42. INVERSIONES CAFÉ GRANADA SAS

42.1 NFORMACIÓN GENERAL DEL USUARIO

| INFORMACIÓN GENERAL DEL USUARIO | | | | | | | | | | |
|---|---|----------------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|
| INDUSTRIA - MUNICIPIO | INVERSIONES CAFÉ GRANADA SAS - IBAGUE | NIT | 830044949 | | | | | | | |
| PERMISO APROBADO | SI | 15691 | | | | | | | | |
| RESOLUCIÓN APROBATORIA | | | | | | | | | | |
| SECTOR SEGÚN RESOLUCIÓN NO. 631 DEL 2015 | LOS VERTIMIENTOS PUNTUALES DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS - ARD Y DE LAS AGUAS RESIDUALES (ARD - ARnD) DE LOS PRESTADORES DEL SERVICIO PÚBLICO DE ALCANTARILLADO A CUERPOS DE AGUAS SUPERFICIALES CON UNA CARGA MENOR O IGUAL A 625 Kg/día DBO ₅ | | | | | | | | | |
| TIPO DE SISTEMA DE TRATAMIENTO | DOS REJILLAS DE CRIBADO, DOS DESARENADORES, DOS TRAMPA DE GRASAS, DOS ZANJONES DE OXIDACIÓN, DOS UNIDADES DE SEDIMENTACIÓN, LECHO DE SECADO, SISTEMA DE CLORACIÓN. | | | | | | | | | |
| FRECUENCIA DE VERTIMIENTO (Horas al día/30 días al mes) | 24 | CAUDAL (L/seg) | 50 | | | | | | | |

Tabla 1. Información General

Fuente: Grupo de establecimiento de metas de descontaminación.

42.2 DETALLES DEL VERTIMIENTO REALIZADO POR EL USUARIO

| No | PUNTO DE VERTIMIENTO | COOR | DENADA | FUENTE HÍDRICA | CUENCA | SUB- CUENCA | |
|----|----------------------------------|----------|------------|-------------------|--------------|----------------|--|
| | PONTO DE VERTIMIENTO | NORTE | ESTE | RECEPTORA | HIDROGRÁFICA | | |
| 1 | PTAR ARBOLEDA DEL CAMPESTRE 2 | 4,379447 | -75,135957 | CANAL DE RIEGO | RIO COELLO | RIO COELLO | |

Tabla 2. Ubicación del punto de vertimiento

Fuente: Grupo de establecimiento de metas de descontaminación.

| CONCENTRACIONES EN DBO₅ Y SST | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|--|--------|--|--|--|--|--|--|--|
| PARÁMETRO | CONCENTRACIÓN DEL VERTIMIENTO SANEADO, A LA SALIDA DEL SISTEMA: mg/L | LÍMITE PERMISIBLE - Res. 631 del 2015 mg/L | CUMPLE | | | | | | | |
| DBO ₅ | 0 | 90 | SI | | | | | | | |
| SST | 0 | 90 | SI | | | | | | | |

Tabla 3. Concentraciones (DBO₅ y SST) salida del sistema Vs Resolución 631 de 2015 **Fuente**: Grupo de establecimiento de metas de descontaminación.

Para el año 2023, no se determina la carga contaminante del vertimiento del usuario, debido a que para el año de establecimiento de la línea base el usuario, no se encuentra realizando vertimiento; a pesar de lo anterior, para la proyección de carga contaminante se considera el caudal autorizado dentro del permiso de vertimientos y la concentración del límite máximo permisible a verter con base en la actividad establecida dentro de Resolución No. 631 del 2015.

42.3 META DE CARGA DE CONTAMINANTE VERTIDA POR EL USUARIO

| N | | A BASE g/año) | CARGA CONTAMINANTE PROYECTADA (Kg/año) | | | | | | | | | | | |
|---|------------------|------------------|--|---------|------------------|---------|------------------|---------|------------------|---------|------------------|---------|------------------|---------|
| | 2 | 2023 2024 | | | 2025 | | 20 | 2026 2 | | 27 | 2028 | | 2029 | |
| | DBO ₅ | SST | DBO ₅ | SST | DBO ₅ | SST | DBO ₅ | SST | DBO ₅ | SST | DBO ₅ | SST | DBO ₅ | SST |
| 1 | 0 | 0 | 139.968 | 139.968 | 139.968 | 139.968 | 139.968 | 139.968 | 139.968 | 139.968 | 139.968 | 139.968 | 139.968 | 139.968 |

Tabla 4. Propuesta final de meta de carga de contaminación para el usuario **Fuente**: Grupo de establecimiento de metas de descontaminación.

42.4 CONCLUSIONES

- Para el año 2023, no se determina la carga contaminante del vertimiento del usuario, debido a que para el año de establecimiento de la línea base el usuario, no se encuentra realizando vertimiento; a pesar de lo anterior, para la proyección de carga contaminante se considera el caudal autorizado dentro del permiso de vertimientos y la concentración del límite máximo permisible a verter con base en la actividad establecida dentro de Resolución No. 631 del 2015.
- El usuario aun con su meta de reducción en 0.00% deberá de garantizar los porcentajes de remoción del sistema de tratamiento de aguas residuales mostrados en la presente ficha resumen, para así seguir dando cumplimiento a la resolución 631 de 2015, a lo cual se le hará el respectivo seguimiento durante el quinquenio 2025-2029.

42.5 PROPUESTA PRESENTADA POR EL USUARIO

En el marco de lo establecido en la Resolución No. 2790 del 2024 el usuario no ha allega propuesta de meta de carga contaminante, lo que permite establecer como meta de carga final la propuesta inicial de Cortolima, la cual fue elaborado con la concentración máxima permisible para cada actividad productiva establecida en la Resolución No. 631 del 2015.