

## RESOLUCION N°

### POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UNA OCUPACIÓN DE CAUCE Y SE TOMAN OTRAS DETERMINACIONES

EL SUBDIRECTOR DE RECURSOS NATURALES DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LAS CUENCAS DE LOS RÍOS NEGRO-NARE "CORNARE", en uso de sus atribuciones legales y delegatarias y

### CONSIDERANDO

Que mediante Auto N° **AU-04641** del 30 de noviembre de 2022, se inició trámite ambiental de **AUTORIZACIÓN DE OCUPACIÓN DE CAUCE**, solicitado por el señor **ALONSO JAVIER URIBE URIBE**, identificado con cédula de ciudadanía número 70.085.774, la señora **MARIA CLARA PIEDRAHITA URIBE** con cédula de ciudadanía N° 32.500.497, el señor **JORGE ALBERTO PIEDRAHITA URIBE** con cédula de ciudadanía N° 70.549.931, el señor **RAUL HUMBERTO PIEDRAHITA URIBE** con cédula de ciudadanía N° 70.066.631, la señora **LUZ STELLA PIEDRAHITA URIBE** con cédula de ciudadanía N° 24.867.740, la señora **OLGA HELENA PIEDRAHITA URIBE** con cédula de ciudadanía N° 42.869.309, el señor **AGUSTIN PIEDRAHITA VELASQUEZ** con cédula de ciudadanía N° 1.039.466.392, el señor **FELIPE VELASQUEZ PIEDRAHITA** con cédula de ciudadanía N° 1.136.897.327, el señor **ANDRES VELASQUEZ PIEDRAHITA** con cédula de ciudadanía N° 80.041.128 y la señora **CRISTINA PIEDRAHITA VELASQUEZ** con cédula de ciudadanía N° 1.036.654.660, a través de su Autorizado el señor **MIGUEL ANTONIO MARTINEZ ARIAS**, con cédula de ciudadanía N° 15.438.778; para dos obra hidráulicas de descarga de aguas lluvias y una estructura de descarga de aguas residuales ya tratadas, provenientes de una PTAR que se ejecutará en el proyecto "**CONDominio AVILA**", en beneficio de los predios identificados con Folio de Matricula Inmobiliaria N° 017- 22103, 017-42688, 017-35017, 017-39101, 017-42687, ubicados en la vereda San Miguel del municipio de La Ceja, Antioquia.

Que a través del Oficio con Radicado N° **CS-00140** del 10 de enero de 2023, se requirió a la parte interesada para que presentara información complementaria, la cual fue allegada por medio del Escrito Radicado N° **CE-02533** del 10 de febrero de 2023.

Que mediante oficio con radicado CS-07900 del 17 de julio de 2023, se da respuesta por parte de Cornare al escrito con radicado CE-02533-2023, donde se requiere de nuevo complementar la información presentada.

Que mediante Auto AU-03260 del 28 de agosto de 2023, se concedió prórroga a los interesados para que dar cumplimiento a los requerimientos establecidos mediante el oficio con radicado N° CS-07900 del 17 de julio de 2023.

Que por medio de Oficio Radicado N° CE-13796-2023 del 29 de agosto de 2023, se allega respuesta a lo requerido mediante radicado CS-07900-2023.

Que técnicos de la Corporación procedieron a evaluar la información presentada, realizaron visita técnica el 21 de diciembre de 2022, generándose el informe técnico N° **IT-06947** del 13 de octubre de 2023, dentro del cual se formularon algunas observaciones que hacen parte integral del presente acto administrativo, y se concluyó lo siguiente:

"(...)

#### 4. CONCLUSIONES

"(...)"

4.1 El caudal máximo para el periodo de retorno (Tr) de los 100 Años es:

| Parámetro  | Cuenca 1                    | Cuenca 2                        |
|--|-----------------------------|---------------------------------|
| Nombre de la Fuente:                                 | Qda La espinosa - Chupadero | Afluente de la Qda. La espinosa |
| Caudal Promedio Tr 100 años [m <sup>3</sup> /s]      | 9.89                        | 4.51                            |
| Capacidad estructura hidráulica [m <sup>3</sup> /s]: | 0.5                         | 0.74                            |

4.2 La solicitud consiste en la autorización para la construcción de dos obras hidráulicas de descarga de aguas lluvias, en la fuente Qda La espinosa – Chupadero y uno de sus afluentes, de acuerdo al estudio presentado.

4.3 Las obras hidráulicas a implementar cumplen para transportar el caudal del período de retorno (Tr) de los 100 años, de acuerdo con el estudio presentado.

4.4 Acoger la información presentada mediante el Oficio CE-13796-2023.

4.5 Con la información presentada es factible aprobar las siguientes obras:

| Número de la obra<br>(Consecutivo) | Tipo de obra | Coordenadas      |    |        |               |   |        |         |
|------------------------------------|--------------|------------------|----|--------|---------------|---|--------|---------|
|                                    |              | LONGITUD (W) - X |    |        | LATITUD (N) Y |   | Z      |         |
| 1                                  | Descarga B1  | -75              | 23 | 23.986 | 6             | 1 | 59.497 | 2144.0  |
| 2                                  | Descarga B2  | -75              | 23 | 35.317 | 6             | 2 | 9.127  | 2135.49 |
| 3                                  | Canal        | -75              | 23 | 24.364 | 6             | 1 | 59.301 | 2144.0  |

4.6 Otras conclusiones:

- Al verificar los cambios hidráulicos entre las condiciones con y sin obra, se observa que la cuenca 2 presenta aumentos de velocidad de hasta 17%, dichas variaciones están en contravención con lo estipulado en la Guía de Rondas Hídricas, adoptada en la Resolución 0957 del 2018.

| SIN OBRA  |         |           |          |        | CON OBRA  |         |           |          |        | COMPARATIVO |         |           |          |        |       |
|-----------|---------|-----------|----------|--------|-----------|---------|-----------|----------|--------|-------------|---------|-----------|----------|--------|-------|
| River Sta | Q Total | W.S. Elev | Vel Chnl | Froude | River Sta | Q Total | W.S. Elev | Vel Chnl | Froude | River Sta   | Q Total | W.S. Elev | Vel Chnl | Froude |       |
| 140       | 4.51    | 2135.59   | 2.55     | 1.37   | 140       | 5.25    | 2135.64   | 2.61     | 1.38   | 0           | 0.74    | 5         | 2.35%    | 0.01   |       |
| 130       | 4.51    | 2135.4    | 2.44     | 1.04   | 130       | 5.25    | 2135.49   | 2.43     | 1.01   | 0           | 0.74    | 9         | -0.41%   | -0.03  |       |
| 120       | 4.51    | 2134.99   | 3.08     | 1.31   | 120       | 5.25    | 2135.04   | 3.25     | 1.35   | 0           | 0.74    | 5         | 5.52%    | 0.04   |       |
| 110       | 4.51    | 2134.92   | 2.41     | 0.95   | 110       | 5.25    | 2135.06   | 2.18     | 0.82   | 0           | 0.74    | 14        | -9.54%   | -0.13  |       |
| 99        | 4.51    | 2134.92   | 1.71     | 0.61   | 99        | 5.25    | 2134.92   | 2        | 0.71   | 0           | 0.74    | 0         | 16.96%   | 0.1    |       |
| 89        | 4.51    | 2134.95   | 1.16     | 0.43   | 89        | 5.25    | 2134.98   | 1.24     | 0.45   | 0           | 0.74    | 3         | 6.90%    | 0.02   |       |
| 80        | 4.51    | 2134.86   | 1.62     | 0.69   | 80        | 5.25    | 2134.89   | 1.64     | 0.68   | 0           | 0.74    | 3         |          | -0.01  |       |
| 72        | 4.51    | 2134.66   | 2.18     | 0.91   | 72        | 5.25    | 2134.7    | 2.22     | 0.91   | 0           | 0.74    | 4         | 1.83%    | 0      |       |
| 59        | 4.51    | 2134.3    | 2.68     | 1.14   | 59        | 5.25    | 2134.32   | 2.8      | 1.19   | 0           | 0.74    | 2         |          | 0.05   |       |
| 50        | 4.51    | 2134.15   | 2.35     | 0.92   | 50        | 5.25    | 2134.18   | 2.33     | 0.9    | 0           | 0.74    | 3         | -0.85%   | -0.02  |       |
| 40        | 4.51    | 2133.92   | 2.52     | 0.99   | 40        | 5.25    | 2133.95   | 2.55     | 0.99   | 0           | 0.74    | 3         |          | 0      |       |
| 30        | 4.51    | 2133.71   | 2.65     | 1.07   | 30        | 5.25    | 2133.74   | 2.7      | 1.08   | 0           | 0.74    | 3         | 1.89%    | 0.01   |       |
| 20        | 4.51    | 2133.56   | 2.33     | 0.84   | 20        | 5.25    | 2133.59   | 2.33     | 0.83   | 0           | 0.74    | 3         |          | -0.01  |       |
| 10        | 4.51    | 2133.43   | 1.64     | 1.14   | 10        | 5.25    | 2133.44   | 1.74     | 1.18   | 0           | 0.74    | 1         | 6.10%    | 0.04   |       |
|           |         |           |          |        |           |         |           |          |        | MINIMO      |         |           | 0        | -9.54% | -0.13 |
|           |         |           |          |        |           |         |           |          |        | MAXIMO      |         |           | 14       | 17%    | 0.1   |

- Si bien el usuario aclara que el trámite solo comprende las dos descargas de aguas de lluvias, para poder implementar la descarga de aguas residuales (retirada de la presente solicitud) deberán tramitar el respectivo permiso de ocupación de cauce.”

### CONSIDERACIONES JURÍDICAS

Que el artículo 8 de la Constitución Política establece que “Es obligación del Estado y de las personas proteger las riquezas culturales y naturales de la nación”.

Que el artículo 79 de la Carta Política indica que: “Todas las personas tienen derecho a gozar de un ambiente sano. La Ley garantizará la participación de la comunidad en las decisiones que puedan afectarlo.

Es deber del Estado proteger la diversidad e integridad del ambiente, conservar las áreas de especial importancia ecológica y fomentar la educación para el logro de estos fines.”

El artículo 80 ibídem, establece que: “El Estado planificará el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales, para garantizar su desarrollo sostenible, su Conservación, restauración o sustitución...”

La protección al medio ambiente corresponde a uno de los más importantes cometidos estatales, es deber del Estado garantizar a las generaciones futuras la conservación del ambiente y la preservación de los recursos naturales.

El artículo 132 del Decreto 2811 de 1974, establece en lo relativo al uso, conservación y preservación de las aguas: “Sin permiso, no se podrán alterar los cauces, ni el régimen y la calidad de las aguas, ni intervenir en su uso legítimo. Se negará el permiso cuando la obra implique peligro para la colectividad, o para los recursos naturales, la seguridad interior o exterior o la soberanía nacional”.

Que el artículo 102 del Decreto Ley 2811 de 1974, establece que “...Quien pretenda Construir obras que ocupen el cauce de una corriente o depósito de agua, deberá solicitar autorización...”.

Que el Decreto 1076 de 2015, en su artículo 2.2.3.2.12.1, establece que la construcción de obras que ocupen el cauce de una corriente o depósito de agua requiere autorización, que se otorgará en las condiciones que establezca la autoridad ambiental.

El Decreto 1076 de 2015, en su artículo 2.2.3.2.19.1, establece que a tenor de lo dispuesto por el artículo 119 del Decreto-ley 2811 de 1974, se tiene por objeto promover, fomentar, encauzar y hacer obligatorio el estudio, construcción y funcionamiento de obras hidráulicas para cualquiera de los usos del recurso hídrico y para su defensa y conservación.

Que, en virtud de lo anterior, hechas las consideraciones de orden jurídico y acogiendo lo establecido en el informe técnico N° **IT-06947** del 13 de octubre de 2023, se entra a definir el trámite ambiental relativo a la autorización de ocupación de cauce solicitado por el señor ALONSO JAVIER URIBE URIBE Y OTROS, lo cual quedará estipulado en la parte resolutive de la presente actuación.

Que es función de CORNARE propender por el adecuado uso y aprovechamiento de los recursos naturales de conformidad con los principios medio ambientales de racionalidad, planeación y proporcionalidad, teniendo en cuenta para ello lo establecido por los postulados del desarrollo sostenible y sustentable.

Que es competente El Subdirector de Recursos Naturales de conocer del asunto y en mérito de lo expuesto,

### RESUELVE

**ARTÍCULO PRIMERO: AUTORIZAR la OCUPACIÓN DE CAUCE a los señores ALONSO JAVIER URIBE URIBE, identificado con cédula de ciudadanía número 70.085.774, la señora MARIA CLARA PIEDRAHITA URIBE con cédula de ciudadanía N° 32.500.497, el señor JORGE ALBERTO PIEDRAHITA URIBE con cédula de ciudadanía N° 70.549.931, el señor RAUL HUMBERTO PIEDRAHITA URIBE con cédula de ciudadanía N° 70.066.631, la señora LUZ STELLA PIEDRAHITA URIBE con cédula de ciudadanía N° 24.867.740, la señora OLGA HELENA PIEDRAHITA URIBE con cédula de ciudadanía N° 42.869.309, el señor AGUSTIN PIEDRAHITA VELASQUEZ con cédula de ciudadanía N° 1.039.466.392, el señor FELIPE VELASQUEZ PIEDRAHITA con cédula de ciudadanía N° 1.136.897.327, el señor ANDRES VELASQUEZ PIEDRAHITA con cédula de ciudadanía N° 80.041.128, y la señora CRISTINA PIEDRAHITA VELASQUEZ con cédula de ciudadanía N° 1.036.654.660, para construir tres (3) obras hidráulicas en desarrollo del proyecto CONDOMINO AVILA, en beneficio de los predios con FMI: 017-22103, 017-42688, 017-35017, 017-39101, 017-42687, sobre dos (2) fuentes, localizado en la vereda San Miguel del municipio de La Ceja, Antioquia, para las siguientes estructuras:**

| Obra N°:             | 1                           | Tipo de la Obra: | Estructura de Descarga B1 |            |
|----------------------|-----------------------------|------------------|---------------------------|------------|
| Nombre de la Fuente: | Qda La espinosa – Chupadero |                  | Duración de la Obra:      | Permanente |
| Coordenadas          |                             |                  | Altura(m):                | 1.16       |
| LONGITUD (W) - X     | LATITUD (N) Y               | Z                | Ancho(m):                 | 2.69       |
| -75                  | 23                          | 23.986           | Longitud(m):              | 0.96       |
| 6                    | 1                           | 59.497           | Diámetro (m)              | 0.66       |
|                      |                             | 2144.0           |                           |            |

| Obra N°:       | 1               | Tipo de la Obra: | Estructura de Descarga B1                                    |
|----------------|-----------------|------------------|--|
|                |                 |                  | Pendiente longitudinal (%) 0.70                              |
|                |                 |                  | Profundidad de Socavación(m): 0.60                           |
|                |                 |                  | Capacidad(m3/seg): 0.5                                       |
|                |                 |                  | Cota Lámina de agua de la fuente de Tr= 100 años (m) 2143.81 |
|                |                 |                  | Cota de punto más baja de la obra (m) 2144.0                 |
| Observaciones: | <u>Ver Nota</u> |                  |  |

| Obra N°:             | 2                        | Tipo de la Obra: | Estructura de Descarga             |   |       |         |  |
|----------------------|--------------------------|------------------|------------------------------------|---|-------|---------|--|
| Nombre de la Fuente: | Afluente Qda La espinosa |                  | Duración de la Obra: Permanente    |   |       |         |  |
| Coordenadas          |                          |                  | Altura(m): 1.23                    |   |       |         |  |
| LONGITUD (W) - X     | LATITUD (N) Y            | Z                | Ancho(m): 2.76                     |   |       |         |  |
|                      |                          |                  | Longitud(m): 0.96                  |   |       |         |  |
|                      |                          |                  | Diámetro (m) 0.73                  |   |       |         |  |
|                      |                          |                  | Pendiente longitudinal (%) 0.60    |   |       |         |  |
|                      |                          |                  | Profundidad de Socavación(m): 0.60 |   |       |         |  |
| -75                  | 23                       | 35.317           | 6                                  | 2 | 9.127 | 2135.49 | Capacidad(m3/seg): 0.74                                      |
|                      |                          |                  |                                    |   |       |         | Cota Lámina de agua de la fuente de Tr= 100 años (m) 2135.49 |
|                      |                          |                  |                                    |   |       |         | Cota de punto más baja de la obra (m) 2135.49                |
| Observaciones:       | <u>Ver Nota</u>          |                  |                                    |   |       |         |  |

| Obra N°:             | 3   | Tipo de la Obra: | Canal                           |   |   |        |         |  |
|----------------------|---|------------------|---------------------------------|---|---|--------|---------|--|
| Nombre de la Fuente: |   |                  | Duración de la Obra: Permanente |   |   |        |         |  |
| Coordenadas          |   |                  | Altura(m): 0.5                  |   |   |        |         |  |
| LONGITUD (W) - X     | LATITUD (N) Y   | Z                | Longitud(m): 27.16              |   |   |        |         |  |
|                      |   |                  | ancho(m): 0.6                   |   |   |        |         |  |
| Inicio               | -75   | 23               | 24.364                          | 6 | 1 | 59.301 | 2144.0  | Pendiente Longitudinal (%): 0.70                             |
|                      |   |                  |                                 |   |   |        |         | Profundidad de Socavación(m): 0.2                            |
|                      |   |                  |                                 |   |   |        |         | Capacidad(m3/seg): 0.59                                      |
| Final                | -75   | 23               | 24.88                           | 6 | 1 | 58.901 | 2143.35 | Cota Lámina de agua de la fuente de Tr= 100 años (m) 2143.43 |
|                      |   |                  |                                 |   |   |        |         | Cota del fondo del canal (m) 2143.35                         |
| Observaciones:       | Canal en concreto pobre desde la obra de descarga B1 hasta la fuente. |                  |                                 |   |   |        |         |  |

**PARÁGRAFO PRIMERO:** Esta autorización se otorga considerando que las obras referidas se ajustarán totalmente a la propuesta de diseño teórica (planos y memorias de cálculo) presentada en los estudios que reposan en el expediente de Cornare N° 053760541142.

**PARÁGRAFO SEGUNDO:** El permiso se otorga de forma permanente para las obras.

**PARAGRAFO TERCERO:** La parte interesada deberá informar a Cornare una vez se inicien los trabajos correspondientes a la presente autorización con el fin de realizar el control y seguimiento respectivo.

**ARTÍCULO SEGUNDO:** ADVERTIR al usuario que deberá de tramitar la autorización de ocupación de cauce para la descarga de aguas residuales del proyecto.

**ARTÍCULO TERCERO: INFORMAR** a los usuarios que deberán considerar lo descrito en la Nota de observaciones e implementar las obras de disipación de los cuadros de obra N°1 y N°2, con el fin de disminuir las velocidades del caudal de aporte de las obras de descarga.

**ARTÍCULO CUARTO: ACOGER** las Medidas de Prevención y Mitigación Ambiental para las Obras Principales de ocupación de cauce planteadas y complementarias allegadas a La Corporación en el presente trámite, ya que se ajusta a los lineamientos Corporativos establecidos para su ejecución.

**PARAGRAFO: ADVERTIR** que para el desarrollo de las obras autorizadas en el presente Acto Administrativo, se deberá tener en cuenta las Medidas de Prevención y Mitigación Ambiental para las Obras Principales de ocupación de cauce planteadas y Complementarias allegadas a La Corporación en el presente trámite, que son objeto de control y seguimiento.

**ARTICULO QUINTO: INFORMAR** a los interesados que deberán garantizar a La Corporación que todas las obras principales y complementarias del proyecto que se encuentren ubicadas en el cauce natural o permanente o en su ronda hídrica deben estar incluidas en el trámite de ocupación de cauce y su autorización por parte de La Corporación.

**ARTICULO SEXTO:** La autorización que se otorga mediante esta providencia, ampara únicamente las obras descritas en el artículo primero de la presente resolución.

**ARTÍCULO SEPTIMO:** Cualquier modificación en las condiciones de la autorización de ocupación de cauce, deberá ser informada inmediatamente a La Corporación para su evaluación y aprobación.

**ARTICULO OCTAVO: REMITIR** la presente actuación al grupo de recurso hídrico de la subdirección de recursos naturales para el control y seguimiento.

**ARTICULO NOVENO:** No podrá usar o aprovechar los recursos naturales más allá de las necesidades del proyecto y de lo aprobado por esta entidad.

**ARTÍCULO DECIMO:** Al detectarse efectos ambientales no previstos, deberá informar de manera inmediata a La Corporación, para que ésta determine y exija la adopción de las medidas correctivas necesarias, sin perjuicio de las que deba adoptar por cuenta propia al momento de tener conocimiento de los hechos.

**ARTÍCULO DECIMO PRIMERO: INFORMAR** al interesado que mediante Resolución N° 112-7296 del 21 de diciembre de 2017, la Corporación aprobó el Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del río Negro, en la cual se localiza la actividad para la cual se otorga la presente autorización.

**ARTÍCULO DECIMO SEGUNDO: ADVERTIR** al interesado que las normas sobre manejo y aprovechamiento de los recursos naturales renovables previstas en el Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río Negro priman sobre las disposiciones generales establecidas en otro ordenamiento administrativo, en las reglamentaciones de corrientes o en los permisos, concesiones, licencias ambientales y demás autorizaciones otorgadas antes de entrar en vigencia el respectivo Plan.

**ARTÍCULO DECIMO TERCERO: INFORMAR** al interesado que el Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del río Negro constituye norma de superior jerarquía y determinante ambiental de los planes de ordenamiento territorial de las Entidades Territoriales que la conforman y tienen jurisdicción dentro de la misma, de conformidad con la Ley 388 de 1997 artículo 10 y el artículo 2.2.3.1.5.6 del decreto 1076 de 2015.

**PARAGRAFO:** Los POMCAS, la resolución y fecha se pueden encontrar en la página web:  
<https://www.cornare.gov.co/planes-de-ordenacion-y-manejo-de-cuencas-hidrograficas-pomcas/>

Ruta: \\cordc01\S.Gestion\APOYO\Gestión Jurídica\

Vigente desde:

F-GJ-174 V.03

Anexos\Ambiental\Tramites ambientales\Recurso Hídrico

01-Feb-18

**Conectados por la Vida, la Equidad y el Desarrollo Sostenible**

**Corporación Autónoma Regional de las Cuencas de los Ríos Negro y Nare "CORNARE"**

Km 50 Autopista Medellín - Bogotá. Carrera 59 N° 44-48 El Santuario - Antioquia. Nit:890985138-3

Teléfonos: 520 11 70 – 546 16 16, [www.cornare.gov.co](http://www.cornare.gov.co), e-mail: [cliente@cornare.gov.co](mailto:cliente@cornare.gov.co)

**ARTÍCULO DÉCIMO CUARTO: REMITIR** a los interesados copia del Informe Técnico **IT-06947** del 13 de octubre de 2023, para su conocimiento y fines pertinentes.

**ARTÍCULO DÉCIMO QUINTO:** El incumplimiento de las obligaciones contenidas en la presente resolución dará lugar a la aplicación las sanciones que determina la ley 1333 de 2009, sin perjuicio de las penales o civiles a que haya lugar.

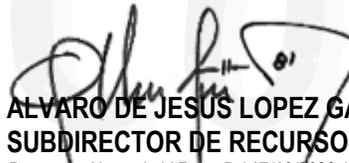
**ARTÍCULO DÉCIMO SEXTO: NOTIFICAR** personalmente la presente actuación a los señores ALONSO JAVIER URIBE URIBE, MARIA CLARA PIEDRAHITA URIBE, JORGE ALBERTO PIEDRAHITA URIBE, RAUL HUMBERTO PIEDRAHITA URIBE, LUZ STELLA PIEDRAHITA URIBE, OLGA HELENA PIEDRAHITA URIBE, AGUSTIN PIEDRAHITA VELASQUEZ, FELIPE VELASQUEZ PIEDRAHITA, ANDRES VELASQUEZ PIEDRAHITA y CRISTINA PIEDRAHITA VELASQUEZ, a través de su Autorizado el señor MIGUEL ANTONIO MARTINEZ ARIAS.

**PARÁGRAFO:** De no ser posible la notificación personal, se hará en los términos estipulados en el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

**ARTÍCULO DÉCIMO SEPTIMO:** Indicar que contra la presente actuación procede el recurso de reposición, el cual deberá interponerse personalmente y por escrito ante el mismo funcionario que profirió este acto administrativo, dentro de los diez (10) días hábiles siguientes a su notificación, según lo establecido en el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

**ARTÍCULO DÉCIMO OCTAVO:** Ordenar la **PUBLICACIÓN** del presente acto administrativo en Boletín Oficial de Cornare a través de su Página Web, conforme lo dispone el artículo 71 de la Ley 99 de 1993.

### NOTIFÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE



**ALVARO DE JESÚS LOPEZ GALVIS.**  
**SUBDIRECTOR DE RECURSOS NATURALES**  
*Proyecto: Abogado V Peña P / 17/10/2023 /Grupo Recurso Hídrico*  
*Revisó: Abogado Leandro Garzón*  
*Expediente: 053760541142.*  
*Proceso: tramite ambiental*  
*Asunto: ocupación de cauce*