

**CORPORACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL URABA  
CORPOURABA****Resolución**

**“Por medio de la cual se otorga un permiso de vertimientos y se adoptan otras disposiciones”**

El Director General de la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Uraba CORPOURABA, en uso de sus facultades legales y estatutarias, en especial las conferidas conforme los Numerales 2° y 9° del Artículo 31° de la Ley 99 del 22 de diciembre 1993, el Acuerdo N° 100-02-02-01-0027 del 12 de diciembre del 2023, con efectos jurídicos desde el 1° de enero del 2024, por la cual se designa Director General de CORPOURABA, en concordancia con los Decreto-Ley 2811 de 1974 y Decreto 1076 del 26 de mayo del 2015, demás normas concordantes y;

**CONSIDERANDO**

Que en los archivos de la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá reposa el expediente N° **200-16-51-05-0023-2026**, el cual contiene el Auto N° **200-03-50-01-0060 del 06 de marzo de 2026**, que declara iniciada una actuación administrativa ambiental para el trámite ambiental de **PERMISO DE VERTIMIENTO** solicitado por la sociedad **AGROPECUARIA GRUPO 20 S.A.**, identificado con NIT. 890.926.938-7, para las aguas residuales domésticas (ARD) y no domésticas (ARnD), en beneficio del predio identificado con matrícula inmobiliaria N° 008-33112, denominado **“Finca María Bonita”** ubicado en la Vereda La Candela, diagonal al aeropuerto Los Cedros, Municipio de Apartadó, Departamento de Antioquia.

Las coordenadas de descargas a la fuente receptora son: (ARD Tanque septico): Norte: 7°49'45 – Oeste: 76°43'4, (ARnD Salida de planta de recirculación) Norte: 7°49'44 – Oeste: 76°43'4.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 56 y el numeral 1 del artículo 67 de la Ley 1437 de 2011, la Corporación notificó electrónicamente, el día 09 de marzo de 2026, el contenido del Auto N° **200-03-50-01-0060 del 06 de marzo de 2026**, al correo electrónico: [Silvia.florez@grupo20sa.com](mailto:Silvia.florez@grupo20sa.com)

Mediante comunicación enviada por correo electrónico el día 10 de marzo de 2026, la Corporación remitió copia íntegra del Auto N° **200-03-50-01-0060 del 06 de marzo de 2026**, a la Alcaldía Municipal de Apartadó, para que fuese exhibido en un lugar visible al público por el término de diez (10) días.

En concordancia con lo anterior, y de conformidad con los artículos 70 y 71 de la Ley 99 de 1993, la Corporación publicó el Auto N° **200-03-50-01-0060 del 06 de marzo de 2026**, en el Boletín Oficial de la página web de CORPOURABÁ.

Que el Artículo 2.2.3.3.5.5, Numeral 5° del Decreto 1076 de 2015 consagra que una vez proferido el respectivo informe técnico, se expedirá el auto de trámite que declare reunida toda la información para decidir.

Que personal de la Subdirección de Gestión y Administración Ambiental realizó visita técnica el día 16 de marzo de 2026, los resultados de la misma quedaron plasmados en el Informe Técnico N° **400-08-02-01-1010 del 05 de mayo de 2026**, del cual se sustrae lo siguiente:

“(…)

**6. Conclusiones**

- *Mediante radicado No. 200-34-01.59-6155 del 23/10/2025 la sociedad Agropecuaria Grupo 20 S.A.S, presenta la documentación requerida para solicitar el permiso de*



vertimientos de aguas residuales domésticas y no domésticas en beneficio del predio denominado Finca María Bonita, ubicada en el municipio de Apartadó.

- El sistema de tratamiento de aguas residuales (ARD y ARnD) se ubica en los predios de la finca María Bonita, dedicada a la producción de banano tipo exportación, localizada en la comunal la candelaria en el municipio de Apartadó, el área de producción es 123 Ha, cuenta con 106 Trabajadores.
- Dentro del proceso productivo, las actividades que generan vertimientos corresponden a:

*Lavado de la fruta: Para la gestión del agua de lavado de la fruta en los procesos de desmane y desleche la finca cuenta con un sistema convencional de recirculación de agua compuesta por una trampa de sólidos, compartimiento de mezcla, sistema de floculación y sedimentación y zona de bombeo para recirculación y extracción de lodos.*

*Adicional se cuenta con un lecho de secado de lodos, mediante él se depositan los sedimentos de latex, y demás partículas sedimentadas en el sistema de recirculación, extendiendo de esta forma el reuso del agua antes de realizar recambios.*

*Preparación de herbicidas y curado de coronas: Para el control químico de arvenses se adelantan preparaciones de mezcla de herbicidas donde los equipos e indumentaria de operarios quedan impregnados con estos, con lo cual, al ser lavados estas descargas cuentan con tratamiento y se gestionan mediante filtro de agroquímicos. Este cuenta con tres compartimentos y uno de ellos corresponde a material reactivo absorbente que ayuda a inactivar los compuestos químicos presentes en el agua. Aquí incluye indumentaria del operario embolsador.*

*Preparación de alimentos: Para las instalaciones de casino, donde se realiza el lavado de utensilios de cocina se cuenta con trampa de grasas de un solo compartimento.*

*Unidades sanitarias: Las aguas residuales domésticas cuentan para su gestión con tanque séptico más filtro anaerobio de flujo ascendente - FAFA.*

- El Plan de Gestión del Riesgo (PGR) presentado por la sociedad Agropecuaria Grupo 20 S.A.S Finca María Bonita, satisface los requisitos de información contemplados en los criterios definidos por la Resolución 1514 de 2012. Por lo tanto, el PGR es aprobado como parte integral de la solicitud de Permiso de Vertimiento.
- El documento de la Evaluación Ambiental del Vertimiento, se elaboró conforme a lo establecido en el Decreto 1076/2015, y el decreto 050/2018.
- El uso del suelo es coherente con la actividad del proyecto.
- Los vertimientos domésticos presentan un caudal estimado de 0.014 l/s, una frecuencia de descarga de diez (08) horas al día, por veinte (26) días al mes, con flujo intermitente, el cual descarga a un canal artificial que desemboca en el Caño Vijagualito y posterior al Río León.
- Los vertimientos no domésticos se realizan (4) días al mes por un periodo de (4) horas al día, con un caudal estimado de 3.12 l/s, con flujo intermitente, el cual descarga a un canal artificial que desemboca en el Caño Vijagualito y posterior al Río León.

- Acorde los datos presentados en la caracterización de aguas residuales domésticas, se observa que el pozo séptico y la trampa de grasas funciona de tal manera que garantiza el cumplimiento de la normatividad vigente (resolución 0631/2015, art 8).

### 7. Recomendaciones y/u Observaciones

El siguiente informe se da traslado al área de jurídica para que actúe de acuerdo a lo siguiente;

Técnicamente se considera viable otorgar permiso de vertimiento doméstico y no doméstico a la sociedad Agropecuaria Grupo 20 S.A.S, identificada con Nit 890.926.938-7 en beneficio de la finca María Bonita, ubicada en la comunal la candela, en el municipio de Apartadó, Departamento de Antioquia, en las coordenadas geográficas 7°49'45"N 76°43'4"W, con las siguientes características;

GENERALIDADES DEL VERTIMIENTO	
<b>Actividad que desarrolla el predio</b>	Cultivo de banano
<b>Numero de trabajadores</b>	106
<b>Tipo de vertimiento generados</b>	Agua residuales domesticas y no domesticas (Agricola)
<b>Origen de la descarga de los vertimientos</b>	<p><b>Agua residua domestica (ARD):</b> Proceden del uso de unidades tales como: sanitarios, llaves de paso, lava platos, generadas principalmente por el desarrollo de actividades de preparacion de alimentos, lavado de utensilios de cocina y utensilios aseo general, uso de baños por parte del personal de limpieza de espacios de las instalaciones del predio.</p> <p><b>Agua Residual no domestica (ARnD):</b> Proceden de actividades propias del cultivo y procesamiento de la fruta de banano: lavado de la fruta de banano, tratamiento de coronas, agua para aplicación de herbicidas y foliares, ducha de fumigadores.</p>
<b>Caudal de descarga (l/s)</b>	<b>ARD: (Tanque septico): 0.014 l/s ARnD (Salida de planta de recirculación): 3.12 l/s</b>
<b>Frecuencia de descarga (dia/mes)</b>	<b>ARD: 26 dias/mes ARnD: 4 dias/mes</b>
<b>Tiempo de descarga (hora/dia)</b>	<b>ARD: 8 horas/dia ARnD: 02 horas</b>
<b>Tipo de flujo (Continuo/permanente)</b>	<b>ARD: Continuo ARnD: Intermitente</b>
<b>Fuente receptora</b>	Canal primario – Caño Vijagualito.
<b>Cuenca receptora</b>	Rio león
<b>Coordenadas de descarga a la fuente receptora (WGS-84)</b>	<p><b>ARD: (Tanque septico): 7° 49' 45" N y 76°43' 4" W</b></p> <p><b>ARnD: (Salida de planta de recirculación): 7° 49' 44" N y 76°43' 4" W</b></p>

- El permiso es otorgado por diez años (10), contados a partir de la ejecución de la resolución del permiso.
- Aprobar diseños de la planta de recirculación, y Sistema de Tratamiento de Aguas Residuales domésticas y no domésticas.
- Aprobar el Plan de Gestión del Riesgo (PGR) presentado por la sociedad Agropecuaria Grupo 20 S.A.S Finca María Bonita, satisface los requisitos de información contemplados en los criterios definidos por la Resolución 1514 de



2012. Por lo tanto, el PGR es aprobado como parte integral de la solicitud de Permiso de Vertimiento.

- Aprobar el documento de la Evaluación Ambiental del Vertimiento, se elaboró conforme a lo establecido en el Decreto 1076/2015, y el decreto 050/2018.
- La Sociedad Agropecuaria Grupo 20 S.A.S. deberá realizar la caracterización completa de los vertimientos domésticos y no domésticos, incluyendo todos los parámetros pertinentes según la Resolución 0631 de 2015, con una periodicidad mínima de una (1) vez por año, informando a CORPOURABA al menos con 15 días de antelación la fecha del muestreo.
- Presentar caracterización del parámetro pH para las aguas residuales no domésticas, toda vez que el reportado en la caracterización del año 2025, no cumple con los valores dentro del rango de los límites máximos permisibles, estipulados en la resolución 0631 de 2015, en su artículo 9
- La sociedad Agropecuaria Grupo 20 S.A.S. deberá incluir dentro de su caracterización los Compuestos Semivolátiles Fenólicos, establecido dentro de los parámetros contemplados en la resolución 0631 de 2015, su artículo 8.
- El Sistema de Tratamiento deberá cumplir en todo momento con las remociones y/o con las concentraciones máximas establecidas en la norma de vertimiento vigente, en el marco de lo contemplado en el Decreto Único Reglamentario 1076 de 2015, Resolución 0631 de 2015, expedida por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible - MADS y demás normas que lo reglamenten. En el evento de que no se cumplan las nuevas normas, se deberán hacer los ajustes técnicos pertinentes dentro de los términos señalados en la normatividad vigente o la que la complemente o modifique. Los sistemas de tratamiento deberán garantizar el cumplimiento de los límites máximos permisibles estipulados en la resolución 0631 del 17 de marzo de 2015, o las normas que la modifiquen o sustituyan.
- Realizar inspección periódica y mantenimiento correspondiente a los sistemas de tratamiento de aguas residuales domésticas y no domésticas de la finca María Bonita, Deberá, además, llevarse el registro de éstos para efectos de verificación y seguimiento, conforme lo establece el artículo 2.2.3.3.4.16. del Decreto 1076 de 2015.
- Informar a CORPOURABA eventuales modificaciones en los diseños y/o los sistemas de tratamiento de las aguas residuales domésticas y no domésticas.
- La Sociedad Agropecuaria Grupo 20 S.A.S. deberá garantizar la adecuada disposición de los residuos generados en los mantenimientos a los sistemas de tratamiento y conforme al decreto 1076 de 2015, debe dejar registro de estos mantenimientos.
- Presentar autodeclaración y registro de los vertimientos que se realizan en el predio, como mínimo deberá hacerse una vez al año.
- Los residuos peligrosos que pudieran generarse con la realización de mantenimientos a los sistemas de tratamiento, deberán disponerse con una Empresa Gestora RESPEL debidamente autorizada.

(...)"

**FUNDAMENTOS JURÍDICOS**

Que la Constitución Política de Colombia en sus Artículos 79° y 80° establece que es deber del Estado proteger la diversidad e integridad del ambiente, conservar las áreas de especial importancia ecológica y fomentar la educación ambiental para garantizar el derecho de todas las personas a gozar de un ambiente sano y planificar el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales, para garantizar su desarrollo sostenible, su conservación, restauración o sustitución; debiendo prevenir y controlar los factores de deterioro ambiental, imponer las sanciones legales y exigir la reparación de los daños causados.

Que el Decreto 2811 de 1974 por el cual se dictó el Código Nacional de Recursos Naturales Renovables y de Protección al Medio Ambiente, consagra en su artículo 1 que el ambiente es patrimonio común, el Estado y los particulares deben participar en su preservación y manejo. La preservación y manejo de los recursos naturales renovables también son de utilidad pública e interés social.

El Artículo 23° de la Ley 99 de 1993 consagra que las Corporaciones Autónomas Regionales son las encargadas de administrar, dentro del área de su jurisdicción, el medio ambiente y los recursos naturales renovables y propender por su desarrollo sostenible, de conformidad con las disposiciones legales y las políticas del Ministerio de Medio Ambiente.

Que el Artículo Tercero de la Ley 1437 de 2011, establece que las actuaciones administrativas se desarrollarán con arreglo a los principios de economía, celeridad, eficacia, imparcialidad, publicidad y contradicción. Estos principios por ser prevalentes deben observarse en las actuaciones administrativas que lo requieran con las condiciones de forma y fondo, que constituyen verdaderas garantías para los administrados y los particulares.

De igual manera, pertinente traer a colación, que el Artículo 2.2.3.2.20.2 de Decreto 1076 de 2015, establece:

*"Si como consecuencia del aprovechamiento de aguas en cualquiera de los usos previstos por el artículo 2.2.3.2.7.1 de este Decreto se han de incorporar a las aguas sustancias o desechos, se requerirá permiso de vertimiento el cual se transmitirá junto con la solicitud de concesión o permiso para el uso del agua o posteriormente a tales actividades a tales actividades sobrevienen al otorgamiento del permiso o concesión".*

Del mismo modo, el su Artículo 2.2.3.3.4.10 consagra que *"Toda edificación, concentración de edificaciones o desarrollo urbanístico, turístico o industrial, localizado fuera del área de cobertura del sistema de alcantarillado público, deberá dotarse de sistemas de recolección y tratamiento de residuos líquidos y deberá contar con el respectivo permiso de vertimiento".*

Que lo anterior, en concordancia con lo estipulado en el Decreto 1076 de 2015: Sección 5. Artículo 2.2.3.3.5.1., cuando establece: *"Requerimiento de Permiso de Vertimiento: Toda persona natural o jurídica cuya actividad o servicio genere vertimiento a las aguas superficiales, marinas o al suelo deberá solicitar y tramitar ante la autoridad ambiental competente, el respectivo permiso de vertimientos.*

La citada disposición, permite precisar que la concesión de aguas y el permiso de vertimientos deben encontrarse otorgados y vigentes en la misma temporalidad para el usuario que así lo requiera, so pena de suspensión o negación de la solicitud del Permiso de Vertimiento, sin perjuicio de las medidas preventivas o sanciones que puedan llegar a ser impuestas, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 13, 18 y 40 de la Ley 1333 de 2009, previo agotamiento del procedimiento administrativo ambiental de carácter sancionatorio.

Que el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible expidió la Resolución No. 631 de 2015 mediante la cual se establecen los parámetros y los valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales a cuerpos de aguas superficiales y a los sistemas de alcantarillado público y se dictan otras disposiciones.

Que ésta Entidad expidió Auto declarando reunida toda la información requerida para decidir la solicitud de Permiso de Vertimiento en los términos del Artículo 2.2.3.3.5.5, Numeral 5° del Decreto 1076 de 2015.

### CONSIDERACIONES PARA DECIDIR

Que esta Autoridad Ambiental tiene entre sus funciones las de ejercer evaluación, control, vigilancia y seguimiento de las actividades relacionadas con el uso, aprovechamiento, movilización, procesamiento, transformación y comercialización de los recursos naturales renovables ubicados en el área de su jurisdicción, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 23 y los numerales 9, 12 y 14 del artículo 31 de la Ley 99 de 1993.

Que se expidió acto administrativo declarando reunida toda la información requerida para decidir la solicitud de Permiso de Vertimientos en los términos del artículo 2.2.3.3.5.5, numeral 5 Decreto Único Reglamentario 1076 de 2015.

Que el artículo 2.2.3.2.20.2 del Decreto Único Reglamentario 1076 de 2015, permite precisar que la Concesión de aguas y el Permiso de vertimientos deben encontrarse otorgados y vigentes en la misma temporalidad para el usuario que así lo requiera, so pena de suspensión o negación de la solicitud del Permiso de Vertimiento, sin perjuicio de las medidas preventivas o sanciones que puedan llegar a ser impuestas, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 13, 18 y 40 de la Ley 1333 de 2009, previo agotamiento del procedimiento administrativo ambiental de carácter sancionatorio.

Que según el informe técnico N° **400-08-02-01-1010 del 05 de mayo de 2026**, se concluye lo siguiente:

- El documento de la evaluación ambiental del vertimiento se elaboró conforme a los términos de referencia establecidos en el Artículo 2.2.3.3.5.3 del Decreto 1076 de 2015.
- El resultado de la caracterización físico química de los vertimientos domésticos cumple con los valores límites máximos permisibles establecidos en la resolución 631 de 2015.
- El documento Plan de Gestión del Riesgo para Manejo de Vertimiento, se elaboró conforme a los términos de referencia contenidos en la Resolución 1514 de 2012.
- El uso del suelo es coherente con la actividad del proyecto.
- Los vertimientos domésticos presentan un caudal estimado de 0.014 l/s, una frecuencia de descarga de ocho (08) horas al día, por veinte (26) días al mes, con flujo continuo, el cual descarga a un canal artificial que desemboca en el Caño Vijagualito y posterior al Río León.
- Los vertimientos no domésticos se realizan (4) días al mes por un periodo de (2) horas al día, con un caudal estimado de 3.12 l/s, con flujo intermitente, el cual descarga a un canal artificial que desemboca en el Caño Vijagualito y posterior al Río León.

El permiso se otorga con las siguientes características:

GENERALIDADES DEL VERTIMIENTO	
Actividad que desarrolla el predio	Cultivo de banano
Numero de trabajadores	106
Tipo de vertimiento generados	Agua residuales domesticas y no domesticas (Agricola)
Origen de la descarga de los vertimientos	Agua residua domestica (ARD): Proceden del uso de unidades tales como: sanitarios, llaves de paso, lava platos, generadas principalmente

	por el desarrollo de actividades de preparación de alimentos, lavado de utensilios de cocina y utensilios aseo general, uso de baños por parte del personal de limpieza de espacios de las instalaciones del predio.  <b>Agua Residual, no domestica (ARnD):</b> Proceden de actividades propias del cultivo y procesamiento de la fruta de banano: lavado de la fruta de banano, tratamiento de coronas, agua para aplicación de herbicidas y foliares, ducha de fumigadores.
<b>Caudal de descarga (l/s)</b>	<b>ARD: (Tanque septico): 0.014 l/s ARnD (Salida de planta de recirculación): 3.12 l/s</b>
<b>Frecuencia de descarga (dia/mes)</b>	<b>ARD: 26 dias/mes ARnD: 4 dias/mes</b>
<b>Tiempo de descarga (hora/dia)</b>	<b>ARD: 8 horas/dia ARnD: 02 horas</b>
<b>Tipo de flujo (Continuo/permanente)</b>	<b>ARD: Continuo ARnD: Intermitente</b>
<b>Fuente receptora</b>	Canal primario – Caño Vijagalito.
<b>Cuenca receptora</b>	Rio león
<b>Coordenadas de descarga a la fuente receptora (WGS-84)</b>	<b>ARD: (Tanque septico): 7° 49' 45" N y 76°43' 4" W</b>  <b>ARnD: (Salida de planta de recirculación): 7° 49' 44" N y 76°43' 4" W</b>

La sociedad **AGROPECUARIA GRUPO 20 S.A**, identificado con NIT. 890.926.938-7, será responsable por los posibles impactos ambientales negativos a los recursos naturales y daños que se puedan ocasionar por sus actividades, así como, cualquier deterioro y/o daño ambiental causado por ellos o por el personal contratado para adelantar las labores.

Que, en virtud de lo anterior, teniendo en cuenta los fundamentos jurídicos expuestos y lo consignado en el informe técnico N° **400-08-02-01-1010 del 05 de mayo de 2026**, se procederá a otorgar a la sociedad **AGROPECUARIA GRUPO 20 S.A**, identificado con NIT. 890.926.938-7, permiso de vertimientos para las aguas residuales domésticas (ARD) y no domesticas (ARnD), en beneficio del predio identificado con matricula inmobiliaria N° 008-33112, denominado "**Finca María Bonita**", ubicado en la Vereda La Candela, diagonal al aeropuerto Los Cedros, Municipio de Apartadó, Departamento de Antioquia.

Las coordenadas de descargas a la fuente receptora son: (ARD Tanque septico): Norte: 7°49'45 – Oeste: 76°43'4, (ARnD Salida de planta de recirculación) Norte: 7°49'44 – Oeste: 76°43'4.

En mérito de lo expuesto,, el Director General de la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá - CORPOURABA,

### RESUELVE

**ARTÍCULO PRIMERO.** Otorgar **PERMISO DE VERTIMIENTOS** a favor de la sociedad **AGROPECUARIA GRUPO 20 S.A**, identificado con NIT. 890.926.938-7, para las aguas residuales domésticas (ARD) y no domesticas (ARnD), en beneficio del predio identificado con matricula inmobiliaria N° 008-33112, denominado "**Finca María Bonita**", ubicado en la Vereda La Candela, diagonal al aeropuerto Los Cedros, Municipio de Apartadó, Departamento de Antioquia, de conformidad con las consideraciones expuestas en la parte motiva del presente acto y con sujeción a las condiciones, obligaciones y restricciones que se establecerán.

**Parágrafo 1°.** Las: características generales de los vertimientos del predio se relacionan a continuación:



GENERALIDADES DEL VERTIMIENTO	
Actividad que desarrolla el predio	Cultivo de banano
Numero de trabajadores	106
Tipo de vertimiento generados	Agua residuales domesticas y no domesticas (Agricola)
Origen de la descarga de los vertimientos	<p><b>Agua residua domestica (ARD):</b> Proceden del uso de unidades tales como: sanitarios, llaves de paso, lava platos, generadas principalmente por el desarrollo de actividades de preparacion de alimentos, lavado de utensilios de cocina y utensilios aseo general, uso de baños por parte del personal de limpieza de espacios de las instalaciones del predio.</p> <p><b>Agua Residual no domestica (ARnD):</b> Proceden de actividades propias del cultivo y procesamiento de la fruta de banano: lavado de la fruta de banano, tratamiento de coronas, agua para aplicación de herbicidas y foliares, ducha de fumigadores.</p>
Caudal de descarga (l/s)	<b>ARD: (Tanque septico): 0.014 l/s ARnD (Salida de planta de recirculación): 3.12 l/s</b>
Frecuencia de descarga (dia/mes)	<b>ARD: 26 dias/mes ARnD: 4 dias/mes</b>
Tiempo de descarga (hora/dia)	<b>ARD: 8 horas/dia ARnD: 02 horas</b>
Tipo de flujo (Continuo/permanente)	<b>ARD: Continuo ARnD: Intermitente</b>
Fuente receptora	Canal primario – Caño Vijagualito.
Cuenca receptora	Rio león
Coordenadas de descarga a la fuente receptora (WGS-84)	<p><b>ARD: (Tanque septico): 7° 49' 45" N y 76°43' 4" W</b></p> <p><b>ARnD: (Salida de planta de recirculación): 7° 49' 44" N y 76°43' 4" W</b></p>

**ARTÍCULO SEGUNDO.** Acoger la información presentada por la sociedad **AGROPECUARIA GRUPO 20 S.A**, identificado con NIT. 890.926.938-7, referente a lo siguiente:

1. Plan de Gestión del Riesgo para el Manejo de Vertimiento.
2. Evaluación Ambiental del Vertimiento

**ARTÍCULO TERCERO.** La sociedad **AGROPECUARIA GRUPO 20 S.A**, identificado con NIT. 890.926.938-7, deberá dar cumplimiento a las siguientes obligaciones:

- I. Realizar como mínimo una caracterización anual completa de los vertimientos domésticos (ARD) y no domesticas (ARnD) del predio, acorde a los parámetros establecido en la Resolución 0631/2015, o norma que la sustituya, e informar a CORPOURABA con quince (15) días de anticipación a la fecha de cada muestreo, para efectos de hacer acompañamiento, al momento de la toma de muestras.
- II. Presentar anualmente formulario de autodeclaracion de vertimientos debidamente diligenciado y con los soportes correspondiente para la liquidación de la tasa retributiva.
- III. Los sistemas de tratamiento deberán garantizar el cumplimiento de la norma de vertimientos.
- IV. Informar a CORPOURABA eventuales modificaciones en los diseños y/o los sistemas de tratamiento de las aguas residuales domésticas y no domésticas.

- V. Deberá garantizar un adecuado manejo y disposición final de los residuos procedentes de los mantenimientos a los sistemas de tratamiento.
- VI. Solo se podrán verter aguas previamente tratadas y que pasen por los sistemas de tratamiento.
- VII. Los sistemas de tratamiento deben mantenerse despejados y señalizados.
- VIII. Realizar inspección periódica y mantenimiento correspondiente a los sistemas de tratamiento de aguas residuales domésticas y no domésticas, además, llevarse el registro de éstos para efectos de verificación y seguimiento, conforme lo establece el artículo 2.2.3.3.4.16. del Decreto 1076 de 2015.

**ARTÍCULO CUARTO.** Informarle a la sociedad **AGROPECUARIA GRUPO 20 S.A.**, identificado con NIT. 890.926.938-7, que deberá garantizar que los sistemas implementados para el tratamiento de las aguas residuales domésticas y no domésticas cumplan con los límites máximos permisibles establecidos en el artículo 8 de la Resolución 0631 del 2015.

**ARTÍCULO QUINTO.** El término del permiso de vertimiento será de **DIEZ (10)** años, contados a partir de la firmeza de la presente resolución, el cual podrá ser renovado, a solicitud del interesado dentro del primer trimestre del último año de vigencia del permiso, conforme lo establecido en el Artículo 2.2.3.3.5.10. Decreto 1076 del 26 de mayo del 2015.

**ARTÍCULO SEXTO.** Cancelar el pago de servicios de seguimiento ambiental y tasa retributiva correspondiente a este derecho ambiental, conforme el Artículo 2.2.9.7.2.4 del Decreto 1076 del 26 de mayo del 2015.

**Parágrafo.** CORPOURABA, adelantará el cobro de la tasa retributiva por vertimiento puntual.

**ARTÍCULO SEPTIMO.** CORPOURABA, realizará visitas técnicas de seguimiento, con el objetivo de verificar el cumplimiento de las obligaciones impuestas en la presente Resolución.

**Parágrafo.** CORPOURABA, adelantará el cobro de las visitas técnicas de seguimiento de conformidad a las tarifas establecidas en el manual tarifario vigente, expedido por esta Corporación.

**ARTÍCULO OCTAVO.** CORPOURABA supervisará lo concerniente al presente permiso de vertimientos y podrá verificar en cualquier momento el cumplimiento de lo dispuesto en la presente resolución y en las normas vigentes sobre vertimientos, especialmente el Decreto 1076 de 2015. Cualquier contravención de la misma será causal para la aplicación de las medidas preventivas y/o sanciones contenidas en la Ley 1333 de 2009, modificada por la ley 2387 de 2024.

**ARTÍCULO NOVENO.** Advertir que cualquier incumplimiento a los términos, condiciones, obligaciones y requisitos establecidos en la presente resolución, dará lugar a la adopción de las medidas preventivas y/o sanciones de la Ley 1333 de 2009, previo adelanto del procedimiento sancionatorio ambiental correspondiente.

**ARTÍCULO DÉCIMO.** Informar a la sociedad **AGROPECUARIA GRUPO 20 S.A.**, identificado con NIT. 890.926.938-7, que asume la responsabilidad por los perjuicios derivados del incumplimiento de los términos, condiciones, requisitos y obligaciones contenidos en la presente resolución y demás normatividad ambiental vigente. Así mismo será responsable civilmente ante la Nación y/o terceros, por la contaminación de los recursos naturales y daños que se puedan ocasionar por sus actividades, así como cualquier deterioro y/o daño ambiental causado por ellos o por el personal contratado para adelantar las labores.

X



**ARTÍCULO DÉCIMO PRIMERO.** Informar a la sociedad **AGROPECUARIA GRUPO 20 S.A**, identificado con NIT. 890.926.938-7, que CORPOURABA entrará a revisar, ajustar, modificar, o adicionar los derechos y obligaciones definidos en el presente acto administrativo. Lo anterior, teniendo en cuenta el Plan de Ordenamiento del Recurso Hídrico y/o en la reglamentación de vertimientos.

**ARTÍCULO DÉCIMO SEGUNDO.** Publicar la presente Resolución en el Boletín Oficial de CORPOURABA, a través de la página web [www.corpouraba.gov.co](http://www.corpouraba.gov.co) conforme lo dispuesto en el Artículo 71° de la Ley 99 de 1993.

**ARTÍCULO DÉCIMO TERCERO.** Para efectos de la cesión total o parcial del presente permiso ambiental se requiriera autorización previa de CORPOURABA y lo dispuesto en el Artículo 2.2.2.3.8.4 del Decreto 1076 de 2015.

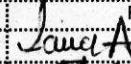
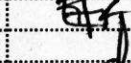

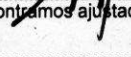

**ARTÍCULO DÉCIMO CUARTO.** Notificar el contenido la presente resolución a la sociedad **AGROPECUARIA GRUPO 20 S.A**, identificado con NIT. 890.926.938-7, a través de su representante legal a su apoderado legalmente constituido o a quien este legalmente autorice, el contenido de la presente providencia que permita identificar su objeto, de conformidad con lo dispuesto en el Artículo 67° de la Ley 1437 del 18 de enero del 2011.

**ARTÍCULO DÉCIMO QUINTO.** Contra la presente resolución procede ante el Director General de Corpouraba, el recurso de reposición en los términos del Artículo 74° y siguientes de la Ley 1437 del 18 de enero del 2011, el cual deberá interponerse personalmente y por escrito, dentro de los diez (10) días hábiles siguientes a la notificación de la presente resolución o des fijación del aviso, según el caso.

**ARTÍCULO DÉCIMO SEXTO.** La presente resolución rige a partir de su firmeza.

**NOTIFÍQUESE, PUBLIQUESE Y CÚMPLASE**

**ALEXIS QUESTA**  
Director General

	NOMBRE	FIRMA	FECHA
Proyectó:	Laura Arboleda Pérez		21/05/2026
Revisó	Erika Higueta Restrepo		
Revisó	Juliana Chica Londoño		
Revisó	Juan Fernando Cataño		
Revisó	Tatiana Pineda Feria		

Los arriba firmantes declaramos que hemos revisado el documento y lo encontramos ajustados a las normas y disposiciones legales vigentes y por lo tanto, bajo nuestra responsabilidad lo presentamos para firma.

Expediente N° 200-16-51-05-0023-2026.