



Expediente: **SCQ-131-0988-2025**

Radicado: **CS-13132-2025**

Sede: **SUB. SERVICIO AL CLIENTE**

Dependencia: **Grupo Apoyo al Ejercicio de la Autoridad Ambiental**

Tipo Documental: **OFICIOS DE SALIDA**

Fecha: **04/09/2025** Hora: **15:10:19** Folios: **1**



Rionegro,

Señores

**ANONIMO**

PARA PUBLICACIÓN EN LA PAGINA WEB

#### DATOS QUEJA

**Radicado:** SCQ-131-0988-2025  
**Fecha de ingreso:** 16/07/2025  
**Descripción:** Intervención de Ronda  
**Vereda:** Carrizalez  
**Municipio:** El Retiro

Cordial saludo:

Por medio del presente procedemos a informarle que esta Autoridad Ambiental en atención a la queja interpuesta por usted con radicado SCQ-131-0988-2025 del 16 de julio de 2025, sobre hechos presentados en la vereda Carrizal del municipio de El Retiro, realizó una verificación en campo, el día 1 de agosto de 2025, visita que generó el informe técnico con radicado No. IT-05942-2025 del 29 de agosto de 2025, en el cual se concluyó:

*"4.1 En el proyecto urbanístico Parcelación San Luis Ciudadela Campestre, ubicado en la vereda Carrizales del municipio de El Retiro, se constató la ocupación de cauce de la fuente hídrica sin nombre 1 (FHSN1), afluente de la quebrada San Luis, mediante la canalización con tubería Novafort de 39 pulgadas en un tramo de 19,5 metros, adicionados a una canalización previa de 25 metros, comprendida entre las coordenadas 75°32'21.09"O 6°7'19.56"N (encole) y 75°32'19.83"O 6°7'20.26"N (descole). Estas obras fueron ejecutadas para la conformación de un lleno que incrementa la cota natural del terreno en aproximadamente cuatro (4) metros, con el propósito de habilitar zonas comunes como canchas deportivas. Tanto la canalización existente como la ampliación reciente carecen del respectivo permiso ambiental de ocupación de cauce por parte de la Corporación. Dichas intervenciones modifican la dinámica natural del ecosistema, alterando la porosidad y rugosidad del suelo, afectando las condiciones hidrológicas, incrementando la velocidad del flujo de agua y generando impactos sobre las interacciones biológicas asociadas.*

*4.2 Las actividades de movimiento de tierra se ejecutan en un área aproximada de 1.500 m<sup>2</sup>, sin la implementación de medidas de manejo ambiental que mitiguen el arrastre de material hacia el cuerpo de agua. Se evidenció que las zonas adyacentes al tramo no canalizado de la fuente hídrica permanecen expuestas y sin cobertura, lo que ha generado la acumulación de bancos de sedimentos en el lecho del cauce.*

*4.3 Adicionalmente, el tránsito de maquinaria pesada ha ocasionado la afectación de la cobertura arbórea nativa que conforma la ronda hídrica de la FHSN1, situación que contraviene los lineamientos establecidos en el Acuerdo 265 de 2011 de Cornare."*





Se informa que, en atención a los hallazgos evidenciados, se adoptarán las actuaciones correspondientes de conformidad con lo dispuesto en la Ley 1333 de 2009, modificada por la Ley 2387 de 2024.

En Cornare estaremos prestos a servirles cualquier solicitud adicional, con gusto será atendida. Para dar respuesta a esta comunicación favor realizarla con destino en el expediente anterior, a través del correo electrónico [cliente@cornare.gov.co](mailto:cliente@cornare.gov.co) o por medio físico en cualquiera de nuestras sedes.

Atentamente,

  
**JOHN FREDY QUINTERO VILLADA**  
**Subdirector General de Servicio al Cliente**  
**Cornare**

**Expediente:** SCQ-131-0988-2025

**Fecha:** 04/09/2025

**Proyectó** Ornella Alean

**Revisó:** Andrés Restrepo *a*

**Técnico:** Luisa María Jimenez

COPIA CONTROLADA

