CREG 015 de 2018 modificado por el Artículo 26 de la Resolución CREG 036 de 2019 | | | |
| 11 | Eventos incumplimiento de contrato de servicios públicos | Literal k) numeral 5.2.2 Anexo General Resolución CREG 015 de 2018 | | | |
| 12 | Eventos limitación de suministro | Literal l) numeral 5.2.2 Anexo General Resolución CREG 015 de 2018 | | | |
| 13 | Eventos traslado adecuación infraestructura | Literal m) numeral 5.2.2 Anexo General Resolución CREG 015 de 2018 | | | |
| 14 | Eventos TRMS | Literal n) numeral 5.2.2 Anexo General Resolución CREG 015 de 2018 | | | |
| 15 | Eventos RETIE | Literal o) Artículo 27 Resolución CREG 036 de 2019 | | | |
| 16 | No se presentaron interrupciones Excluíbles | N.A. | | | |

- 8. Número de Interrupciones de la Causal:** Corresponde al número total de Interrupciones del mes de la causal según lo establecido en cada literal del numeral 5.2.2 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | Veces | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 8 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 9. Duración de Interrupciones de la Causal:** Corresponde a la duración total del mes en horas de las interrupciones para la causal según lo establecido en cada literal del numeral 5.2.2 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 6 enteros 5 Decimales | Horas | SI | Valores positivos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12.37842 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Nota: Si un usuario para un periodo de reporte presenta más de una causal en el campo 7, debe ingresarse un registro por causal donde los campos del 1 al 6 serán siempre iguales.

FORMATO CS3. Incentivo de Calidad Media

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual.

Dato a reportar: Anual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes de enero del año siguiente al periodo de reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes de enero del año siguiente al periodo de reporte.

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|---------------|-----|---------------|
| 1 | INCD1 (\$) | 8 | IC SAIFI (\$) |
| 2 | INCD2 (\$) | 9 | IF SAIFI (\$) |
| 3 | INCD3 (\$) | 10 | IF SAIDI (\$) |
| 4 | INCF1 (\$) | 11 | IV SAIFI (\$) |
| 5 | INCF2 (\$) | 12 | IV SAIDI (\$) |
| 6 | INCF3 (\$) | 13 | ID Mercado |
| 7 | IC SAIDI (\$) | | |

- 1. INCD1 (\$):** Ingreso anual por incentivos asociados con la calidad del servicio relativa a los indicadores de duración del nivel de tensión 1 del OR.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | \$ | SI | Valores positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 154000236 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 2. INCD2 (\$):** Ingreso anual por incentivos asociados con la calidad del servicio relativa a los indicadores de duración del nivel de tensión 2 del OR.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | \$ | SI | Valores positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 154222000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 3. INCD3 (\$):** Ingreso anual por incentivos asociados con la calidad del servicio relativa a los indicadores de duración del nivel de tensión 3 del OR.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | \$ | SI | Valores positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 152632589 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **INCF1 (\$):** Ingreso anual por incentivos asociados con la calidad del servicio relativa a los indicadores de frecuencia del nivel de tensión 1 del OR.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 11 | \$ | SI | Valores positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 152632589 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **INCF2 (\$):** Ingreso anual por incentivos asociados con la calidad del servicio relativa a los indicadores de frecuencia del nivel de tensión 2 del OR.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 11 | \$ | SI | Valores positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 152632589 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **INCF3 (\$):** Ingreso anual por incentivos asociados con la calidad del servicio relativa a los indicadores de frecuencia del nivel de tensión 3 del OR.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 11 | \$ | SI | Valores positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 152632589 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **IC SAIDI (\$):** Incentivo de calidad por duración de eventos aplicable al OR, según lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 11 | \$ | SI | Valores positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 152632589 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **IC SAIFI (\$):** Incentivo de calidad por frecuencia de eventos aplicable al OR, según lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 11 | \$ | SI | Valores positivos y negativos incluyendo el cero | NA |

| | |
|-----------------------|-----------|
| Ejemplo: | 152632589 |
| Observaciones: | |

9. **IF SAIFI (\$):** Incentivo fijo por frecuencia de eventos que obtiene el OR, según lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | \$ | SI | Valores positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 152632589 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. **IF SAIDI (\$):** Incentivo fijo por duración de eventos que obtiene el OR, según lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | \$ | SI | Valores positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 152632589 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

11. **IV SAIFI (\$):** Incentivo variable por frecuencia de eventos que obtiene el OR, según lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | \$ | SI | Valores positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 152632589 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

12. **IV SAIDI (\$):** Incentivo variable por duración de eventos que obtiene el OR, según lo definido en la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | \$ | SI | Valores positivos y negativos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 152632589 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

13. **ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL_E.PAR_ | NA |

| | | | | | |
|-----------------------|--|--|--|------------------|--|
| | | | | MER_ MERCADOS | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO CS4. Puntos de Medida Barra - Inventario

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventario

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|---|
| 1 | Código Punto de Medida ESP |
| 2 | Código Punto de Medida CREG |
| 3 | IUA Medidor |
| 4 | IUA Barra |
| 5 | IUS Subestación |
| 6 | Tensión Nominal |
| 7 | Nivel de Tensión |
| 8 | Fecha Última Calibración |
| 9 | Excepción según Resolución CREG 153 de 2019 |
| 10 | ID Mercado |

- Código Punto de Medida ESP:** Corresponde al código asignado por el prestador del servicio al punto de medida donde se miden los parámetros técnicos de referencia de la calidad de la potencia.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 10 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| AB001 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Código Punto de Medida CREG:** Corresponde al código del punto de medida reportado a la Comisión de Regulación de Energía y Gas (CREG) de acuerdo con lo señalado en la circular CREG 060 de 2007.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 10 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 123489736 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- IUA Medidor:** Identificador único del medidor de calidad de potencia. Esta identificación es aprobada por la CREG y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: 100010002003 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **IUA Barra:** Identificador único de la barra a la cual está conectado el medidor de calidad de la potencia. Esta identificación es aprobada por la CREG y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: 100010002005 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **IUS Subestación:** Identificador único de la subestación en la cual está conectado el medidor de calidad de la potencia. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 4 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: 0001 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El código de IUS Subestación debe existir en el Formato BRA1. | | | | | |

6. **Tensión Nominal:** Voltaje nominal al cual está conectado el medidor de calidad de la potencia.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 3 enteros 2 Decimales | kV | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 13.21 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Nivel de Tensión:** Nivel de Tensión al que pertenece el punto de medida.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 4 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Fecha Última Calibración:** Fecha en la cual se realizó la última calibración al equipo medidor de calidad de potencia.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | No debe registrar fechas futuras a la fecha de cargue | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 01-03-2018 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **Excepción según Resolución CREG 153 de 2019:** Corresponde a la declaración por parte de la empresa respecto a si el punto de medida cuenta o no con excepción de conformidad con la resolución CREG 153 de 2019.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. **ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL _E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales.

- **Soporte:** Certificado Calibración. Corresponde al soporte PDF de la última calibración realizada al equipo medidor de la calidad de potencia.

FORMATO CS5. Puntos de Medida Barra - Seguimiento

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes siguiente del mes correspondiente al reporte.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

Nota: La habilitación de este formato es periódica, es decir, que estará disponible para su reporte de forma mensual.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|---------------------------|-----|------------|
| 1 | Código Punto Medida Barra | 13 | NHTT |
| 2 | Semana de Reporte | 14 | NET |
| 3 | PST_95 | 15 | NEIT |
| 4 | PST_99 | 16 | NEMT |
| 5 | THDV_95 | 17 | NETT |
| 6 | THDV_99 | 18 | NIT |
| 7 | V2/V1_95 | 19 | NIMT |
| 8 | V2/V1_99 | 20 | NITT |
| 9 | EE | 21 | NFPC |
| 10 | NHT | 22 | NFPI |
| 11 | NHIT | 23 | ID Mercado |
| 12 | NHMT | | |

- Código Punto de Medida Barra:** Corresponde al código asignado por el prestador del servicio al punto de medida asociado a la barra donde se miden los parámetros técnicos de referencia de la calidad de la potencia. Debe corresponder con el campo "Código Punto de Medida ESP" reportado en el formato CS4 "Puntos de Medida Barra – Inventarios".

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---|
| Alfanumérico | 10 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | Este código debe existir en el formato CS4. Puntos de Medidas Barras Inventarios en el campo Código Punto de Medida ESP |
| Ejemplo: AB001 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Semana de Reporte:** Corresponde a la semana del año en el cual se registró la medida que se está reportando. Se debe considerar que de acuerdo con la norma ISO 8601 la semana 01 del año corresponde a la que tiene la mayoría de sus días en el nuevo año.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 2 | NA | SI | Valores positivos entre 1 y 53 | NA |
| Ejemplo: 10 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

3. **PST_95:** Percentil 95 de las mediciones de Pst en el punto de medida durante la semana reportada. Para calcular este indicador se deben utilizar todos los valores de Pst medidos en cada fase.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 2 enteros 2 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 0.92 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **PST_99:** Percentil 99 de las mediciones de Pst en el punto de medida durante la semana reportada. Para calcular este indicador se deben utilizar todos los valores de Pst medidos en cada fase.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 2 enteros 2 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 0.95 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **THDV_95:** Percentil 95 de las mediciones de THDV en el punto de medida durante la semana reportada. Para calcular este indicador se deben utilizar todos los valores de THDV medidos en cada fase.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 2 enteros 2 Decimales | % | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 4.56 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **THDV_99:** Percentil 99 de las mediciones de THDV en el punto de medida durante la semana reportada. Para calcular este indicador se deben utilizar todos los valores de THDV medidos en cada fase.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 2 enteros 2 Decimales | % | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 4.75 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **V2/V1_95:** Percentil 95 de las mediciones de la relación V2/V1 en el punto de medida durante la semana reportada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 2 enteros 2 Decimales | % | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 1.23 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **V2/V1_99:** Percentil 99 de las mediciones de la relación V2/V1 en el punto de medida durante la semana reportada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 2 enteros 2 Decimales | % | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 1.52 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **EE:** Energía de entrada, en kWh, a la barra donde se encuentra el punto de medida durante la semana reportada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 15 | kWh | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 45676537 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. **NHT:** Número de hundimientos de tensión que se presentan en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 219 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Debe corresponder con la suma de los hundimientos instantáneos, momentáneos y temporales | | | | | |

11. **NHIT:** Número de hundimientos instantáneos de tensión en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30. Corresponde a los hundimientos con una duración entre 0,5 ciclos y 0,5 segundos inclusive.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 100 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

12. **NHMT:** Número de hundimientos momentáneos de tensión en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30. Corresponde a los hundimientos con una duración superior a 0,5 segundos y hasta tres segundos inclusive.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 79 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 13. NHTT:** Número de hundimientos temporales de tensión en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30. Corresponde a los hundimientos con una duración superior a tres segundos y hasta 60 segundos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 40 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 14. NET:** Número de elevaciones de tensión que se presentan en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 309 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 15. NEIT:** Número de elevaciones instantáneas de tensión en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30. Corresponde a las elevaciones con una duración entre 0,5 ciclos y 0,5 segundos inclusive.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 130 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 16. NEMT:** Número de elevaciones momentáneas de tensión en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30. Corresponde a las elevaciones con una duración superior a 0,5 segundos y hasta tres segundos inclusive.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 100 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 17. NETT:** Número de elevaciones temporales de tensión en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30. Corresponde a las elevaciones con una duración superior a tres segundos y hasta 60 segundos inclusive.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |

| | |
|-----------------------|----|
| Ejemplo: | 79 |
| Observaciones: | |

18. NIT: Número de interrupciones de tensión de corta duración que se presentan en el punto de medida durante la semana reportada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | 46 | | | | |
| Observaciones: | <ul style="list-style-type: none"> Debe corresponder con la suma de los interrupciones momentáneas y temporales | | | | |

19. NIMT: Número de interrupciones momentáneas en el punto de medida durante la semana reportada. Corresponde a las interrupciones con una duración superior a 0,5 segundos y hasta tres segundos inclusive.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | 34 | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

20. NITT: Número de interrupciones temporales de tensión en el punto de medida durante la semana reportada. Corresponde a las elevaciones con una duración superior a tres segundos y hasta 60 segundos inclusive.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | 12 | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

21. NFPC: Número de mediciones de factor de potencia capacitivo, en el punto de medida durante la semana reportada, por debajo del 0,9.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | 10 | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

22. NFPI: Número de mediciones de factor de potencia inductivo, en el punto de medida durante la semana reportada, por debajo del 0,9.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |

| | |
|-----------------------|----|
| Ejemplo: | 36 |
| Observaciones: | |

23. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númerico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL _E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | 1032 | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO CS6. Puntos de Medida Línea o Circuitos - Inventario

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventario.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|---|
| 1 | Código Punto de Medida ESP |
| 2 | Código Punto de Medida CREG |
| 3 | IUA Medidor |
| 4 | IUL Línea |
| 5 | IUS Subestación |
| 6 | Tensión Nominal |
| 7 | Nivel de Tensión |
| 8 | Fecha Última Calibración |
| 9 | Excepción según Resolución CREG 153 de 2019 |
| 10 | ID Mercado |

- 1. Código Punto de Medida ESP:** Corresponde al código asignado por el prestador del servicio al punto de medida donde se miden los parámetros técnicos de referencia de la calidad de la potencia.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 10 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: UV002 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 2. Código Punto de Medida CREG:** Corresponde al código del punto de medida reportado a la Comisión de Regulación de Energía y Gas (CREG) de acuerdo con lo señalado en la circular CREG 060 de 2007.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 10 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: 84398273429 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 3. IUA Medidor:** Identificador único del medidor de calidad de potencia. Esta identificación es aprobada por la CREG y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: 100010004007 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Mientras no exista una resolución definitiva de calidad de la potencia, se deberá permitir repetir el medidor reportado en CS4, en ese orden de ideas si existe en CS4 no se debe validar nada contra el BRA Se deberá relacionar la línea y subestación (IUL e IUS) a la cual está relacionado ese punto de medida y la verificación del IUA del medidor (mientras se permita la lógica de interruptor) se realizará en primera instancia con el formato BRA3 (unidades constructivas de equipos de subestación) y luego verificará contra el BRA 9 (unidades constructivas de equipos de líneas). | | | | | |

4. **IUL Línea:** Identificador único del circuito o línea a la cual está conectado el medidor de calidad de la potencia. Esta identificación es aprobada por la CREG y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|--|
| Alfanumérico | 4 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | El IUL registrado debe estar registrado en BRA7. Información General Circuitos campo IUL |
| Ejemplo: 0001 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **IUS Subestación:** Identificador único de la subestación en la cual está conectado el medidor de calidad de la potencia. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|--|
| Alfanumérico | 4 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | El código registrado debe existir en el formato BRA 1. Información General Subestaciones campo UIS |
| Ejemplo: 0002 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Tensión Nominal:** Voltaje nominal al cual está conectado el medidor de calidad de la potencia.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|-------------------------|------------------|----------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 3 Entero 2 Decimales | kV | SI | Valores positivos mayores a cero | NA |
| Ejemplo: 34.51 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. Nivel de Tensión: Nivel de Tensión al que pertenece el punto de medida.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 4 | NA |
| Ejemplo: 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. Fecha Última Calibración: Fecha en la cual se realizó la última calibración al equipo medidor de calidad de potencia.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | No debe registrar fechas futuras a la fecha de cargue | NA |
| Ejemplo: 01-01-2018 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. Excepción según Resolución CREG 153 de 2019: Corresponde a la declaración por parte de la empresa respecto a si el punto de medida cuenta o no con excepción de conformidad con la resolución CREG 153 de 2019.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 25 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL_E.PAR_MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales.

- **Soporte:** Certificado Calibración. Corresponde al soporte PDF de la última calibración realizada al equipo medidor de la calidad de potencia.

FORMATO CS7. Puntos de Medida Línea o Circuito - Seguimiento

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes correspondiente al reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes siguiente al periodo de reporte.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

Nota: La habilitación de este formato es periódica, es decir, que estará disponible para su reporte de forma mensual.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|---------------------------|-----|------------|
| 1 | Código Punto Medida Línea | 9 | NEMT |
| 2 | Semana de Reporte | 10 | NETT |
| 3 | NHT | 11 | NIT |
| 4 | NHIT | 12 | NIMT |
| 5 | NHMT | 13 | NITT |
| 6 | NHTT | 14 | NFPC |
| 7 | NET | 15 | NFPI |
| 8 | NEIT | 16 | ID Mercado |

- Código Punto de Medida Línea:** Corresponde al código asignado por el prestador del servicio al punto de medida asociado a la línea o circuito donde se miden los parámetros técnicos de referencia de la calidad de la potencia. Debe corresponder con el campo "Código Punto de Medida ESP" reportado en el formato CS6 "Puntos de Medida Línea o Circuitos - Inventarios".

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|--|
| Alfanumérico | 10 | NA | SI | Letras y números sin caracteres especiales | Del registro de este código debe existir en, CS6. Puntos de Medida Línea Circuitos - Inventarios, en el campo Código Punto de Medida ESP |
| Ejemplo: UV002 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Semana de Reporte:** Corresponde a la semana del año en el cual se registró la medida que se está reportando. Se debe considerar que de acuerdo con la norma ISO 8601 la semana 01 del año corresponde a la que tiene la mayoría de sus días en el nuevo año.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 2 | NA | SI | Valores positivos entre 1 y 53 | NA |
| Ejemplo: 23 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- NHT:** Número de hundimientos de tensión que se presentan en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 109 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Debe corresponder con la suma de los hundimiento instantáneos, momentáneos y temporales | | | | | |

4. **NHIT:** Número de hundimientos instantáneos de tensión en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30. Corresponde a los hundimientos con una duración entre 0,5 ciclos y 0,5 segundos inclusive.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 56 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **NHMT:** Número de hundimientos momentáneos de tensión en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30. Corresponde a los hundimientos con una duración superior a 0,5 segundos y hasta tres segundos inclusive.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 38 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **NHTT:** Número de hundimientos temporales de tensión en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30. Corresponde a los hundimientos con una duración superior a tres segundos y hasta 60 segundos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 15 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **NET:** Número de elevaciones de tensión que se presentan en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 129 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Debe corresponder con la suma de las elevaciones instantáneas, momentáneas y temporales | | | | | |

8. **NEIT:** Número de elevaciones instantáneas de tensión en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30. Corresponde a las elevaciones con una duración entre 0,5 ciclos y 0,5 segundos inclusive.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 87 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **NEMT:** Número de elevaciones momentáneas de tensión en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30. Corresponde a las elevaciones con una duración superior a 0,5 segundos y hasta tres segundos inclusive.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 25 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. **NETT:** Número de elevaciones temporales de tensión en el punto de medida durante la semana que se reporta, medidos de acuerdo con la norma IEC 61000-4-30. Corresponde a las elevaciones con una duración superior a tres segundos y hasta 60 segundos inclusive.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 5 | NA | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 17 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

11. **NIT:** Número de interrupciones de tensión de corta duración que se presentan en el punto de medida durante la semana reportada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 6 | NA | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 54 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Debe corresponder con la suma de las interrupciones momentáneas y temporales | | | | | |

12. **NIMT:** Número de interrupciones momentáneas en el punto de medida durante la semana reportada. Corresponde a las interrupciones con una duración superior a 0,5 segundos y hasta tres segundos inclusive.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 6 | NA | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 48 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

13. **NITT:** Número de interrupciones temporales de tensión en el punto de medida durante la semana reportada. Corresponde a las elevaciones con una duración superior a tres segundos y hasta 60 segundos inclusive.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 6 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. NFPC: Número de mediciones de factor de potencia capacitivo, en el punto de medida durante la semana reportada, por debajo del 0,9.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 5 | NA | NO | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 50 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

15. NFPI: Número de mediciones de factor de potencia inductivo, en el punto de medida durante la semana reportada, por debajo del 0,9.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 5 | NA | NO | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 18 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

16. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL _E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO CS8. Indicadores de la Calidad de la Potencia

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual.

Dato a reportar: Mensual Vencido.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 1 del mes siguiente al periodo de reporte.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes siguiente al periodo de reporte.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|-------------------|-----|------------|
| 1 | Semana de Reporte | 7 | PV2/V1_95 |
| 2 | Nivel de Tensión | 8 | PV2/V1_99 |
| 3 | PPST_95 | 9 | PNHT |
| 4 | PPST_99 | 10 | PNET |
| 5 | PTHDV_95 | 11 | PNIT |
| 6 | PTHDV_99 | 12 | ID Mercado |

- 1. Semana de Reporte:** Corresponde a la semana del año para la cual se realiza el cálculo de los indicadores del respectivo nivel de tensión que se está reportando. Se debe considerar que de acuerdo con la norma ISO 8601 la semana 01 del año corresponde a la que tiene la mayoría de sus días en el nuevo año.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 2 | NA | SI | Valores positivos entre 1 y 53 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 48 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 2. Nivel de Tensión:** Nivel de Tensión para el cual se están reportando los respectivos indicadores.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 4 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 3. PPST_95:** Promedio ponderado del indicador Pst_95 durante la semana reportada para el respectivo nivel de tensión, respecto a la energía de entrada. Su método de cálculo es el especificado en la circular CREG 016 de 2017, o aquellos actos administrativos que la adicionen, modifiquen o sustituyan.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 2 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0.85 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 4. PPST_99:** Promedio ponderado del indicador Pst_99 durante la semana reportada para el respectivo nivel de tensión, respecto a la energía de entrada. Su método de cálculo es el especificado en la circular CREG 016 de 2017, o aquellos actos administrativos que la adicionen, modifiquen o sustituyan.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 2 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 0.93 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **PTHDV_95:** Promedio ponderado del indicador THDV_95 durante la semana reportada, para el respectivo nivel de tensión, respecto a la energía de entrada. Su método de cálculo es el especificado en la circular CREG 016 de 2017, o aquellos actos administrativos que la adicionen, modifiquen o sustituyan.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 2 Decimales | % | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 4.31 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **PTHDV_99:** Promedio ponderado del indicador THDV_99 durante la semana reportada, para el respectivo nivel de tensión, respecto a la energía de entrada. Su método de cálculo es el especificado en la circular CREG 016 de 2017, o aquellos actos administrativos que la adicionen, modifiquen o sustituyan.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 2 Decimales | % | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 4.82 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **PV2/V1_95:** Promedio ponderado del indicador V2/V1_95 durante la semana reportada, para el respectivo nivel de tensión, respecto a la energía de entrada. Su método de cálculo es el especificado en la circular CREG 016 de 2017, o aquellos actos administrativos que la adicionen, modifiquen o sustituyan.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 2 Decimales | % | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 1.96 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **PV2/V1_99:** Promedio ponderado del indicador V2/V1_99 durante la semana reportada, para el respectivo nivel de tensión, respecto a la energía de entrada. Su método de cálculo es el especificado en la circular CREG 016 de 2017, o aquellos actos administrativos que la adicionen, modifiquen o sustituyan.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 2 Decimales | % | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 2.01 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **PNHT:** Promedio ponderado del indicador NHT, hundimientos de tensión, durante la semana reportada, para el respectivo nivel de tensión, respecto a la energía de entrada. Su método de cálculo es el especificado en la circular CREG 016 de 2017, o aquellos actos administrativos que la adicionen, modifiquen o sustituyan.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 2 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 300.89 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. **PNET:** Promedio ponderado del indicador NET, elevaciones de tensión, durante la semana reportada, para el respectivo nivel de tensión, respecto a la energía de entrada. Su método de cálculo es el especificado en la circular CREG 016 de 2017, o aquellos actos administrativos que la adicionen, modifiquen o sustituyan.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 2 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 150.78 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

11. **PNIT:** Promedio ponderado del indicador NIT, interrupciones de tensión, durante la semana reportada, para el respectivo nivel de tensión, respecto a la energía de entrada. Su método de cálculo es el especificado en la circular CREG 016 de 2017, o aquellos actos administrativos que la adicionen, modifiquen o sustituyan.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 4 enteros 2 Decimales | NA | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 110.26 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

12. **ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL_E.PAR_MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

CAPÍTULO BRA

FORMATO BRA1. Información General Subestaciones

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual por Demanda.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del “Formulario EI1. Encuesta de inventario”.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventarios.

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|----------------------------------|-----|---|
| 1 | IUS | 10 | Salinidad |
| 2 | IUS Provisional | 11 | Observaciones |
| 3 | Código Subestación (circular 29) | 12 | Resolución CREG para Entrar en Operación (Número) |
| 4 | Nombre Subestación | 13 | ID Plan |
| 5 | Longitud | 14 | Código del Proyecto |
| 6 | Latitud | 15 | Año Entrada / Salida Operación |
| 7 | Altitud | 16 | Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación) |
| 8 | Área | 17 | Alternativa de Valoración |
| 9 | Valor Catastral \$ (Dic2017) | 18 | ID Mercado |

- IUS:** Identificador único de la subestación. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 4 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1108 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

- IUS Provisional:** Identificador único provisional en caso de que la subestación sea proyectada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 4 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1108 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

- Código Subestación (circular 29):** Identificador asignado por el operador de red para cada una de las subestaciones con que cuenta su STR y/o SDL y las subestaciones de otros agentes con las que se conecta su sistema en el momento de aprobación de ingresos.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 10 | NA | NO | Si el estado es en operación, este campo no puede estar vacío | |
| Ejemplo: 111118A | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Nombre Subestación:** Se refiere al nombre de la subestación asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 40 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: Subestación 08 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Longitud:** Corresponde a la información georeferenciada de la posición de la subestación, en cuanto a longitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA-SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|---------------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 2 enteros 15 Decimales | NA | NO | 2 enteros y entre 4 y 15 decimales) | NA |
| Ejemplo: -79.0425 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

6. **Latitud:** Corresponde a la información georeferenciada de la posición de la subestación, en cuanto a latitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA-SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|---------------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 2 enteros 15 Decimales | NA | NO | 2 enteros y entre 4 y 15 decimales) | NA |
| Ejemplo: -4.44611111 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

7. **Altitud:** Corresponde a la información georeferenciada de la posición de la subestación, en cuanto a altitud en metros sobre el nivel del mar.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 4 | M.S.N.M | NO | Min = 0 | NA |
| Ejemplo: 1960 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| Obligatorio cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i> . En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

8. **Área:** En este campo se reportará el área aprobada de la subestación en metros cuadrados, m2. En caso de que la subestación sea proyectada, debe consignarse en este campo un valor de área estimada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 7 enteros 4 Decimales | m2 | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 252.32 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 9. Valor Catastral \$ (Dic2017):** En este campo se reportará el valor catastral del lote donde se encuentra la subestación reportada en pesos de diciembre de 2017.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| Número Entero | 13 | \$ | SI | Mayores o iguales a 0 | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 10. Salinidad:** En este campo se reportará si la subestación se encuentra en la franja de 30 km de que trata el numeral 4.1.5 del capítulo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 102 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 11. Observaciones:** Este campo debe ser utilizado cuando se desee precisar anotaciones que se consideren importantes sobre la subestación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 400 | NA | SI | Hasta 400 caracteres Debe registrarse sin comentarios este campo debe tener el valor 'NA' | NA |
| Ejemplo: Observaciones BRA 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se utilizará NA cuando la empresa no tenga observaciones para incluir. | | | | | |

- 12. Resolución CREG para Entrar en Operación (Número):** Corresponde al número de Resolución expedida por la CREG, por la cual se aprueba la remuneración del área asociada a la subestación mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo debe ser diligenciado únicamente cuando en el cargue la variable estado (Campo 16) corresponde al valor En Operación. Es decir que finalizó su planeación y seguimiento. | | | | | |

- 13. ID Plan:** Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Numérico Entero | 8 | NA | NO | NA | Si se registra un ID plan, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID Plan del formato P11 (Inventario de Planes) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

14. Código del Proyecto: Corresponde al número de identificación del proyecto de inversiones aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 50 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| PR13654 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

15. Año Entrada / Salida Operación: Corresponde al año de entrada o salida en operación de la subestación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | aaaa | NO | No puede capturar años futuros al periodo de este cargue | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

16. Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación): Corresponde al estado en el que se encuentra la subestación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 103 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

17. Alternativa de Valoración: Corresponde a la variable con la que fue calculado el costo de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 104 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 5 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

18. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL _E.PAR_ _MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO BRA2. Unidades Constructivas de Subestaciones

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventarios.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|--------------------------------|-----|---|
| 1 | IUA | 13 | Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación) |
| 2 | IUA Provisional | 14 | Código del Proyecto |
| 3 | IUS | 15 | Resolución CREG para Entrar en Operación (Número) |
| 4 | Código Unidad Constructiva | 16 | Remuneración Pendiente |
| 5 | Porcentaje de Uso | 17 | Requiere Ser Reemplazado |
| 6 | RPP | 18 | Horizonte de Reposición |
| 7 | IUA Transformador | 19 | Tipo de Inversión |
| 8 | IUL Línea | 20 | Fracción de Costo |
| 9 | Área Especial | 21 | IUA Reemplazado Afectado |
| 10 | Salinidad | 22 | Alternativa de Valoración |
| 11 | Observaciones | 23 | ID Plan |
| 12 | Año Entrada / Salida Operación | 24 | ID Mercado |

- IUA:** Identificador único del activo. Esta identificación es aprobada por la CREG y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: 10001056000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

- IUA Provisional:** Identificador único del activo asignado provisionalmente. El valor definitivo se informa con el reporte de ejecución de las inversiones solicitado en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: IUAPR01 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

- IUS:** Identificador único de la subestación. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanúmerico | 4 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Si se registra un valor en este campo, este debe existir en el formato BRA 1 en el campo IUS o en el campo IUS provisional. |
| Ejemplo: 1702 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Código Unidad Constructiva:** Se refiere al código de las unidades constructivas de subestaciones definidas por la CREG en la Resolución CREG 015 de 2018, según su alternativa de valoración. En caso de que las UC correspondan a un proyecto que cumple las condiciones definidas en el literal h) del artículo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018 debe emplearse las UC del capítulo 15 de la Resolución CREG 015 de 2018 y el campo Alternativa de Valoración tomará el valor de CRIN.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanúmerico | 7 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Tabla de Referencia (ENERGIA_CREG_015.PAR_CREG_REFERENCIA): El código capturado debe existir en la tabla de referencia. |
| Ejemplo: N3S13 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Porcentaje de Uso:** Se refiere al porcentaje del activo que es remunerado a través de los cargos por uso. Este variable debe tomar valores entre 0 y 1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: 0.22 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **RPP:** Fracción del activo financiado a través de recursos públicos. Esta fracción se asigna a partir del valor de la UC que no se debe incluir en el cálculo de la tarifa de acuerdo con lo dispuesto en el numeral 87.9 de la Ley 142 de 1994, respecto del valor total de la UC, tomará valores entre 0 y 1. En caso de que el activo NO sea financiado a través de recursos públicos deberá reportar en este campo el número cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: 0.41 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **IUA Transformador:** Cuando se reporten bahías y/o celdas de transformador, en este campo se indica el código IUA del transformador al que pertenece. En caso de que no

exista un vinculo del activo reportado con un transformador, o que el campo estado tenga un valor de planeamiento, se debe reportar cero "0".

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo, únicamente podrá tener un valor diferente de cero para los activos mencionados en la definición del campo, en caso de que la variable Estado (Campo 13) tenga un valor de Planeamiento. | | | | | |

8. **IUL Línea:** Cuando se reporten bahías y/o celdas de línea, corresponde al identificador único del circuito o línea al que pertenecen. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018. En caso de que no exista un vinculo del activo reportado con una línea, o que el campo estado tenga un valor de planeamiento, se debe reportar cero "0".

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|--|
| Alfanumérico | 4 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Si se registra un valor en este campo, este debe existir en el formato BRA 7 en el campo IUL o en el campo IUL provisional |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo, únicamente podrá tener un valor diferente de cero para los activos mencionados en la definición del campo, en caso de que la variable Estado (Campo 13) tenga un valor de Planeamiento. | | | | | |

9. **Área Especial:** En este campo deberá reportarse el área típica reconocida para terrenos de la UC reportada en metros cuadrados.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 7 enteros 4 Decimales | m2 | SI | Valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 15.6025 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. **Salinidad:** En este campo se reportará si el circuito o línea se encuentra en la franja de 30 km de que trata el numeral 4.1.5 del capítulo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 102 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

11. **Observaciones:** Este campo debe ser utilizado cuando se desee precisar anotaciones que se consideren importantes sobre el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 400 | NA | SI | Hasta 400 caracteres De registrarse sin comentarios este campo debe tener el valor 'NA' | NA |
| Ejemplo: NA | | | | | |
| Observaciones: Se utilizará NA cuando la empresa no tenga observaciones para incluir. | | | | | |

12. Año Entrada / Salida Operación: Corresponde al año de entrada o salida en operación de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 4 | aaaa | NO | No puede capturar años futuros al periodo de este cargue | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

13. Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación): Corresponde al estado en el que se encuentra el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 103 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. Código del Proyecto: Corresponde al número de identificación del proyecto de inversiones o expansión de cobertura aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Alfanumérico | 50 | NA | NO | NA | Si se registra un Id proyecto, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID proyecto del formato PI3. (inventario de Proyectos) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

15. Resolución CREG para Entrar en Operación (Número): Corresponde al número de Resolución expedida por la CREG, por la cual se aprueba la remuneración del activo mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 40 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo debe ser diligenciado únicamente cuando en el cargue la variable estado (Campo 13) corresponde al valor En Operación y la variable Alternativa de Valoración (Campo 22) corresponde a los valores de CRI, CRINR y CRIN. | | | | | |

16. Remuneración Pendiente: En este campo deberá indicarse si el activo está siendo remunerado mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla105 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

17. Requiere Ser Reemplazado: Este campo tendrá un valor de 1 en el caso que, luego de realizados los análisis definidos en el numeral 6.3.3.1. de la Resolución CREG 015 de 2018, se identifique que el activo debe ser reemplazado durante el periodo tarifario, en caso contrario tendrá un valor de 2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 106 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

18. Horizonte de Reposición: Esta variable se debe diligenciar en caso que el campo que requiera ser reemplazado (campo 10), tenga un valor de 1. Corresponde al periodo de tiempo dentro del cual debe ser reemplazado el activo, de acuerdo con lo definido en el literal c del numeral 6.3.3.1 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 107 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

19. Tipo de Inversión: Corresponde al tipo de inversión definido en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018 y que se asocia a la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 108 | Este campo debe coincidir con el valor registrado en el campo tipo de proyecto del formato PI3. Inventario de proyecto, para el ID de proyecto registrado. Esta validación aplica siempre y cuando el campo ID proyecto no este vacío. |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

20. Fracción de Costo: Fracción del costo de la unidad constructiva que es reconocida por reposiciones parciales de la UC, tal como se define en el numeral 3.1.1.2.1. del capítulo 3 de la Resolución CREG 015 de 2018. Toma los valores publicados por la CREG en la circular respectiva. Esta variable puede tomar valores entre 0 y 1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimales | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

21. IUA Reemplazado Afectado: Si el tipo de inversión del proyecto reportado es 1 o 3 y la unidad constructiva reemplaza a una unidad existente, en este campo se debe diligenciar el identificador único del activo de la UC que se va a reemplazar o fue reemplazada. En otro caso toma el valor de cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

22. Alternativa de Valoración: Corresponde a la variable con la que fue calculado el costo de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 104 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

23. ID Plan: Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Númérico Entero | 8 | NA | NO | NA | Si se registra un ID plan, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID Plan del formato PI1 (Inventario de Planes) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

24. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL _E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO BRA3. Unidades Constructivas de Equipos de Subestación

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual por Demanda.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventarios.

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|--------------------------------|-----|---|
| 1 | IUA | 12 | Remuneración Pendiente |
| 2 | IUA Provisional | 13 | Tipo de Inversión |
| 3 | IUS | 14 | IUA Reemplazado Afectado |
| 4 | Código Unidad Constructiva | 15 | Fracción de Costo |
| 5 | RPP | 16 | Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación) |
| 6 | IUL | 17 | Observaciones |
| 7 | Salinidad | 18 | Resolución CREG para Entrar en Operación (Número) |
| 8 | Año Entrada / Salida Operación | 19 | Alternativa de Valoración |
| 9 | Código del Proyecto | 20 | ID Plan |
| 10 | Requiere Ser Reemplazado | 21 | ID Mercado |
| 11 | Horizonte de reposición | | |

- IUA:** Identificador único del activo. Esta identificación es aprobada por la CREG y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: 10400Z00K000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

- IUA Provisional:** Identificador único del activo asignado provisionalmente. El valor definitivo se informa con el reporte de ejecución de las inversiones solicitado en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: 10400458U000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

- IUS:** Identificador único de la subestación. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---|
| Alfanúmerico | 4 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | Si se registra un valor en este campo, este debe existir en el formato BRA 1 en el campo IUS o en el campo IUS provisional. |
| Ejemplo: 0400 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Código Unidad Constructiva:** Se refiere al código de las unidades constructivas de equipos de subestación definidas por la CREG en la Resolución CREG 015 de 2018, según su alternativa de valoración. En caso de que las UC correspondan a un proyecto que cumple las condiciones definidas en el literal h) del artículo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018 debe emplearse las UC del capítulo 15 de la Resolución CREG 015 de 2018 y el campo Alternativa de Valoración tomará el valor de CRIN.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanúmerico | 7 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Tabla de Referencia (ENERGIA_CREG_015.PAR_CREG_REFERENCIA): El código capturado debe existir en la tabla de referencia. |
| Ejemplo: N4EQ2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **RPP:** Fracción del activo financiado a través de recursos públicos. Esta fracción se asigna a partir del valor de la UC que no se debe incluir en el cálculo de la tarifa de acuerdo con lo dispuesto en el numeral 87.9 de la Ley 142 de 1994, respecto del valor total de la UC, tomará valores entre 0 y 1. En caso de que el activo NO sea financiado a través de recursos públicos deberá reportar en este campo el número cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **IUL:** Identificador único del circuito o línea. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|--|
| Alfanúmerico | 4 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se Aceptarán caracteres especiales | Si se registra un valor en este campo, este debe existir en el formato BRA 7 en el campo IUL o en el campo IUL provisional |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Salinidad:** En este campo se reportará si el circuito o línea se encuentra en la franja de 30 km de que trata el numeral 4.1.5 del capítulo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 102 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Año Entrada / Salida Operación:** Corresponde al año de entrada o salida en operación de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | aaaa | NO | No puede capturar años futuros al periodo de este cargue | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

9. **Código del Proyecto:** Corresponde al número de identificación del proyecto de inversiones o expansión de cobertura aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 50 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Psaturno Calidad | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

10. **Requiere Ser Reemplazado:** Este campo tendrá un valor de 1 en el caso que, luego de realizados los análisis definidos en el numeral 6.3.3.1. de la Resolución CREG 015 de 2018, se identifique que el activo debe ser reemplazado durante el periodo tarifario, en caso contrario tendrá un valor de 2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 106 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

11. **Horizonte de reposición:** Esta variable se debe diligenciar en caso que el campo que requiere ser reemplazado (campo 10), tenga un valor de 1.

Corresponde al periodo de tiempo dentro del cual debe ser reemplazado el activo, de acuerdo con lo definido en el literal c del numeral 6.3.3.1 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 107 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

12. **Remuneración Pendiente:** En este campo deberá indicarse si el activo está siendo remunerado mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla105 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

13. Tipo de Inversión: Corresponde al tipo de inversión definido en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018 y que se asocia a la unidad constructiva. Los valores admisibles para este campo están definidos en la Tabla 108.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 108 | Este campo debe coincidir con el valor registrado en el campo tipo de proyecto del formato PI3. Inventario de proyecto, para el ID de proyecto registrado. Esta validación aplica siempre y cuando el campo ID proyecto no este vacío. |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. IUA Reemplazado Afectado: Si el tipo de inversión del proyecto reportado es 1 o 3 y la unidad constructiva reemplaza a una unidad existente, en este campo se debe diligenciar el identificador único del activo de la UC que se va a reemplazar o fue reemplazada. En otro caso toma el valor de cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10400K008000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

15. Fracción de Costo: Fracción del costo de la unidad constructiva que es reconocida por reposiciones parciales de la UC, tal como se define en el numeral 3.1.1.2.1. del capítulo 3 de la Resolución CREG 015 de 2018. Toma los valores publicados por la CREG en la circular respectiva. Esta variable puede tomar valores entre 0 y 1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimales | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

16. Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación): Corresponde al estado en el que se encuentra el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 103 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

17. Observaciones: Este campo debe ser utilizado cuando se desee precisar anotaciones que se consideren importantes sobre el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 400 | NA | SI | Hasta 400 caracteres De registrarse sin comentarios este campo debe tener el valor 'NA' | NA |
| Ejemplo: NA | | | | | |
| Observaciones: Se utilizará NA cuando la empresa no tenga observaciones para incluir. | | | | | |

18. Resolución CREG para Entrar en Operación (Número): Corresponde al número de Resolución expedida por la CREG, por la cual se aprueba la remuneración del activo mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 40 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: RES CREG 021 de 2020 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Este campo debe ser diligenciado únicamente cuando en el cargue la variable estado (Campo 16) corresponde al valor En Operación y la variable Alternativa de Valoración (Campo 19) corresponde a los valores de CRI, CRINR y CRIN. | | | | | |

19. Alternativa de Valoración: Corresponde a la variable con la que fue calculado el costo de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 104 | |
| Ejemplo: 4 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

20. ID Plan: Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado. Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Númerico Entero | 8 | NA | NO | NA | Si se registra un ID plan, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID Plan del formato P11 (Inventario de Planes) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: P001-2019 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

21. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna “Código SUI” del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| ipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | 1032 | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO BRA4. Unidades Constructivas de Transformadores en Subestaciones

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventarios.

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|--------------------------------|-----|---|
| 1 | IUA | 17 | RPP |
| 2 | IUA Provisional | 18 | Salinidad |
| 3 | IUS | 19 | Observaciones |
| 4 | Código Transformador | 20 | Código del Proyecto |
| 5 | Código Unidad Constructiva | 21 | Tipo de Inversión |
| 6 | Capacidad (MVA) | 22 | Resolución CREG para Entrar en Operación (Número) |
| 7 | Potencia Baja 1 | 23 | IUA Reemplazado Afectado |
| 8 | Potencia Baja 2 | 24 | Fracción de Costo |
| 9 | Potencia Baja 3 | 25 | Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación) |
| 10 | Nivel Alta | 26 | Remuneración Pendiente |
| 11 | Nivel Baja 1 | 27 | Requiere Ser Reemplazado (6.3.3.1) |
| 12 | Nivel Baja 2 | 28 | Horizonte de Reposición |
| 13 | Nivel Baja 3 | 29 | Alternativa de Valoración |
| 14 | Relación de Transformación | 30 | ID Plan |
| 15 | Porcentaje de Uso | 31 | ID Mercado |
| 16 | Año Entrada / Salida Operación | | |

- IUA:** Identificador único del activo. Esta identificación es aprobada por la CREG y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: 100080017000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

- IUA Provisional:** Identificador único del activo asignado provisionalmente. El valor definitivo se informa con el reporte de ejecución de las inversiones solicitado en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: 10008KZM6000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

3. **IUS:** Identificador único de la subestación. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanumérico | 4 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Si se registra un valor en este campo, este debe existir en el formato BRA 1 en el campo IUS o en el campo IUS provisional. |
| Ejemplo: 0008 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Código Transformador:** Identificador asignado por el operador de red para cada transformador con que cuenta en su STR y/o SDL.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: 23456 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Código Unidad Constructiva:** Se refiere al código de las unidades constructivas de transformadores en subestaciones definidas por la CREG en la Resolución CREG 015 de 2018, según su alternativa de valoración. En caso de que las UC correspondan a un proyecto que cumple las condiciones definidas en el literal h) del artículo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018 debe emplearse las UC del capítulo 15 de la Resolución CREG 015 de 2018 y el campo Alternativa de Valoración tomará el valor de CRIN.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanumérico | 7 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Tabla de Referencia (ENERGIA_CREG_015.PAR_CREG_REFERENCIA): El código capturado debe existir en la tabla de referencia. |
| Ejemplo: N4T5 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Capacidad (MVA):** En este campo se reporta la capacidad nominal del transformador (en MVA).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 5 enteros 3 decimales | MVA | SI | Solo valores positivos incluyendo el cero (0) | |
| Ejemplo: 30 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Potencia Baja 1:** En este campo se reporta la capacidad del transformador en MVA, disponible para el devanado de baja. Cuando haya más de un devanado de baja, se deberá reportar la capacidad del devanado con mayor nivel de tensión.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico decimal | 5 enteros 3 decimales | MVA | SI | Solo valores positivas sin incluir el cero (0) | NA |
| Ejemplo: 30,125 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Potencia Baja 2:** En este campo se reporta, en caso de que exista, la capacidad del transformador en MVA, disponible para el devanado de baja para el nivel de tensión inmediatamente inferior al reportado en potencia baja 1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico decimal | 5 enteros 3 decimales | MVA | NO | Solo valores positivas sin incluir el cero (0) | NA |
| Ejemplo: 30,125 | | | | | |
| Observaciones: • En caso de no existir, reportar cero (0) | | | | | |

9. **Potencia Baja 3:** En este campo se reporta, en caso de que exista, la capacidad del transformador en MVA, disponible para el devanado de baja para el nivel de tensión inmediatamente inferior al reportado en potencia baja 2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico decimal | 5 enteros 3 decimales | MVA | NO | Solo valores positivas sin incluir el cero (0) | NA |
| Ejemplo: 30,125 | | | | | |
| Observaciones: • En caso de no existir, reportar cero (0) | | | | | |

10. **Nivel Alta:** En este campo se reporta el nivel de tensión al cual se conecta el devanado de alta del transformador.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 4 | NA |
| Ejemplo: 4 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

11. **Nivel Baja 1:** En este campo se reporta el nivel de tensión para la capacidad reportada en el campo Potencia baja 1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 4 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

12. **Nivel Baja 2:** En este campo se reporta el nivel de tensión para la capacidad reportada en el campo Potencia baja 2. Los valores admisibles para este campo están definidos en la Tabla 4.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 4 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

13. Nivel Baja 3: En este campo se reporta el nivel de tensión para la capacidad reportada en el campo Potencia baja 3.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | NO | Tabla 4 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. Relación de Transformación: Se debe diligenciar la relación de transformación del transformador, indicando inicialmente el voltaje del lado de alta en V (Voltios) y seguidamente el o los voltajes del lado de baja tensión también en V.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 50 | Voltios | SI | Solo se admiten números y los siguientes caracteres especiales (el guión): "-" | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 115000-34500-13800 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se debe diligenciar la relación de transformación del transformador, indicando inicialmente el voltaje del lado de alta en V (voltios) y seguidamente el o los voltajes del lado de baja tensión también en V (por ejemplo, 115000-34500-13800). | | | | | |

15. Porcentaje de Uso: Se refiere al porcentaje del activo que es remunerado a través de los cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

16. Año Entrada / Salida Operación: Corresponde al año de entrada o salida en operación de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 4 | aaaa | NO | No puede capturar años futuros al periodo de este cargue | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

17. RPP: Fracción del activo financiado a través de recursos públicos. Esta fracción se asigna a partir del valor de la UC que no se debe incluir en el cálculo de la tarifa de acuerdo con lo dispuesto en el numeral 87.9 de la Ley 142 de 1994, respecto del valor total de la UC, tomará valores entre 0 y 1. En caso de que el activo NO sea financiado a través de recursos públicos deberá reportar en este campo el número cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

18. Salinidad: En este campo se reportará si el circuito o línea se encuentra en la franja de 30 km de que trata el numeral 4.1.5 del capítulo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 102 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

19. Observaciones: Este campo debe ser utilizado cuando se desee precisar anotaciones que se consideren importantes sobre el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 400 | NA | SI | Hasta 400 caracteres De registrarse sin comentarios este campo debe tener el valor 'NA' | NA |
| Ejemplo: NA | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se utilizará NA cuando la empresa no tenga observaciones para incluir. | | | | | |

20. Código del Proyecto: Corresponde al número de identificación del proyecto de inversiones o expansión de cobertura aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Alfanúmerico | 50 | NA | NO | NA | Si se registra un Id proyecto, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID proyecto del formato PI3. (inventario de Proyectos) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: PNeptunoCargabilidad | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

21. Tipo de Inversión: Corresponde al tipo de inversión definido en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018 y que se asocia a la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 108 | Este campo debe coincidir con el valor registrado en el campo tipo de proyecto del formato PI3. Inventario de proyecto, para el ID de proyecto registrado. Esta validación aplica siempre y cuando el campo ID proyecto no este vacío. |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

22. Resolución CREG para Entrar en Operación (Número): Corresponde al número de Resolución expedida por la CREG, por la cual se aprueba la remuneración del activo mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| RES CREG 021 de 2020 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo debe ser diligenciado únicamente cuando en el cargue la variable estado (Campo 25) corresponde al valor En Operación y la variable Alternativa de Valoración (Campo 29) corresponde a los valores de CRI, CRINR y CRIN. | | | | | |

23. IUA Reemplazado Afectado: Si el tipo de inversión del proyecto reportado es 1 o 3 y la unidad constructiva reemplaza a una unidad existente, en este campo se debe diligenciar el identificador único del activo de la UC que se va a reemplazar o fue reemplazada. En otro caso toma el valor de cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 100080002000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

24. Fracción de Costo: Fracción del costo de la unidad constructiva que es reconocida por reposiciones parciales de la UC, tal como se define en el numeral 3.1.1.2.1. del capítulo 3 de la Resolución CREG 015 de 2018. Toma los valores publicados por la CREG en la circular respectiva. Esta variable puede tomar valores entre 0 y 1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimales | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

25. Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación): Corresponde al estado en el que se encuentra el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 103 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

26. Remuneración Pendiente: En este campo deberá indicarse si el activo está siendo remunerado mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla105 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

27. Requiere Ser Reemplazado (6.3.3.1): Este campo tendrá un valor de 1 en el caso que, luego de realizados los análisis definidos en el numeral 6.3.3.1. de la Resolución CREG 015 de 2018, se identifique que el activo debe ser reemplazado durante el periodo tarifario; en caso contrario tendrá un valor de 2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 106 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

28. Horizonte de Reposición: Esta variable se debe diligenciar en caso que el campo Requiere ser Reemplazado (campo 10), tenga un valor de 1.

Corresponde al periodo de tiempo dentro del cual debe ser reemplazado el activo, de acuerdo con lo definido en el literal c del numeral 6.3.3.1 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 107 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

29. Alternativa de Valoración: Corresponde a la variable con la que fue calculado el costo de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 104 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 4 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

30. ID Plan: Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--|
| Númerico Entero | 8 | NA | NO | NA | Si se registra un ID plan, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID Plan del |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|---|
| | | | | | formato P11 (Inventario de Planes) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| P001-2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

31. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ _E.PAR_ _MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO BRA5. Unidades Constructivas de Compensación Reactivas en Subestaciones

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual Demanda

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventarios.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|--------------------------------|-----|---|
| 1 | IUA | 12 | Remuneración Pendiente |
| 2 | IUA Provisional | 13 | Requiere Ser Reemplazado (6.3.3.1) |
| 3 | IUS | 14 | Horizonte de Reposición |
| 4 | Código Unidad Constructiva | 15 | Tipo de Inversión |
| 5 | Capacidad (MVAr) | 16 | Fracción de Costo |
| 6 | Porcentaje de Uso | 17 | IUA Reemplazado Afectado |
| 7 | RPP | 18 | Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación) |
| 8 | Salinidad | 19 | Resolución CREG para Entrar en Operación (Número) |
| 9 | Año Entrada / Salida Operación | 20 | Alternativa de Valoración |
| 10 | Observaciones | 21 | ID Plan |
| 11 | Código del Proyecto | 22 | ID Mercado |

- IUA:** Identificador único del activo. Esta identificación es aprobada por la CREG y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: 10001056000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

- IUA Provisional:** Identificador único del activo asignado provisionalmente. El valor definitivo se informa con el reporte de ejecución de las inversiones solicitado en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: IUAPRK01 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

- IUS:** Identificador único de la subestación. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanúmerico | 4 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Si se registra un valor en este campo, este debe existir en el formato BRA 1 en el campo IUS o en el campo IUS provisional. |
| Ejemplo: 1463 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Código Unidad Constructiva:** Se refiere al código de las unidades constructivas de compensaciones reactivas en subestaciones definidas por la CREG en la Resolución CREG 015 de 2018, según su alternativa de valoración. En caso de que las UC correspondan a un proyecto que cumple las condiciones definidas en el literal h) del artículo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018 debe emplearse las UC del capítulo 15 de la Resolución CREG 015 de 2018 y el campo Alternativa de Valoración tomará el valor de CRIN.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanúmerico | 7 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Tabla de Referencia (ENERGIA_CREG_015.PAR_CREG_REFERENCIA): El código capturado debe existir en la tabla de referencia. |
| Ejemplo: N2L8 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Capacidad (MVA_r):** En este campo se reporta la capacidad nominal de la compensación reactiva (en MVA_r).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númerico Decimal | 5 enteros 3 decimales | MVA | SI | Solo valores positivos incluyendo el cero (0) | NA |
| Ejemplo: 320.000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Porcentaje de Uso:** Se refiere al porcentaje del activo que es remunerado a través de los cargos por uso. Este variable debe tomar valores entre 0 y 1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númerico Decimal | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: 0.92 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **RPP:** Fracción del activo financiado a través de recursos públicos. Esta fracción se asigna a partir del valor de la UC que no se debe incluir en el cálculo de la tarifa de acuerdo con lo dispuesto en el numeral 87.9 de la Ley 142 de 1994, respecto del valor total de la UC, tomará valores entre 0 y 1. En caso de que el activo NO sea financiado a través de

recursos públicos deberá reportar en este campo el número cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: 0.50 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Salinidad:** En este campo se reportará si el circuito o línea se encuentra en la franja de 30 km de que trata el numeral 4.1.5 del capítulo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 102 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **Año Entrada / Salida Operación:** Corresponde al año de entrada o salida en operación de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 4 | aaaa | NO | No puede capturar años futuros al periodo de este cargue | NA |
| Ejemplo: 2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

10. **Observaciones:** Este campo debe ser utilizado cuando se desee precisar anotaciones que se consideren importantes sobre el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 400 | NA | SI | Hasta 400 caracteres De registrarse sin comentarios este campo debe tener el valor 'NA' | NA |
| Ejemplo: NA | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| Se utilizará NA cuando la empresa no tenga observaciones para incluir. | | | | | |

11. **Código del Proyecto:** Corresponde al número de identificación del proyecto de inversiones o expansión de cobertura aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--|
| Alfanúmerico | 50 | NA | NO | NA | Si se registra un Id proyecto, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID proyecto del formato PI3. (inventario de Proyectos) para el cargue |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--------------------------|
| | | | | | certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| 25847896 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

12. Remuneración Pendiente: En este campo deberá indicarse si el activo está siendo remunerado mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla105 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

13. Requiere Ser Reemplazado (6.3.3.1): Este campo tendrá un valor de 1 en el caso que, luego de realizados los análisis definidos en el numeral 6.3.3.1. de la Resolución CREG 015 de 2018, se identifique que el activo debe ser reemplazado durante el periodo tarifario, en caso contrario tendrá un valor de 2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 106 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. Horizonte de Reposición: Esta variable se debe diligenciar en caso que el campo Requiere ser Reemplazado (campo 10), tenga un valor de 1.

Corresponde al periodo de tiempo dentro del cual debe ser reemplazado el activo, de acuerdo con lo definido en el literal c del numeral 6.3.3.1 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 107 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

15. Tipo de Inversión: Corresponde al tipo de inversión definido en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018 y que se asocia a la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 108 | Este campo debe coincidir con el valor registrado en el campo tipo de proyecto del formato PI3. Inventario de proyecto, para el ID de proyecto registrado. Esta validación aplica siempre y cuando el campo ID proyecto no este vacío. |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

16. Fracción de Costo: Fracción del costo de la unidad constructiva que es reconocida por reposiciones parciales de la UC, tal como se define en el numeral 3.1.1.2.1. del capítulo 3 de la Resolución CREG 015 de 2018. Toma los valores publicados por la CREG en la circular respectiva. Esta variable puede tomar valores entre 0 y 1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| N Numérico Decimales | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: 0.36 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

17. IUA Reemplazado Afectado: Si el tipo de inversión del proyecto reportado es 1 o 3 y la unidad constructiva reemplaza a una unidad existente, en este campo se debe diligenciar el identificador único del activo de la UC que se va a reemplazar o fue reemplazada. En otro caso toma el valor de cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

18. Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación): Corresponde al estado en el que se encuentra el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 103 | NA |
| Ejemplo: 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

19. Resolución CREG para Entrar en Operación (Número): Corresponde al número de Resolución expedida por la CREG, por la cual se aprueba la remuneración del activo mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo debe ser diligenciado únicamente cuando en el cargue la variable estado (Campo 18) corresponde al valor En Operación y la variable Alternativa de Valoración (Campo 20) corresponde a los valores de CRI, CRINR y CRIN. | | | | | |

20. Alternativa de Valoración: Corresponde a la variable con la que fue calculado el costo de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 104 | |
| Ejemplo: 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

21. ID Plan: Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Numérico Entero | 8 | NA | NO | NA | Si se registra un ID plan, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID Plan del formato P11 (Inventario de Planes) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12345611 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

22. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO BRA6. Unidades Constructivas de Centros de Control

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual - Demanda

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventarios.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|---|-----|---|
| 1 | IUA | 12 | Remuneración Pendiente |
| 2 | IUA Provisional | 13 | Requiere Ser Reemplazado (6.3.3.1) |
| 3 | IUS | 14 | Horizonte de Reposición |
| 4 | Código Unidad Constructiva | 15 | Estado (Planeamiento, En Operación, Fuera de Operación) |
| 5 | Área Especial de la UC | 16 | IUA Reemplazado Afectado |
| 6 | RPP | 17 | Fracción de Costo |
| 7 | Salinidad | 18 | Tipo de Inversión |
| 8 | Año Entrada / Salida Operación | 19 | PSN |
| 9 | Observaciones | 20 | Alternativa de Valoración |
| 10 | Código del Proyecto | 21 | ID Plan |
| 11 | Resolución CREG para Entrar en Operación (Número) | 22 | ID Mercado |

- IUA:** Identificador único del activo. Esta identificación es aprobada por la CREG y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: 10001056000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

- IUA Provisional:** Identificador único del activo asignado provisionalmente. El valor definitivo se informa con el reporte de ejecución de las inversiones solicitado en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: IUAPRCC01 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

- IUS:** Identificador único de la subestación. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanúmerico | 4 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Si se registra un valor en este campo, este debe existir en el formato BRA 1 en el campo IUS o en el campo IUS provisional. |
| Ejemplo: 1234 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Código Unidad Constructiva:** Se refiere al código de las unidades constructivas de centros de control definidas por la CREG en la Resolución CREG 015 de 2018, según su alternativa de valoración. En caso de que las UC correspondan a un proyecto que cumple las condiciones definidas en el literal h) del artículo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018 debe emplearse las UC del capítulo 15 de la Resolución C7REG 015 de 2018 y el campo Alternativa de Valoración tomará el valor de CRIN.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanúmerico | 7 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Tabla de Referencia (ENERGIA_CREG_015.PAR_CREG_REFERENCIA): El código capturado debe existir en la tabla de referencia. |
| Ejemplo: NOP13 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Área Especial de la UC:** En este campo deberá reportarse el área típica reconocida para terrenos de la UC reportada en metros cuadrados.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 7 enteros 4 Decimales | m2 | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 23.5278 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **RPP:** Fracción del activo financiado a través de recursos públicos. Esta fracción se asigna a partir del valor de la UC que no se debe incluir en el cálculo de la tarifa de acuerdo con lo dispuesto en el numeral 87.9 de la Ley 142 de 1994, respecto del valor total de la UC, tomará valores entre 0 y 1. En caso de que el activo NO sea financiado a través de recursos públicos deberá reportar en este campo el número cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númerico Decimal | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: 0.9 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Salinidad:** En este campo se reportará si el circuito o línea se encuentra en la franja de 30 km de que trata el numeral 4.1.5 del capítulo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 102 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Año Entrada / Salida Operación:** Corresponde al año de entrada o salida en operación de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 4 | aaaa | NO | No puede capturar años futuros al periodo de este cargue | NA |
| Ejemplo: 2017 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

9. **Observaciones:** Este campo debe ser utilizado cuando se desee precisar anotaciones que se consideren importantes sobre el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 400 | NA | SI | Hasta 400 caracteres De registrarse sin comentarios este campo debe tener el valor 'NA' | NA |
| Ejemplo: NA | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se utilizará NA cuando la empresa no tenga observaciones para incluir. | | | | | |

10. **Código del Proyecto:** Corresponde al número de identificación del proyecto de inversiones o expansión de cobertura aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Alfanúmerico | 50 | NA | NO | NA | Si se registra un Id proyecto, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID proyecto del formato P13. (inventario de Proyectos) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

11. **Resolución CREG para Entrar en Operación (Número):** Corresponde al número de Resolución expedida por la CREG, por la cual se aprueba la remuneración del activo mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo debe ser diligenciado únicamente cuando en el cargue la variable estado (Campo 15) corresponde al valor En Operación y la variable Alternativa de Valoración (Campo 20) corresponde a los valores de CRI, CRINR y CRIN. | | | | | |

12. Remuneración Pendiente: En este campo deberá indicarse si el activo está siendo remunerado mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla105 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

13. Requiere Ser Reemplazado (6.3.3.1): Este campo tendrá un valor de 1 en el caso que, luego de realizados los análisis definidos en el numeral 6.3.3.1. de la Resolución CREG 015 de 2018, se identifique que el activo debe ser reemplazado durante el periodo tarifario, en caso contrario tendrá un valor de 2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 106 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. Horizonte de Reposición: Esta variable se debe diligenciar en caso que el campo Requiere ser Reemplazado (campo 10), tenga un valor de 1.

Corresponde al periodo de tiempo dentro del cual debe ser reemplazado el activo, de acuerdo con lo definido en el literal c del numeral 6.3.3.1 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 107 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

15. Estado (Planeamiento, en operación, fuera de operación): Corresponde al estado en el que se encuentra el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 103 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

16. IUA Reemplazado Afectado: Si el tipo de inversión del proyecto reportado es 1 o 3 y la unidad constructiva reemplaza a una unidad existente, en este campo se debe diligenciar el identificador único del activo de la UC que se va a reemplazar o fue reemplazada. En otro caso toma el valor de cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

17. Fracción de Costo: Fracción del costo de la unidad constructiva que es reconocida por reposiciones parciales de la UC, tal como se define en el numeral 3.1.1.2.1. del capítulo 3 de la Resolución CREG 015 de 2018. Toma los valores publicados por la CREG en la circular respectiva. Esta variable puede tomar valores entre 0 y 1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| N Numérico Decimales | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: 0.4 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

18. Tipo de Inversión: Corresponde al tipo de inversión definido en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018 y que se asocia a la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 108 | Este campo debe coincidir con el valor registrado en el campo tipo de proyecto del formato PI3. Inventario de proyecto, para el ID de proyecto registrado. Esta validación aplica siempre y cuando el campo ID proyecto no este vacío. |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

19. PSN: Variable de asignación de las UC sin nivel de tensión.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 109 | NA |
| Ejemplo: 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

20. Alternativa de Valoración: Corresponde a la variable con la que fue calculado el costo de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 104 | |
| Ejemplo: 6 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

21. ID Plan: Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Numérico Entero | 8 | NA | NO | NA | Si se registra un ID plan, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID Plan del formato PI1 (Inventario de Planes) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12345679 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

22. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL _E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO BRA7. Información General Circuitos

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual por Demanda.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventarios.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|--|-----|---|
| 1 | Identificador Único de Línea (IUL) | 9 | Resolución CREG para Entrar en Operación (Número) |
| 2 | IUL Provisional | 10 | ID Proyecto (INV o COB): |
| 3 | Código de Circuito o Línea (circular 29) | 11 | Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación) |
| 4 | IUS Inicial | 12 | Año Entrada / Salida Operación |
| 5 | IUS Final | 13 | Alternativa de Valoración |
| 6 | Observaciones | 14 | ID Plan |
| 7 | Voltaje de Operación | 15 | ID Mercado |
| 8 | Nivel de Tensión | | |

- 1. Identificador Único de Línea (IUL):** Identificador único del circuito o línea. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018. Las unidades constructivas de fibra óptica no deberán reportarse como parte de un circuito eléctrico; para el reporte de las mismas, el prestador deberá asignar un código IUL a cada una de ellas.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 4 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se Aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 5470 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío | | | | | |

- 2. IUL Provisional:** Identificador único del circuito o línea asignado provisionalmente. El valor definitivo se informa con el reporte de ejecución de las inversiones solicitado en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018. Las unidades constructivas de fibra óptica no deberán reportarse como parte de un circuito eléctrico, para el reporte de las mismas, el prestador deberá asignar un código IUL a cada una de ellas.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 4 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 5471 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

- 3. Código de Circuito o Línea (circular 29):** Identificador asignado por el operador de red para cada una de las líneas o redes de distribución con que cuenta su STR y/o SDL.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 10 | NA | NO | Si el estado es en operación, este campo no puede estar vacío | NA |
| Ejemplo: COD2135 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **IUS Inicial:** Se refiere al Identificador Único de la Subestación donde inicia la línea o red de distribución reportado. Para el caso de los circuitos de fibra óptica se debe registrar en este campo la subestación donde parte la fibra, en caso que la fibra no parta de una subestación este campo se reporta con valor cero (0) y en el campo observaciones se debe reportar el punto de partida.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanumérico | 4 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Si se registra un valor en este campo, este debe existir en el formato BRA 1 en el campo IUS o en el campo IUS provisional. |
| Ejemplo: 1463 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **IUS Final:** Se refiere al Identificador Único de la Subestación donde finaliza la línea o red de distribución reportado. Para el caso de los circuitos de fibra óptica se debe registrar en este campo la subestación donde llega la fibra, en caso que la fibra no llegue a una subestación, este campo se reporta con valor cero (0) y en el campo observaciones se debe reportar el punto de llegada.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanumérico | 4 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Si se registra un valor en este campo, este debe existir en el formato BRA 1 en el campo IUS o en el campo IUS provisional. |
| Ejemplo: 1463 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Observaciones:** Este campo debe ser utilizado cuando se desee precisar anotaciones que se consideren importantes sobre el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 400 | NA | SI | Hasta 400 caracteres De registrarse sin comentarios este campo debe tener el valor 'NA' | NA |
| Ejemplo: NA | | | | | |
| Observaciones: Se utilizará NA cuando la empresa no tenga observaciones para incluir. | | | | | |

- 7. Voltaje de Operación:** Hace referencia al voltaje de operación de la línea o red de distribución, expresado en kV. Se deberá reportar este campo con valor de cero para el registro de unidades constructivas de fibra óptica.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|------------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| N Numérico D Decimal | 5 enteros 1 Decimal | kV | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 125 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 8. Nivel de Tensión:** Nivel de Tensión de operación de la línea o red de distribución. Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la Tabla 4. Se deberá reportar este campo con valor de cinco (5) para el registro de unidades constructivas de fibra óptica.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 9. Resolución CREG para Entrar en Operación (Número):** Corresponde al número de Resolución expedida por la CREG, por la cual se aprueba la remuneración del activo mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo debe ser diligenciado únicamente cuando en el cargue la variable estado (Campo 11) corresponde al valor En Operación y la variable Alternativa de Valoración (Campo 13) corresponde a los valores de CRI, CRINR y CRIN. | | | | | |

- 10. ID Proyecto (INV o COB):** Corresponde al número de identificación del proyecto de inversiones o expansión de cobertura aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Alfanumérico | 50 | NA | NO | NA | Si se registra un Id proyecto, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID proyecto del formato PI3. (inventario de Proyectos) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: 25847896 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

- 11. Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación):** Corresponde al estado en el que se encuentra el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 103 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

12. Año Entrada / Salida Operación: Corresponde al año de entrada o salida en operación de la línea.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númerico Entero | 4 | aaaa | NO | No puede capturar años futuros al periodo de este cargue | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

13. Alternativa de Valoración: Corresponde a la variable con la que fue calculado el costo de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 104 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 5 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. ID Plan: Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Númerico Entero | 8 | NA | NO | NA | Si se registra un ID plan, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID Plan del formato P11 (Inventario de Planes) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12345679 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

15. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| Númerico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL_E.PAR_MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO BRA8. Unidades Constructivas de Líneas

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual por Demanda.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventarios.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|---|-----|---|
| 1 | IUA | 12 | Resolución CREG para Entrar en Operación (Número) |
| 2 | Código de Activo Provisional | 13 | Remuneración Pendiente |
| 3 | IUL | 14 | Requiere Ser Reemplazado (6.3.3.1) |
| 4 | Código Unidad Constructiva | 15 | Horizonte de Reposición |
| 5 | Cantidad | 16 | IUA Reemplazado Afectado |
| 6 | RPP | 17 | Fracción de Costo |
| 7 | Salinidad | 18 | Tipo de Inversión |
| 8 | Observaciones | 19 | Alternativa de Valoración |
| 9 | Año Entrada / Salida Operación | 20 | ID Plan |
| 10 | Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación) | 21 | Número de Conductores |
| 11 | Código del Proyecto | 22 | ID Mercado |

- IUA:** Identificador único del activo. Esta identificación es aprobada por la CREG y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: 200040631000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

- Código de Activo Provisional:** Identificador único del activo asignado provisionalmente por el Operador de Red. El valor definitivo se informa con el reporte de ejecución de las inversiones solicitado en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018, en el campo IUA.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: ActPro001 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

- IUL:** Identificador único del circuito, línea o fibra óptica. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018. Las unidades constructivas de fibra óptica no deberán reportarse como parte de un circuito eléctrico, para el reporte de las mismas, el prestador deberá asignar un código IUL a cada una de ellas.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 4 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se Aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Código Unidad Constructiva:** Se refiere al código de las unidades constructivas de líneas definidas por la CREG en la Resolución CREG 015 de 2018, según su alternativa de valoración. En caso de que las UC correspondan a un proyecto que cumple las condiciones definidas en el literal h) del artículo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018 debe emplearse las UC del capítulo 15 de la Resolución CREG 015 de 2018 y el campo Alternativa de Valoración tomará el valor de CRIN.

Las unidades constructivas de fibra óptica no deberán reportarse como parte de un circuito eléctrico, para el reporte de las mismas, el prestador deberá asignar un código IUL a cada una de ellas.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanumérico | 7 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Tabla de Referencia (ENERGIA_CREG_015.PAR_CREG_REFERENCIA): El código capturado debe existir en la tabla de referencia. |
| Ejemplo: | | | | | |
| N4L2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Cantidad:** Se refiere a la longitud de la UC de línea reportada, dada en kilómetros (km) a la cantidad de apoyos o la cantidad de canalización dada en kms.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|----------------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 6 enteros 2 Decimales | Kms | SI | Valores mayores a Cero (0) | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 373191.96 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **RPP:** Fracción del activo financiado a través de recursos públicos. Esta fracción se asigna a partir del valor de la UC que no se debe incluir en el cálculo de la tarifa de acuerdo con lo dispuesto en el numeral 87.9 de la Ley 142 de 1994, respecto del valor total de la UC, tomará valores entre 0 y 1. En caso de que el activo NO sea financiado a través de recursos públicos deberá reportar en este campo el número cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0.55 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Salinidad:** En este campo se reportará si el circuito o línea se encuentra en la franja de 30 km de que trata el numeral 4.1.5 del capítulo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 102 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Observaciones:** Este campo debe ser utilizado cuando se desee precisar anotaciones que se consideren importantes sobre el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 400 | NA | SI | Hasta 400 caracteres De registrarse sin comentarios este campo debe tener el valor 'NA' | NA |
| Ejemplo: Observaciones BRA8 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se utilizará NA cuando la empresa no tenga observaciones para incluir. | | | | | |

9. **Año Entrada / Salida Operación:** Corresponde al año de entrada o salida en operación de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Número Entero | 4 | aaaa | NO | No puede capturar años futuros al periodo de este cargue | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

10. **Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación):** Corresponde al estado en el que se encuentra el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 103 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

11. **Código del Proyecto:** Corresponde al número de identificación del proyecto de inversiones o expansión de cobertura aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Alfanumérico | 50 | NA | NO | NA | Si se registra un Id proyecto, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID proyecto del formato PI3. (inventario de Proyectos) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: PR012019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

12. Resolución CREG para Entrar en Operación (Número): Corresponde al número de Resolución expedida por la CREG, por la cual se aprueba la remuneración del activo mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo debe ser diligenciado únicamente cuando en el cargue la variable estado (Campo 10) corresponde al valor En Operación y la variable Alternativa de Valoración (Campo 19) corresponde a los valores de CRI, CRINR y CRIN. | | | | | |

13. Remuneración Pendiente: En este campo deberá indicarse si el activo está siendo remunerado mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla105 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. Requiere Ser Reemplazado (6.3.3.1): Este campo tendrá un valor de 1 en el caso que, luego de realizados los análisis definidos en el numeral 6.3.3.1. de la Resolución CREG 015 de 2018, se identifique que el activo debe ser reemplazado durante el periodo tarifario, en caso contrario tendrá un valor de 2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 106 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

15. Horizonte de Reposición: Esta variable se debe diligenciar en caso que el campo Requiere ser Reemplazado (campo 10), tenga un valor de 1. Corresponde al periodo de tiempo dentro del cual debe ser reemplazado el activo, de acuerdo con lo definido en el literal c del numeral 6.3.3.1 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 107 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

16. IUA Reemplazado Afectado: Si el tipo de inversión del proyecto reportado es 1 o 3 y la unidad constructiva reemplaza a una unidad existente, en este campo se debe diligenciar el identificador único del activo de la UC que se va a reemplazar o fue reemplazada. En otro caso toma el valor de cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 200040001000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

17. Fracción de Costo: Fracción del costo de la unidad constructiva que es reconocida por reposiciones parciales de la UC, tal como se define en el numeral 3.1.1.2.1. del capítulo 3 de la Resolución CREG 015 de 2018. Toma los valores publicados por la CREG en la circular respectiva. Esta variable puede tomar valores entre 0 y 1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| N Numérico Decimales | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: 0.68 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

18. Tipo de Inversión: Corresponde al tipo de inversión definido en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018 y que se asocia a la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 108 | Este campo debe coincidir con el valor registrado en el campo tipo de proyecto del formato PI3. Inventario de proyecto, para el ID de proyecto registrado. Esta validación aplica siempre y cuando el campo ID proyecto no este vacío. |
| Ejemplo: 5 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

19. Alternativa de Valoración: Corresponde a la variable con la que fue calculado el costo de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 104 | |
| Ejemplo: 5 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

20. ID Plan: Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| N Numérico Entero | 8 | NA | NO | NA | Si se registra un ID plan, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID Plan del formato PI1 (Inventario de Planes) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

21. Número de Conductores: Se debe reportar el número de conductores de la línea, en el caso que la UC reportada corresponda a conductores.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico entero | 8 | NA | NO | Valores positivos incluido el cero | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

22. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO BRA9. Unidades Constructivas de Equipos de Líneas

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual - Demanda

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventarios.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|--------------------------------|-----|---|
| 1 | IUA | 13 | Resolución CREG para Entrar en Operación (Número) |
| 2 | Código Activo Provisional | 14 | Remuneración Pendiente |
| 3 | IUL | 15 | Requiere Ser Reemplazado (6.3.3.1) |
| 4 | Código Unidad Constructiva | 16 | Horizonte de Reposición |
| 5 | Longitud | 17 | Estado (Planeamiento, En Operación, Fuera de Operación) |
| 6 | Latitud | 18 | IUA Reemplazado Afectado |
| 7 | RPP | 19 | Fracción de Costo |
| 8 | Salinidad | 20 | Alternativa de Valoración |
| 9 | Año Entrada / Salida Operación | 21 | ID Plan |
| 10 | Observaciones | 22 | Cantidad |
| 11 | Código del Proyecto | 23 | ID Mercado |
| 12 | Tipo de Inversión | | |

- IUA:** Identificador único del activo. Esta identificación es aprobada por la CREG y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 200040546000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

- Código Activo Provisional:** Identificador único del activo asignado provisionalmente. El valor definitivo se informa con el reporte de ejecución de las inversiones solicitado en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se Aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

- IUL:** Identificador único del circuito o línea. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanumérico | 4 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos. No se aceptará caracteres especiales | Si se registra un valor en este campo, este debe existir en el formato BRA 7 en el campo IUL o en el campo IUL provisiona |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Código Unidad Constructiva:** Se refiere al código de las unidades constructivas de equipos de líneas definidas por la CREG en la Resolución CREG 015 de 2018, según su alternativa de valoración. En caso de que las UC correspondan a un proyecto que cumple las condiciones definidas en el literal h) del artículo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018 debe emplearse las UC del capítulo 15 de la Resolución CREG 015 de 2018 y el campo Alternativa de Valoración tomará el valor de CRIN.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanumérico | 7 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Tabla de Referencia (ENERGIA_CREG_015.PAR_CREG_REFERENCIA): El código capturado debe existir en la tabla de referencia. |
| Ejemplo: | | | | | |
| N4EQ5 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Longitud:** Corresponde a la información georeferenciada de la posición donde se encuentra el activo reportado, en cuanto a longitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA-SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi.

Este campo solo será reportado para el valor BRA del campo estado, de lo contrario tendrá un valor de 0.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|---------------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 2 enteros 15 Decimales | NA | NO | 2 enteros y entre 4 y 15 decimales) | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| -72.452174552 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. | | | | | |

6. **Latitud:** Corresponde a la información georeferenciada de la posición del transformador, en cuanto a latitud en grados decimales en el sistema de referencia MAGNA-SIRGAS oficial del Instituto Geográfico Agustín Codazzi.

Este campo solo será reportado para el valor BRA del campo estado, de lo contrario tendrá un valor de 0.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|---------------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Número Decimal | 2 enteros 15 Decimales | NA | NO | 2 enteros y entre 4 y 15 decimales) | NA |
| Ejemplo: -4.88034 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. | | | | | |

7. **RPP:** Fracción del activo financiado a través de recursos públicos. Esta fracción se asigna a partir del valor de la UC que no se debe incluir en el cálculo de la tarifa de acuerdo con lo dispuesto en el numeral 87.9 de la Ley 142 de 1994, respecto del valor total de la UC, tomará valores entre 0 y 1. En caso de que el activo NO sea financiado a través de recursos públicos deberá reportar en este campo el número cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númerico Decimal | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Salinidad:** En este campo se reportará si el circuito o línea se encuentra en la franja de 30 km de que trata el numeral 4.1.5 del capítulo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 102 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **Año Entrada / Salida Operación:** Corresponde al año de entrada o salida en operación de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númerico Entero | 4 | aaaa | NO | No puede capturar años futuros al periodo de este cargue | NA |
| Ejemplo: 2018 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

10. **Observaciones:** Este campo debe ser utilizado cuando se desee precisar anotaciones que se consideren importantes sobre el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 400 | NA | SI | Hasta 400 caracteres De registrarse sin comentarios este campo debe tener el valor 'NA' | NA |
| Ejemplo: Observación BRA9 Unidades Constructivas Equipos de Líneas | | | | | |
| Observaciones: Se utilizará NA cuando la empresa no tenga observaciones para incluir. | | | | | |

11. Código del Proyecto: Corresponde al número de identificación del proyecto de inversiones o expansión de cobertura aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 50 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: PR123654 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

12. Tipo de Inversión: Corresponde al tipo de inversión definido en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018 y que se asocia a la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 108 | Este campo debe coincidir con el valor registrado en el campo tipo de proyecto del formato PI3. Inventario de proyecto, para el ID de proyecto registrado. Esta validación aplica siempre y cuando el campo ID proyecto no este vacío. |
| Ejemplo: 5 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

13. Resolución CREG para entrar en operación (Número): Corresponde al número de Resolución expedida por la CREG, por la cual se aprueba la remuneración del activo mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: CREG015 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo debe ser diligenciado únicamente cuando en el cargue la variable estado (Campo 17) corresponde al valor En Operación y la variable Alternativa de Valoración (Campo 20) corresponde a los valores de CRI, CRINR y CRIN. | | | | | |

14. Remuneración Pendiente: En este campo deberá indicarse si el activo está siendo remunerado mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla105 | |
| Ejemplo: 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

15. Requiere ser reemplazado (6.3.3.1): Este campo tendrá un valor de 1 en el caso que, luego de realizados los análisis definidos en el numeral 6.3.3.1. de la Resolución CREG 015 de 2018, se identifique que el activo debe ser reemplazado durante el periodo tarifario, en caso contrario tendrá un valor de 2.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 106 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

16. Horizonte de Reposición: Esta variable se debe diligenciar en caso que el campo Requiere ser Reemplazado (campo 10), tenga un valor de 1.

Corresponde al periodo de tiempo dentro del cual debe ser reemplazado el activo, de acuerdo con lo definido en el literal c del numeral 6.3.3.1 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 107 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

17. Estado (Planeamiento, En Operación, Fuera de Operación): Corresponde al estado en el que se encuentra el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 103 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

18. IUA Reemplazado Afectado: Si el tipo de inversión del proyecto reportado es 1 o 3 y la unidad constructiva reemplaza a una unidad existente, en este campo se debe diligenciar el identificador único del activo de la UC que se va a reemplazar o fue reemplazada. En otro caso toma el valor de cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

19. Fracción de Costo: Fracción del costo de la unidad constructiva que es reconocida por reposiciones parciales de la UC, tal como se define en el numeral 3.1.1.2.1. del capítulo 3 de la Resolución CREG 015 de 2018. Toma los valores publicados por la CREG en la circular respectiva. Esta variable puede tomar valores entre 0 y 1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimales | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0.99 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

20. Alternativa de Valoración: Corresponde a la variable con la que fue calculado el costo de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 104 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

21. ID Plan: Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Numérico Entero | 8 | NA | NO | NA | Si se registra un ID plan, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID Plan del formato P11 (Inventario de Planes) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| 20160102 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i> | | | | | |

22. Cantidad: Se refiere a la cantidad de unidades constructivas reportadas de un mismo tipo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | NA | SI | Valores positivos incluido el cero. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el campo 17. Estado corresponde a 2 o 3, este campo debe diligenciarse en cero. | | | | | |

23. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL_E.PAR_MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO BRA10. Unidades Constructivas de Redes de Distribución - Después de 015

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual Demanda.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventarios.

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|----------------------------|-----|---|
| 1 | Código del Proyecto | 10 | Observaciones |
| 2 | IUL | 11 | Año Entrada / Salida Operación |
| 3 | IUA | 12 | Remuneración Pendiente |
| 4 | Código Activo Provisional | 13 | Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación) |
| 5 | Código Unidad Constructiva | 14 | Resolución CREG para Entrar en Operación (Número) |
| 6 | Cantidad | 15 | Alternativa de Valoración |
| 7 | RPP | 16 | ID Plan |
| 8 | Salinidad | 17 | ID Mercado |
| 9 | Tipo de Inversión | | |

- Código del Proyecto:** Corresponde al número de identificación del proyecto de inversiones o expansión de cobertura aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 50 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: PR012019 | | | | | |
| Observaciones: • Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i> . | | | | | |

- IUL:** Identificador único del circuito o línea. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|--|
| Alfanumérico | 4 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se Aceptarán caracteres especiales | Si se registra un valor en este campo, este debe existir en el formato BRA 7 en el campo IUL o en el campo IUL provisional |
| Ejemplo: 6475 | | | | | |
| Observaciones: • Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i> . | | | | | |

- IUA:** Identificador único del activo. Esta identificación es aprobada por la CREG y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: 123456789ABC | | | | | |
| Observaciones: Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i> . En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

4. **Código Activo Provisional:** Identificador único del activo asignado provisionalmente. El valor definitivo se informa con el reporte de ejecución de las inversiones solicitado en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se Aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i> | | | | | |

5. **Código Unidad Constructiva:** Se refiere al código de las unidades constructivas de redes de distribución definidas por la CREG en la Resolución CREG 015 de 2018, según su alternativa de valoración.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanumérico | 7 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Tabla de Referencia (ENERGIA_CREG_015.PAR_CREG_REFERENCIA): El código capturado debe existir en la tabla de referencia. |
| Ejemplo: N3EQ2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Cantidad:** Se refiere a la longitud de la UC de redes reportadas dada en kilómetros (km), a la cantidad de apoyos o la cantidad de canalización dada en kms.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|--------------------------|------------------|----------------|----------------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 6 enteros 2 Decimales | Kms | SI | Valores mayores a Cero (0) | NA |
| Ejemplo: 3200.22 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **RPP:** Fracción del activo financiado a través de recursos públicos. Esta fracción se asigna a partir del valor de la UC que no se debe incluir en el cálculo de la tarifa de acuerdo con lo dispuesto en el numeral 87.9 de la Ley 142 de 1994, respecto del valor total de la UC, tomará valores entre 0 y 1. En caso de que el activo NO sea financiado a través de recursos públicos deberá reportar en este campo el número cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | |
| Ejemplo: 0.99 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Salinidad:** En este campo se reportará si el circuito o línea se encuentra en la franja de 30 km de que trata el numeral 4.1.5 del capítulo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 102 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **Tipo de Inversión:** Corresponde al tipo de inversión definido en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018 y que se asocia a la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 108 | Este campo debe coincidir con el valor registrado en el campo tipo de proyecto del formato P13. Inventario de proyecto, para el ID de proyecto registrado. Esta validación aplica siempre y cuando el campo ID proyecto no este vacío. |
| Ejemplo: | | | | | |
| 5 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

10. **Observaciones:** Este campo debe ser utilizado cuando se desee precisar anotaciones que se consideren importantes sobre el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 400 | NA | SI | Hasta 400 caracteres De registrarse sin comentarios este campo debe tener el valor 'NA' | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observación BRA 10 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| Se utilizará NA cuando la empresa no tenga observaciones para incluir. | | | | | |

11. **Año Entrada / Salida Operación:** Corresponde al año de entrada o salida en operación de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Número Entero | 4 | aaaa | NO | No puede capturar años futuros al periodo de este cargue | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2018 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

12. **Remuneración Pendiente:** En este campo deberá indicarse si el activo está siendo remunerado mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla105 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

13. Estado (Planeación, en operación, fuera de operación): Corresponde al estado en el que se encuentra el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 103 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. Resolución CREG para Entrar en Operación (Número): Corresponde al número de Resolución expedida por la CREG, por la cual se aprueba la remuneración del activo mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| RESOLUCIONCREG015 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

15. Alternativa de Valoración: Corresponde a la variable con la que fue calculado el costo de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 104 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

16. ID Plan: Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Numérico Entero | 8 | NA | NO | NA | Si se registra un ID plan, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID Plan del formato P11 (Inventario de Planes) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| 92345689 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i> . | | | | | |

17. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL _E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO BRA 11. Unidades Constructivas de Transformadores de Distribución - Después de 015

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual por Demanda.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventarios.

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|----------------------------|-----|---|
| 1 | Código del Proyecto | 10 | Año Entrada / Salida Operación |
| 2 | IUL | 11 | Remuneración Pendiente |
| 3 | IUA | 12 | Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación) |
| 4 | Código Activo Provisional | 13 | Resolución CREG para Entrar en Operación (Número) |
| 5 | Código Unidad Constructiva | 14 | Alternativa de Valoración |
| 6 | RPP | 15 | ID Plan |
| 7 | Salinidad | 16 | Cantidad |
| 8 | Tipo de Inversión | 17 | ID Mercado |
| 9 | Observaciones | | |

- Código del Proyecto:** Corresponde al número de identificación del proyecto de inversiones o expansión de cobertura aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 50 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

- IUL:** Identificador único del circuito o línea. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|--|
| Alfanumérico | 4 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se Aceptarán caracteres especiales | Si se registra un valor en este campo, este debe existir en el formato BRA 7 en el campo IUL o en el campo IUL provisional |
| Ejemplo: | | | | | |
| 5513 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. | | | | | |

- IUA:** Identificador único del activo. Esta identificación es aprobada por la CREG y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: ASDFGE765432 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

4. **Código Activo Provisional:** Identificador único del activo asignado provisionalmente. El valor definitivo se informa con el reporte de ejecución de las inversiones solicitado en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i> . | | | | | |

5. **Código Unidad Constructiva:** Se refiere al código de las unidades constructivas de transformadores de distribución definidas por la CREG en la Resolución CREG 015 de 2018, según su alternativa de valoración. En caso de que las UC correspondan a un proyecto que cumple las condiciones definidas en el literal h) del artículo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018 debe emplearse las UC del capítulo 15 de la Resolución CREG 015 de 2018 y el campo Alternativa de Valoración tomará el valor de CRIN.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Alfanumérico | 7 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | Tabla de Referencia (ENERGIA_CREG_015.PAR_CREG_REFERENCIA): El código capturado debe existir en la tabla de referencia. |
| Ejemplo: N4S66 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **RPP:** Fracción del activo financiado a través de recursos públicos. Esta fracción se asigna a partir del valor de la UC que no se debe incluir en el cálculo de la tarifa de acuerdo con lo dispuesto en el numeral 87.9 de la Ley 142 de 1994, respecto del valor total de la UC, tomará valores entre 0 y 1. En caso de que el activo NO sea financiado a través de recursos públicos deberá reportar en este campo el número cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Numérico Decimal | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | |
| Ejemplo: 0.99 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Salinidad:** En este campo se reportará si el circuito o línea se encuentra en la franja de 30 km de que trata el numeral 4.1.5 del capítulo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 102 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Tipo de Inversión:** Corresponde al tipo de inversión definido en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018 y que se asocia a la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 108 | Este campo debe coincidir con el valor registrado en el campo tipo de proyecto del formato PI3. Inventario de proyecto, para el ID de proyecto registrado. Esta validación aplica siempre y cuando el campo ID proyecto no este vacío. |
| Ejemplo: 5 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **Observaciones:** Este campo debe ser utilizado cuando se desee precisar anotaciones que se consideren importantes sobre el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 400 | NA | SI | Hasta 400 caracteres De registrarse sin comentarios este campo debe tener el valor 'NA' | NA |
| Ejemplo: NA | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Se utilizará NA cuando la empresa no tenga observaciones para incluir. | | | | | |

10. **Año Entrada / Salida Operación:** Corresponde al año de entrada o salida en operación de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 4 | aaaa | NO | No puede capturar años futuros al periodo de este cargue | NA |
| Ejemplo: 2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome valores de <i>En Operación</i> y <i>Fuera de Operación</i>. En caso que la variable estado tome el valor de <i>Planeamiento</i> este campo deberá estar vacío. | | | | | |

11. **Remuneración Pendiente:** En este campo deberá indicarse si el activo está siendo remunerado mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla105 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

12. Estado (Planeación, En Operación, Fuera de Operación): Corresponde al estado en el que se encuentra el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 103 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

13. Resolución CREG para Entrar en Operación (Número): Corresponde al número de Resolución expedida por la CREG, por la cual se aprueba la remuneración del activo mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| CREG015 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. Alternativa de Valoración: Corresponde a la variable con la que fue calculado el costo de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 104 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

15. ID Plan: Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Númerico Entero | 8 | NA | NO | NA | Si se registra un ID plan, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID Plan del formato P11 (Inventario de Planes) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12345611 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Obligatorio en cuando la variable <i>Estado</i> tome el valor de <i>Planeación</i>. | | | | | |

16. Cantidad: Se refiere a la cantidad de unidades constructivas reportadas de un mismo tipo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | Valores positivos incluido el cero. | |
| Ejemplo: | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si el campo 12. Estado corresponde a 2 o 3, este campo debe diligenciarse en uno (1). | | | | | |

17. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL _E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO BRA12. Unidades Constructivas Especiales

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual - Demanda

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventarios.

Tópico: Técnico

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|----------------------------|-----|---|
| 1 | IUA | 12 | Año Entrada / Salida Operación |
| 2 | IUL/IUS | 13 | ID Plan |
| 3 | Código Unidad Constructiva | 14 | ID Proyecto (INV o COB) |
| 5 | Cantidad / Capacidad | 15 | Vida Útil |
| 5 | Porcentaje de Uso | 16 | Costo de Reposición |
| 6 | RPP | 17 | Resolución CREG para Entrar en Operación (Número) |
| 7 | Salinidad | 18 | Remuneración Pendiente |
| 8 | Fracción de Costo | 19 | Descripción del Activo |
| 9 | IUA Reemplazado Afectado | 20 | Observaciones |
| 10 | Estado | 21 | ID Mercado |
| 11 | Alternativa de Valoración | | |

- 1. IUA:** Identificador único del activo. Esta identificación es aprobada por la CREG y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: IUA201 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 2. IUL/IUS:** Identificador único de la subestación, circuito o línea con la cual está asociado el activo. Esta identificación es aprobada por la CREG, y su estructura esta referenciada en la circular CREG 029 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Alfanumérico | 4 | NA | NO | Aceptará valores alfanuméricos, no se aceptarán caracteres especiales | |
| Ejemplo: IL97 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 3. Código Unidad Constructiva:** Se refiere al código de las unidades constructivas especiales las cuales no hacen parte del catálogo de tabla de referencia correspondientes a los capítulos 14 y 15 de la resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 7 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: N3T1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **Cantidad / Capacidad:** En el caso de unidades constructivas de línea, se refiere a la longitud de la UC de línea reportada, dada en kilómetros (km) a la cantidad de apoyos o la cantidad de canalización dada en kms y en el caso de ser transformadores o compensaciones corresponde a su capacidad en MVA o MVAr según corresponda.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------|--------------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 8 enteros 3 Decimales | km/MVA/MVAr/NA | SI | Solo valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 1200.458 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Porcentaje de Uso:** Se refiere al porcentaje del activo que es remunerado a través de los cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **RPP:** Fracción del activo financiado a través de recursos públicos. Esta fracción se asigna a partir del valor de la UC que no se debe incluir en el cálculo de la tarifa de acuerdo con lo dispuesto en el numeral 87.9 de la Ley 142 de 1994, respecto del valor total de la UC, tomará valores entre 0 y 1. En caso de que el activo NO sea financiado a través de recursos públicos deberá reportar en este campo el número cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimal | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Salinidad:** En este campo se reportará si el circuito o línea se encuentra en la franja de 30 km de que trata el numeral 4.1.5 del capítulo 4 de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 102 | NA |
| Ejemplo: 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **Fracción de Costo:** Fracción del costo de la unidad constructiva que es reconocida por reposiciones parciales de la UC, tal como se define en el numeral 3.1.1.2.1. del capítulo 3 de la Resolución CREG 015 de 2018. Toma los valores publicados por la CREG en la circular respectiva. Esta variable puede tomar valores entre 0 y 1.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|-------------------------|------------------|----------------|---------------------|---------------------------------|
| Númérico Decimales | 1 Entero 2 Decimales | NA | SI | Valores entre 0 y 1 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 9. IUA Reemplazado Afectado:** Si la unidad constructiva reemplaza a la unidad existente, en este campo se debe diligenciar el identificador único del activo de la UC que se va a reemplazar o fue reemplazada. En otro caso toma el valor de cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanumérico | 12 | NA | SI | Aceptará valores alfanuméricos y no se aceptarán caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 10. Estado:** Corresponde al estado en el que se encuentra el activo. Los valores admisibles para este campo corresponden a los mencionados en la siguiente tabla:

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 103 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo debe ser diligenciado únicamente cuando el cargue corresponde al estado En operación, es decir, que el activo entro en operación. | | | | | |

- 11. Alternativa de Valoración:** Corresponde a la variable con la que fue calculado el costo de la unidad constructiva. Los valores admisibles para este campo son definidos en la siguiente tabla:

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 110 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 6 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 12. Año Entrada / Salida Operación:** Corresponde al año de entrada o salida en operación de la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Númérico Entero | 4 | aaaa | NO | No puede capturar años futuros al periodo de este cargue | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2019 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 13. ID Plan:** Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Numérico Entero | 8 | NA | NO | NA | Si se registra un ID plan, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID Plan del formato P11 (Inventario de Planes) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12345680 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. ID Proyecto (INV o COB): Corresponde al número de identificación del proyecto de inversiones o expansión de cobertura aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Alfanumérico | 50 | NA | NO | NA | Si se registra un Id proyecto, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID proyecto del formato P13. (inventario de Proyectos) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| PQ123654 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

15. Vida Útil: Corresponde a la vida útil aprobada para el activo por la CREG.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | NA | SI | Solo valores positivos sin incluir el cero (0) | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 165 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

16. Costo de Reposición: Corresponde al costo de reposición del activo en pesos aprobado, debe corresponder con lo definido en la resolución de aprobación del activo por la CREG, expresado en pesos del 31 de diciembre de 2017.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 11 | NA | SI | Solo valores positivas sin incluir el cero (0) | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 12000000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

17. Resolución CREG para Entrar en Operación (Número): Corresponde al número de Resolución expedida por la CREG, por la cual se aprueba la remuneración del activo mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 40 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: RES0099 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Este campo debe ser diligenciado únicamente cuando en el cargue la variable estado (Campo 10) corresponde al valor En Operación, independientemente del valor de la variable Alternativa de Valoración (Campo 11). | | | | | |

18. Remuneración Pendiente: En este campo deberá indicarse si el activo está siendo remunerado mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla105 | |
| Ejemplo: 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

19. Descripción del Activo: Descripción del activo eléctrico. Debe corresponder con lo definido en la resolución de aprobación del activo por la CREG.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------------------|--------------------|------------------|----------------|----------------------|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 200 | NA | SI | Hasta 200 caracteres | NA |
| Ejemplo: Planta xf-0089 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

20. Observaciones: Este campo debe ser utilizado cuando se desee precisar anotaciones que se consideren importantes sobre el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Alfanúmerico | 400 | NA | SI | Hasta 400 caracteres De registrarse sin comentarios este campo debe tener el valor 'NA' | NA |
| Ejemplo: NA | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none"> Se utilizará NA cuando la empresa no tenga observaciones para incluir. | | | | | |

21. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-------------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL_E.PAR_MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO BRA13. Unidades Constructivas Transformadores y Redes de Baja Tensión - Antes de 015

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual por Demanda.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventarios.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

| Nro | Campo |
|-----|---|
| 1 | Número de Transformadores |
| 2 | Número de Redes |
| 3 | Resolución CREG para Entrar en Operación (Número) |
| 4 | Tipo de Inversión |
| 5 | Año Entrada / Salida Operación |
| 6 | Estado (En Operación, Fuera de Operación) |
| 7 | Alternativa de Valoración |
| 8 | ID Plan |
| 9 | ID Mercado |

- 1. Número de Transformadores:** Cantidad de transformadores de distribución del OR en el nivel de tensión 1 en operación, de acuerdo con la alternativa de valoración.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | Solo valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | 14 | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 2. Número de Redes:** Cantidad de redes de distribución del OR en el nivel de tensión 1 en operación, de acuerdo con la alternativa de valoración.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | Solo valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: | | | 2 | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 3. Resolución CREG para Entrar en Operación (Número):** Corresponde al número de Resolución expedida por la CREG, por la cual se aprueba la remuneración del activo mediante cargos por uso.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|--------------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 40 | NA | NO | NA | NA |
| Ejemplo: | | | Resolucion25452019 | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este campo debe ser diligenciado únicamente cuando en el cargue la variable estado (Campo 6) corresponde al valor En Operación y la variable Alternativa de Valoración (Campo 7) corresponde a los valores de CRI, CRINR y CRIN. | | | | | |

- 4. Tipo de Inversión:** Corresponde al tipo de inversión definido en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018 y que se asocia a la unidad constructiva.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 108 | Este campo debe coincidir con el valor registrado en el campo tipo de proyecto del formato PI3. Inventario de proyecto, para el ID de proyecto registrado. Esta validación aplica siempre y cuando el campo ID proyecto no este vacío. |
| Ejemplo: | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **Año Entrada / Salida Operación:** Corresponde al año de entrada o salida de operación.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Número Entero | 4 | aaaa | SI | No puede capturar años futuros al periodo de este cargue | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2016 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Estado (En operación, fuera de operación):** Corresponde al estado en el que se encuentra el activo.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 103 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Alternativa de Valoración:** Corresponde a la variable con la que fue calculado el costo de la unidad constructiva. Los valores admisibles para este campo son definidos en la siguiente tabla:

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 111 | |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. **ID Plan:** Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---|
| Numérico Entero | 8 | NA | NO | NA | Si se registra un ID plan, el valor registrado en este campo debe coincidir con el campo ID Plan del formato P11 (Inventario de Planes) para el cargue certificado más reciente |
| Ejemplo: | | | | | |
| 20160101 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. **ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL_ E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

CAPÍTULO PLANES DE INVERSIÓN

FORMATO PI1. Inventario Planes

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Mensual por Demanda.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del “Formulario EI1. Encuesta de inventario”.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventarios.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

Notas:

1. El OR deberá reportar la información tanto de la aprobación del plan inicial como las modificaciones aprobadas por la Comisión.
2. La información del plan de inversiones y sus modificaciones definidas en un horizonte de cinco años, se cargará en su totalidad en el formato correspondiente al año en que quedó en firme la resolución que aprueba el plan o la modificación del plan. Por ejemplo: si a un OR le aprueban los ingresos en el año 2021, deberá cargar la información del plan en el formato PI1 del año 2021.
3. Se deben reportar la información del plan de expansión de cobertura en un registro separado del registro del plan de inversiones.
4. Para el cargue de las modificaciones al plan se deberá reportar la información de los años que fueron modificados y aprobados por la CREG.

| Nro | Campo |
|-----|---|
| 1 | ID Plan |
| 2 | Tipos de Plan (Inversión Cap 6, Cobertura Cap 13) |
| 3 | Costo de Reposición de Referencia |
| 4 | No. Resolución |
| 5 | ID Mercado |

1. **ID Plan:** Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|--|---------------------------------|
| Numérico Entero | 8 | NA | SI | Valores positivos. (Este registro debe ser diferente a los códigos consignados en los registros anteriormente certificados por la empresa para este mismo formato (registros de periodos anteriores). | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 92345689 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • El código ID Plan del plan de inversiones deberá ser distinto al código ID Plan del plan de expansión de cobertura. | | | | | |

2. **Tipos de Plan (Inversión Cap 6, Cobertura Cap 13):** Corresponde al tipo de plan aprobado; puede ser un plan de inversión definido en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018 o estar relacionado con los proyectos de expansión de cobertura definidos en el capítulo 13 de la misma Resolución.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 112 | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

3. **Costo de Reposición de Referencia - CRR:** Corresponde al costo de reposición de referencia al inicio del periodo tarifario, calculado de acuerdo con lo establecido en el numeral 6.4.2. de la Resolución CREG 015 de 2018.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| N Numérico Entero | 13 | \$ | SI | Solo valores positivos, sin incluir el 0. | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1122335544 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

4. **No. Resolución:** Corresponde al número de la Resolución CREG que aprueba el plan de inversiones.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| CREG015 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

5. **ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| N Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL_E.PAR_MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales.

- **Soporte: Cronograma General de las Inversiones.** Cronograma general de las inversiones a realizar en el marco del desarrollo del plan de inversión, presentado a la comisión en virtud de lo estipulado en el numeral 6.3 de la Resolución CREG 015 de 2018. Documento soporte formato PDF.
- **Soporte: Documento Soporte - Información Reservada.** Corresponde al documento soporte de la resolución CREG que aprueba el plan de inversiones en formato Excel. El archivo Excel también debe ser cargado en formato PDF.
- Para el caso de proyecto de expansión de la cobertura debe contener los conceptos favorables de la UPME para todos los proyectos de este tipo contemplados en el plan.
- **Soporte: Plan.** Corresponde al documento soporte del plan de inversión, entregado a la Comisión de acuerdo con lo expuesto en el instructivo de la circular 051 de 2018, debe contar con la estructura establecida en el numeral 4.1.3 de la misma circular. Documento soporte formato PDF.

FORMATO PI2. Planes Seguimiento

Tipo de Cargue: Cargue Masivo

Periodicidad: Anual.

Dato a reportar: Anual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 15 de marzo del año siguiente al periodo.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 31 del mes de marzo del año correspondiente al periodo.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

Notas:

- Inversiones puestas en operación de los planes de expansión de cobertura: Se deben reportar la información del plan de expansión de cobertura en un registro separado del registro del plan de inversiones.
- Inversiones puestas en operación por fuera del plan: Se debe reportar la información de las inversiones fuera del plan en un registro separado en donde el campo 1 "ID Plan" debe registrarse el código genérico 9999. En este registro se debe diligenciar los campos del 2 al 5 con valor de cero (0).
- En caso de que el Operador se encuentre esperando respuesta por parte de la Comisión respecto a la modificación del plan, éste deberá cargar la información del plan vigente. Una vez la Comisión apruebe la modificación solicitada, el OR deberá solicitar reversión de los años afectados por ésta. Para este formato, los campos afectados serían del 2 al 5.
- **La data a reportar, corresponde a la del año inmediatamente anterior. Por ejemplo, en el periodo anual 2022, se debe reportar la información de los ingresos de 2021.**

| Nro | Campo |
|-----|---|
| 1 | ID Plan |
| 2 | Valor del Plan NT 1 |
| 3 | Valor del Plan NT 2 |
| 4 | Valor del Plan NT 3 |
| 5 | Valor del Plan NT 4 |
| 6 | Valor Inversiones Puestas en Operación NT1 |
| 7 | Valor Inversiones Puestas en Operación NT2 |
| 8 | Valor Inversiones Puestas en Operación NT3 |
| 9 | Valor Inversiones Puestas en Operación NT 4 |
| 10 | ID Mercado |

1. **ID Plan:** Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 8 | NA | SI | Solo valores positivos | |
| Ejemplo: 12345611 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none">• Debe corresponder al último registro certificado en el formato inventario de planes. | | | | | |

2. **Valor del Plan NT 1:** Corresponde al valor total de los activos del nivel de tensión 1 aprobado en el plan de inversiones o de expansión de cobertura, expresado en pesos del 31 de diciembre de 2017.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---------------------------|--------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 13 | \$ | SI | Solo valores positivos | NA |
| Ejemplo: 800000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- Para el caso del plan de inversiones, esta información corresponde al cálculo de la variable INVA para nivel de tensión 1, tomando la variable IAEC con valor de cero (0).
- Para el caso de los planes de expansión de cobertura se debe consignar el valor de la variable IAEC para el nivel de tensión 1.

3. Valor del Plan NT 2: Corresponde al valor total de los activos del nivel de tensión 2 aprobado en el plan de inversiones o de expansión de cobertura, expresado en pesos del 31 de diciembre de 2017.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 13 | \$ | SI | Solo valores positivos | NA |
| Ejemplo: 200000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Para el caso del plan de inversiones, esta información corresponde al cálculo de la variable INVA para nivel de tensión 2, tomando la variable IAEC con valor de cero (0). • Para el caso de los planes de expansión de cobertura se debe consignar el valor de la variable IAEC para el nivel de tensión 2. | | | | | |

4. Valor del Plan NT 3: Corresponde al valor total de los activos del nivel de tensión 3 aprobado en el plan de inversiones o de expansión de cobertura, expresado en pesos del 31 de diciembre de 2017.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 13 | \$ | SI | Solo valores positivos | NA |
| Ejemplo: 100000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Para el caso del plan de inversiones, esta información corresponde al cálculo de la variable INVA para nivel de tensión 3, tomando la variable IAEC con valor de cero (0). • Para el caso de los planes de expansión de cobertura se debe consignar el valor de la variable IAEC para el nivel de tensión 3. | | | | | |

5. Valor del Plan NT 4: Corresponde al valor total de los activos del nivel de tensión 4 aprobado en el plan de inversiones o de expansión de cobertura, expresado en pesos del 31 de diciembre de 2017.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 13 | \$ | SI | Solo valores positivos | NA |
| Ejemplo: 100000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Para el caso del plan de inversiones, esta información corresponde al cálculo de la variable INVA para nivel de tensión 4, tomando la variable IAEC con valor de cero (0). • Para el caso de los planes de expansión de cobertura se debe consignar el valor de la variable IAEC para el nivel de tensión 4. | | | | | |

6. Valor Inversiones Puestas en Operación NT1: Corresponde al valor total de los activos del nivel de tensión 1 puestos en operación dl plan de inversiones o de expansión de cobertura, expresado en pesos del 31 de diciembre de 2017.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 13 | \$ | SI | Solo valores positivos | NA |
| Ejemplo: 5000000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Para el caso del plan de inversiones, esta información corresponde al cálculo de la variable INVR para nivel de tensión 1, tomando la variable IREC con valor de cero (0). • Para el caso de los planes de expansión de cobertura se debe consignar el valor de la variable IREC para el nivel de tensión 1. • Para el caso de las inversiones ejecutadas por fuera del plan se debe consignar el valor de las inversiones puestas en operación para el nivel de tensión 1. • La información a reportar en este campo, debe corresponder a lo ejecutado durante el año que se está reportando. | | | | | |

- En este campo se deben incluir las inversiones puestas en operación de los proyectos ejecutados dentro y fuera del plan de inversión en registros separados.

7. Valor Inversiones Puestas en Operación NT2: Corresponde al valor total de los activos del nivel de tensión 2 puestas en operación dl plan de inversiones o de expansión de cobertura, expresado en pesos del 31 de diciembre de 2017.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 13 | \$ | SI | Solo valores positivos | NA |
| Ejemplo: 3500000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Para el caso del plan de inversiones, esta información corresponde al cálculo de la variable INVR para nivel de tensión 2, tomando la variable IREC con valor de cero (0). • Para el caso de los planes de expansión de cobertura se debe consignar el valor de la variable IREC para el nivel de tensión 2. • Para el caso de las inversiones ejecutadas por fuera del plan se debe consignar el valor de las inversiones puestas en operación para el nivel de tensión 2. • La información a reportar en este campo, debe corresponder a lo ejecutado durante el año que se está reportando. • En este campo se deben incluir las inversiones puestas en operación de los proyectos ejecutados dentro y fuera del plan de inversión en registros separados. | | | | | |

8. Valor Inversiones Puestas en Operación NT3: Corresponde al valor total de los activos del nivel de tensión 3 puestas en operación dl plan de inversiones o de expansión de cobertura, expresado en pesos del 31 de diciembre de 2017.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 13 | \$ | SI | Solo valores positivos | NA |
| Ejemplo: 12000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Para el caso del plan de inversiones, esta información corresponde al cálculo de la variable INVR para nivel de tensión 3, tomando la variable IREC con valor de cero (0). • Para el caso de los planes de expansión de cobertura se debe consignar el valor de la variable IREC para el nivel de tensión 3. • Para el caso de las inversiones ejecutadas por fuera del plan se debe consignar el valor de las inversiones puestas en operación para el nivel de tensión 3. • La información a reportar en este campo, debe corresponder a lo ejecutado durante el año que se está reportando. • En este campo se deben incluir las inversiones puestas en operación de los proyectos ejecutados dentro y fuera del plan de inversión en registros separados. | | | | | |

9. Valor Inversiones Puestas en Operación NT 4: Corresponde al valor total de los activos del nivel de tensión 4 puestas en operación dl plan de inversiones o de expansión de cobertura, expresado en pesos del 31 de diciembre de 2017.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|
| Numérico Entero | 13 | \$ | SI | Solo valores positivos | NA |
| Ejemplo: 80000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Para el caso del plan de inversiones, esta información corresponde al cálculo de la variable INVR para nivel de tensión 4, tomando la variable IREC con valor de cero (0). • Para el caso de los planes de expansión de cobertura se debe consignar el valor de la variable IREC para el nivel de tensión 4. • Para el caso de las inversiones ejecutadas por fuera del plan se debe consignar el valor de las inversiones puestas en operación para el nivel de tensión 4. • La información a reportar en este campo, debe corresponder a lo ejecutado durante el año que se está reportando. • En este campo se deben incluir las inversiones puestas en operación de los proyectos ejecutados dentro y fuera del plan de inversión en registros separados. | | | | | |

10. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL _E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

Observaciones Generales.

- **Soporte:** Informe de Verificación del Plan Contratado. Corresponde al informe derivado de la verificación anual contratada por los operadores de red, a la cual hace referencia el literal e del numeral 6.5 de la Resolución CREG 015 de 2018. Documento soporte formato PDF.
- **Soporte:** Informe de Ejecución. Corresponde al informe anual de ejecución del plan presentado por el operador de red, cuyo formato y contenido son definidos por la CREG, de acuerdo con lo establecido en el literal a del numeral 6.5 de la Resolución CREG 015 de 2018. Documento soporte formato PDF.

FORMATO PI3. Inventario Proyectos

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual Demanda.

Dato a reportar: Demanda.

Fecha inicial para reporte: Desde la certificación del "Formulario EI1. Encuesta de inventario".

Fecha límite para reporte: Hasta el día 15 del mes que solicitó la habilitación del formato.

Formulario Pre-Requisito: EI1. Encuesta de Inventarios.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

Notas:

- Los proyectos planificados para desarrollarse en varios años (plurianuales) se deberán reportar con periodicidad anual (segmentados), es decir, para cada año se debe reportar la planeación del año correspondiente. Y deberá utilizar la siguiente codificación: 9071329992405467 (ID Proyecto) – 20 (últimos dos dígitos del año).
- La información del plan de inversiones y sus modificaciones definidas en un horizonte de cinco años, se cargará en su totalidad en el formato correspondiente al año en que quedó en firme la resolución que aprueba el plan o la modificación del plan. Por ejemplo: si a un OR le aprueban los ingresos en el año 2021, deberá cargar el plan completo de los cinco años en el formato PI3 del año 2021.
- Inversiones aprobadas para el plan de expansión de cobertura:** En caso que el OR cuente con la aprobación del plan de expansión de cobertura debe registrar los proyectos aprobados con el código asignado al plan de expansión de cobertura en el PI1.
- Inversiones puestas en operación por fuera del plan:** En caso que el OR haya ejecutado proyectos por fuera del plan de inversiones se deben incluir en este formato. Para registrar estos proyectos se deben diligenciar en el campo 1 "ID Plan" el código genérico 9999 en el año en que fueron puestos en operación.
- Para el cargue de las modificaciones al plan se deberá reportar la información de los años que fueron modificados y aprobados por la CREG.

| Nro | Campo | Nro | Campo |
|-----|---------------------------------------|-----|------------------------------|
| 1 | ID Plan | 9 | Valor Regulatorio Aprobado |
| 2 | ID Proyecto (INV o COB) | 10 | Relación Beneficio Costo |
| 3 | ID Proyecto en el Plan Anterior | 11 | Fecha de Inicio de Ejecución |
| 4 | Tipo de Proyecto | 12 | Fecha Final de Ejecución |
| 5 | Objetivo del Proyecto Código | 13 | Aprobación UPME |
| 6 | Actividades Relacionadas del Proyecto | 14 | Observaciones |
| 7 | Descripción del Proyecto | 15 | ID Mercado |
| 8 | Beneficios Esperados | | |

1. ID Plan: Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Númerico Entero | 8 | NA | SI | Valores positivos | NA |
| Ejemplo: 12345620 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none">Este código será único y por ende no podrá repetirse en el marco de actualizaciones de los planes de inversión y/o expansión de cobertura. | | | | | |

2. ID Proyecto (INV o COB): Corresponde al número de identificación del proyecto aprobado en el plan de inversiones o en el plan de expansión de cobertura, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 9071329992405467-20 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este código será único y por ende no podrá repetirse en el marco de actualizaciones de los planes de inversión y/o expansión de cobertura. La estructura del ID del Proyecto será la siguiente: 9071329992405467 (ID Proyecto) – 20 (últimos dos dígitos del año), como se muestra en el ejemplo. | | | | | |

- 3. ID Proyecto en el Plan Anterior:** Este campo únicamente será diligenciado con un valor diferente de cero (0) en el caso que se haya presentado una aprobación por parte de la CREG de modificación del plan de inversiones y el proyecto no haya sufrido modificaciones frente al plan anterior. De lo contrario, se debe registrar el identificador del proyecto en el plan anterior.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Valores positivos, incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 0 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> En caso de que este valor no sea 0 debe existir un ID Proyecto de periodos anteriores en este mismo formato que coincida con el valor registrado en este campo | | | | | |

- 4. Tipo de Proyecto:** Corresponde al tipo de proyecto clasificado de acuerdo con lo establecido en el capítulo 6 de la Resolución CREG 015 de 2018 para el caso de proyectos de inversión. Para el caso de proyectos de expansión de cobertura, este campo tendrá valor de 5.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 113 | NA |
| Ejemplo: 2 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 5. Objetivo del Proyecto Código:** Corresponde a una descripción cualitativa del propósito que se pretende alcanzar con el respectivo proyecto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 400 | NA | SI | Sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Mejoramiento Subestación | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 6. Actividades Relacionadas del Proyecto:** En este campo debe especificarse si el proyecto incluye actividades relacionadas con el plan de reducción de pérdidas, la implementación del sistema de gestión de activos, o el desarrollo de trabajos relacionados con el plan de trabajos de remodelación o modernización en subestaciones. En caso de que el valor registrado en este campo sea 6. "Otros", se debe agregar en el campo Observaciones.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos | | | | | | | | | | |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|---------|---------------|---------|------------------------|---------|------------------------|---------|--|--|--|
| Lista | NA | NA | SI | Tabla 114 | NA | | | | | | | | | | |
| Ejemplo: 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Observaciones: | | | | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Cuando el proyecto a reportar corresponda a las siguientes categorías: i) calidad, ii) confiabilidad del servicio, iii) renovación tecnológica, iv) expansión de cobertura, en este campo se reportará el valor de "6" y para el campo 14- "observaciones" se deberá registrar lo siguiente: | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>CONCEPTO</th> <th>TEXTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Calidad del Servicio</td> <td>"06CDS"</td> </tr> <tr> <td>Confiabilidad</td> <td>"06CFD"</td> </tr> <tr> <td>Renovación Tecnológica</td> <td>"06RNT"</td> </tr> <tr> <td>Expansión de Cobertura</td> <td>"06EXC"</td> </tr> </tbody> </table> | | | CONCEPTO | TEXTO | Calidad del Servicio | "06CDS" | Confiabilidad | "06CFD" | Renovación Tecnológica | "06RNT" | Expansión de Cobertura | "06EXC" | | | |
| CONCEPTO | TEXTO | | | | | | | | | | | | | | |
| Calidad del Servicio | "06CDS" | | | | | | | | | | | | | | |
| Confiabilidad | "06CFD" | | | | | | | | | | | | | | |
| Renovación Tecnológica | "06RNT" | | | | | | | | | | | | | | |
| Expansión de Cobertura | "06EXC" | | | | | | | | | | | | | | |

7. Descripción del Proyecto: Descripción general del proyecto, con sus características más importantes.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 400 | NA | SI | Sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Ampliación en subestación principal. | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

8. Beneficios Esperados: Corresponde a una descripción general de los beneficios que se esperan con la realización del proyecto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 400 | NA | SI | Sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: Reducir los indicadores de SAIDI y SAIFI | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

9. Valor Regulatorio Aprobado: Corresponde al valor total de los activos aprobados en el plan de inversiones o de expansión de cobertura para el proyecto, expresado en pesos del 31 de diciembre de 2017.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|---------------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Entero Decimal | 11 enteros 2 decimales | \$ | SI | Solo valores positivos mayores a 0. | NA |
| Ejemplo: 1200000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Para el caso del plan de inversiones, esta información corresponde al cálculo de la variable INVA únicamente para los activos asociados al proyecto, tomando la variable IAEC con valor de cero (0). • Para el caso de los planes de expansión de cobertura se debe consignar el valor de la variable IEXC del proyecto. • Para el caso de las inversiones ejecutadas por fuera del plan se debe reportar el valor de las inversiones puestas en operación en el año correspondiente. Para registrar estos proyectos se deben diligenciar en el campo 1 "ID Plan" el código genérico 9999. | | | | | |

10. Relación Beneficio Costo: Relación beneficio / costo estimado para el proyecto reportada en el plan de inversiones.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|----------------------------|---------------------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| Entero Decimal | 11 enteros 3 decimales | \$ | SI | Solo valores positivos mayores a 0. | NA |
| Ejemplo: 2000000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

11. Fecha de Inicio de Ejecución: Corresponde a la fecha de inicio de ejecución del proyecto que ha sido estimada por el OR.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 1-01-2014 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si se registra un valor en este campo, esta fecha no debe ser mayor a la fecha de fin de ejecución (Campo 12), y tampoco menor a la fecha del periodo del cargue anterior. | | | | | |

12. Fecha Final de Ejecución: Corresponde a la fecha final de ejecución del proyecto que ha sido estimada por el OR.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | SI | NA | NA |
| Ejemplo: 10-11-2014 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Si se registra un valor en este campo, esta fecha debe ser mayor a la fecha de inicio de ejecución | | | | | |

13. Aprobación UPME: En este campo se debe relacionar el número del concepto UPME que aprueba las inversiones en el nivel de tensión 4 para proyectos asociados al plan de inversión, o de expansión de cobertura de acuerdo con el capítulo 13 de la Resolución CREG 015 de 2018. En caso de no emplearse el campo debe registrarse con valor de cero (0).

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------------|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: UPME-1253 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

14. Observaciones: En este campo se deben reportar las observaciones adicionales que puedan aplicar para este proyecto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 500 | NA | NO | Sin caracteres Especiales | NA |
| Ejemplo: Este proyecto tendrá un beneficio en el 10 de los usuarios no Interconectados 06CDS Este proyecto tendrá un beneficio en el 10 de los usuarios no Interconectados | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> En caso que el proyecto a reportar corresponda a las siguientes categorías: i) calidad, ii) confiabilidad del servicio, iii) renovación tecnológica, iv) expansión de cobertura, el Operador de Red deberá agregar el código asociado en la siguiente tabla (obligatorio): | | | | | |
| CONCEPTO | | | TEXTO | | |
| Calidad del Servicio | | | "06CDS" | | |
| Confiabilidad | | | "06CFD" | | |
| Renovación Tecnológica | | | "06RNT" | | |
| Expansión de Cobertura | | | "06EXC" | | |
| <ul style="list-style-type: none"> El reporte de este campo debe seguir la siguiente priorización: <ol style="list-style-type: none"> 06CDS/06CFD/06RNT/06EXC (códigos adicionales campo 6. Si aplica). Texto de observaciones complementarios. Este campo es obligatorio si el campo 3 "ID Proyecto en el Plan Anterior" es diferente de cero. | | | | | |

15. ID Mercado: Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Numérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_ COMERCIAL _E.PAR_ MER_ MERCADOS | NA |
| Ejemplo: 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

FORMATO PI4. Proyectos Seguimiento

Tipo de cargue: Cargue Masivo.

Periodicidad: Anual

Dato a reportar: Anual.

Fecha inicial para reporte: Desde el día 15 de marzo del año correspondiente al periodo.

Fecha límite para reporte: Hasta el día 31 de marzo del año correspondiente al cargue.

Tópico: Técnico.

Especificación: Versión 1.

Notas:

- Los proyectos cuya ejecución esté planeada para varios años (plurianuales) se deberán reportar con periodicidad anual, es decir, para cada año se debe reportar la ejecución del año correspondiente. Y deberá utilizar la siguiente codificación: 9071329992405467 (ID Proyecto) – 20 (últimos dos dígitos del año).
- Inversiones puestas en operación para el plan de expansión de cobertura: En caso que el OR haya puesto en operación unidades parcial o totalmente proyectos del plan de expansión de cobertura debe registrar los mismos con el código asignado al plan de expansión de cobertura en el P11.
- Inversiones puestas en operación por fuera del plan: En caso que el OR haya ejecutado proyectos por fuera del plan de inversiones se deben incluir en este formato. Para registrar estos proyectos se deben diligenciar en el campo 1 "ID Plan" el código genérico 9999 en el año en que fueron puestos en operación.
- Los proyectos que estaban programados en el plan para el año de reporte y no se ejecutaron, se deben reportar igualmente en el formato PI4 con los valores del campo 3 y 4 en cero.
- La data a reportar, corresponde a la del año inmediatamente anterior. Por ejemplo, en el periodo anual 2022, se debe reportar la información de los ingresos de 2021.

| Nro | Campo |
|-----|---|
| 1 | ID Plan |
| 2 | ID Proyecto (INV o COB) |
| 3 | Valor de Ejecución Real del Proyecto (\$) |
| 4 | Valor de Ejecución Regulatorio |
| 5 | Fecha de Inicio de Ejecución Real |
| 6 | Fecha Final de Ejecución Real |
| 7 | Observaciones |
| 8 | ID Mercado |

1. **ID Plan:** Corresponde al número de identificación del plan de inversiones aprobado.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|---|--------------------|------------------|----------------|---|---|
| Númerico Entero | 8 | NA | SI | Solo valores positivos incluyendo el cero | Debe corresponder al último registro certificado en el formato inventario de planes |
| Ejemplo: 12345611 | | | | | |
| Observaciones: <ul style="list-style-type: none">• Los proyectos FPF se reportarán con el plan 9999. | | | | | |

2. **ID Proyecto (INV o COB):** Corresponde al número de identificación del proyecto aprobado en el plan de inversiones o en el plan de expansión de cobertura, asignado por el operador de red.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|--|
| Alfanumérico | 20 | NA | SI | Solo valores positivos incluyendo el cero | Debe corresponder a un proyecto que pertenezca al último Inventario de Planes certificado. |
| Ejemplo: 9071329992405467-20 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Este código será único y por ende no podrá repetirse en el marco de actualizaciones de los planes de inversión y/o expansión de cobertura. La estructura del ID del Proyecto será la siguiente: 9071329992405467 (ID Proyecto) – 20 (últimos dos dígitos del año), como se muestra en el ejemplo. | | | | | |

- 3. Valor de Ejecución Real del Proyecto (\$):** Corresponde al valor real de ejecución del proyecto, expresado en pesos del 31 de diciembre de 2017.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------------|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Entero | 13 | \$ | SI | Solo valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 250000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

- 4. Valor de Ejecución Regulatorio:** Corresponde al valor total de los activos que fueron puestos en operación del proyecto de inversiones o de expansión de cobertura, expresado en pesos del 31 de diciembre de 2017.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---|---------------------------------|
| Número Entero | 13 | \$ | SI | Solo valores positivos incluyendo el cero | NA |
| Ejemplo: 1200000000 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Para el caso del plan de inversiones, esta información corresponde al cálculo de la variable INVR únicamente para los activos asociados al proyecto, tomando la variable IREC con valor de cero (0). Para el caso de los planes de expansión de cobertura se debe consignar el valor de la variable IREC únicamente para los activos asociados al proyecto. | | | | | |

- 5. Fecha de Inicio de Ejecución Real:** Corresponde a la fecha de inicio de ejecución real del proyecto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|------------------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | NO | NA | Si se registra una fecha debe ser igual o posterior a la Fecha de Inicio de Ejecución registrada en el formato P13. Inventario Proyectos |
| Ejemplo: 1-01-2014 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

6. **Fecha Final de Ejecución Real:** Corresponde a la fecha final de ejecución real del proyecto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|--|---|
| Fecha | NA | dd-mm-aaaa | NO | Si se registra una fecha, esta debe ser posterior a la Fecha de Inicio de Ejecución Real | Si se registra una fecha debe ser igual o anterior a la Fecha Final de Ejecución registrada en el formato PI3. Inventario Proyectos |
| Ejemplo: | | | | | |
| 10-11-2014 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |

7. **Observaciones:** En este campo se deben reportar las observaciones adicionales que puedan aplicar para este proyecto.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|--|--------------------|------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|
| Alfanumérico | 500 | NA | SI | Sin caracteres especiales | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| RPP Este proyecto cierra el anillo entre las subestaciones X y Y Este proyecto cierra el anillo entre las subestaciones X y Y | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> En caso que el proyecto se haya ejecutado con recursos públicos se debe relacionar en este campo el código "RPP" | | | | | |

8. **ID Mercado:** Código de Identificación del mercado de comercialización donde se efectuó la venta que se está facturando y que se encuentra registrado en el SUI y publicado en la página SUI, en la columna "Código SUI" del reporte WEB ubicado en el siguiente enlace: http://reportes.sui.gov.co/fabricaReportes/frameSet.jsp?idreporte=ele_adm_011.

| Tipo de Dato | Longitud del campo | Unidad de Medida | Obligatoriedad | Valores Admisibles | Validaciones con otros formatos |
|-----------------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| Númérico Entero | 6 | NA | SI | CARG_COMERCIAL_E.PAR_MER_MERCADOS | NA |
| Ejemplo: | | | | | |
| 1032 | | | | | |
| Observaciones: | | | | | |