



20252000174851

Al contestar, por favor cite el radicado:

No.: ***20252000174851***

Página 1 de 12

Bogotá D.C., 31 de Julio de 2025

Respetado Subsecretario

DAVID ANDRES GIRALDO UMBARILA

Comisión Primera del Plan de Desarrollo

CONCEJO DE BOGOTÁ D.C.

comisiondelplan@concejobogota.gov.co

Bogotá D.C.

Asunto: Respuesta a Proposición 964 de 2025.

Respetado Subsecretario, reciba un cordial saludo.

En atención a la Proposición de la referencia, nos permitimos responder la pregunta 20 del cuestionario en el marco de las competencias de la UAESP:

20. ¿Existe un plan de intervención para retirar basuras en la cuenca del río Tunjuelito? En caso de ser afirmativo, ¿cómo se encuentra estructurado y cuáles son los impactos reales de este? ¿Cómo se está verificando la efectividad de estas medidas y qué indicadores se están utilizando?

Por un lado, es necesario aclarar que la limpieza y/o mantenimiento de los cuerpos de agua de la ciudad no es responsabilidad de esta Unidad. En virtud de lo establecido en el Decreto 555 de 2021¹ la operación y mantenimiento del río Bogotá, Humedales y demás cuerpos de agua como parte del Sistema Hídrico de la ciudad, se encuentra a cargo de Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá E.S.P.

Sin perjuicio de lo anterior, la UAESP como garante de la prestación del servicio público de aseo en Bogotá, a través de los 5 Concesionarios que prestan las actividades de recolección y transporte de residuos no aprovechables y barrido y limpieza, efectúa la gestión de los residuos ordinarios que son generados por los usuarios del Distrito, mediante el cumplimiento de las diferentes rutas, horarios y frecuencias para lograr la liberación y posterior disposición final de los residuos presentados. Esto, en todo el casco urbano y rural de Bogotá, en el que se cuenta con una cobertura del 100% en la actividad de recolección y transporte de residuos, y cuando estos residuos se ubican en áreas habilitadas para su recolección, lo que, reiteramos, no incluye el interior de cuerpos de agua ni su ronda hídrica.

En este sentido, y como apoyo a la gestión interinstitucional a nivel Distrito, en ocasiones se acompañan operativos de limpieza en los alrededores de los cuerpos de agua, mitigando problemáticas asociadas al arrojo clandestino de materiales en estos espacios.

A continuación, se muestran evidencias fotográficas del apoyo más reciente realizado el 29 de abril de 2025:

¹ Artículos 60, 63

20252000174851

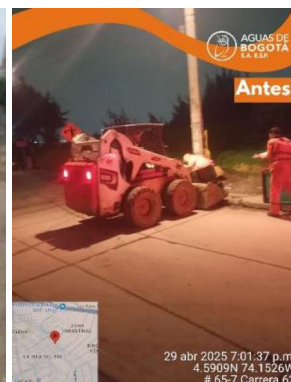
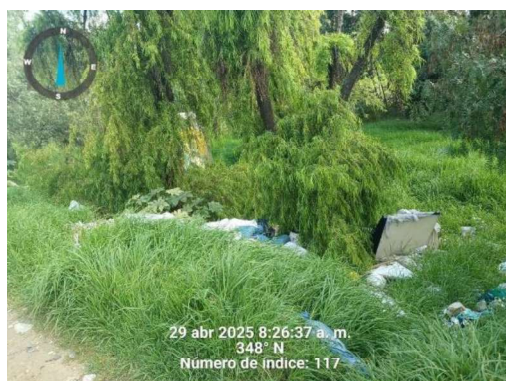
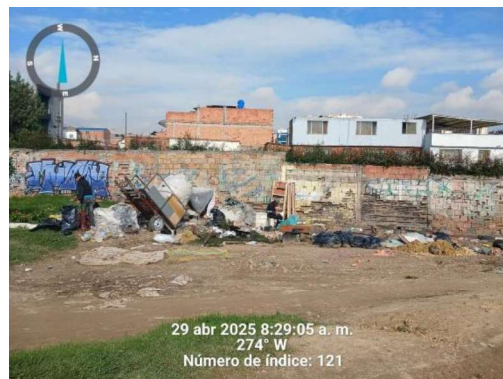
Al contestar, por favor cite el radicado:

No.: ***20252000174851***

Página 2 de 12

Bogotá D.C., 31 de Julio de 2025

- Apoyo de evento reportado en el SIRE (Sistema de Información para la Gestión del Riesgo y Cambio Climático) del 29 de abril de 2025.



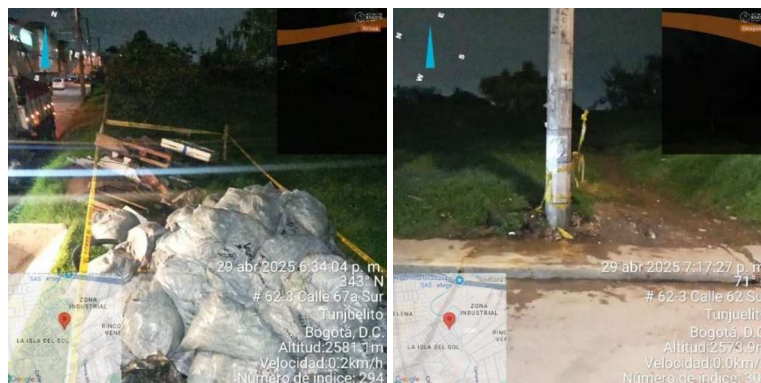
20252000174851

Al contestar, por favor cite el radicado:

No.: *20252000174851*

Página 3 de 12

Bogotá D.C., 31 de Julio de 2025



Además, en la vigencia 2024 apoyamos operativos de desmonte de cambuches en el entorno del Complejo de Humedales el Tunjo en articulación con Secretaría Distrital de Ambiente y Alcaldía Local de Ciudad Bolívar el 19 de septiembre y el 04 de octubre de 2024.

De igual manera, el 14 de noviembre de 2024, se desarrolló un recorrido de campo en compañías de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, Secretaría Distrital de Ambiente, Aguas de Bogotá y la Alcaldía Local, con el objetivo de identificar problemáticas de arrojo de residuos en el entorno.

Adicionalmente, se han desarrollado sensibilizaciones en sectores aledaños al río Tunjuelo, junto con la asistencia a mesas de trabajo interinstitucionales que se mencionan a continuación:

Fecha	Descripción	Entidades participantes
9/10/2024	Recorrido de problemáticas del humedal Tunjuelo entre localidades de Tunjuelito y Ciudad Bolívar	EAAB, SDA, LIME, AGUAS DE BOGOTÁ
31/01/2025	Difusión, comunicación y perifoneo de actividad del día primero de febrero de 2025, día internacional de los humedales.	Alcaldía local Tunjuelito,
1/02/2025	Celebración día de los humedales en Tunjuelito - Sensibilización a comunidad sobre importancia del humedal Tunjuelo.	secretaria Distrital de Salud, Subred Sur Y Subred Centro Oriente, Aguas de Bogotá, Alcaldía Local, UAESP y la Policía Nacional.
8/02/2025	Socialización y mesa de trabajo problemática del Jarillón a la altura de la Cl 59B Sur Cra 17	edilesa Sindy Viviana Castiblanco en la Alcaldía local de Tunjuelito, EAAB, Jardín Botánico, IDIGER, comunidad

20252000174851

Al contestar, por favor cite el radicado:

No.: *20252000174851*

Página 4 de 12

Bogotá D.C., 31 de Julio de 2025

Fecha	Descripción	Entidades participantes
12/05/2025	Celebración día del río de Bogotá, localidad de Tunjuelito. Recorrido de humedal El Tunjo.	SDA, Secretaría de Salud, Aguas de Bogotá, Secretaría de Hábitat.
14/05/2025	Acciones en el Jarillón y los alrededores	SDA, Alcaldía Local Tunjuelito, IDIGER
22/07/2025	Jornada de sensibilización jarillón y canal río Tunjuelo inter local de Tunjuelito y ciudad Bolívar.	SDG, SDIS, Policía, Alcaldía Local Tunjuelito.
23/07/2025	Acciones ambientales y de salubridad en el río Tunjuelo colindantes con la localidad de Kennedy, Tunjuelito y Usme	Secretaría Distrital de Salud, SDA, Subred Centro Oriente, EAAB
24/07/2025	Mesa de trabajo Jarillón, río Tunjuelito	Secretaría de Gobierno, EAAB, Secretaría Distrital de Movilidad, Secretaría Distrital de Ambiente.

Se anexan actas de las mesas de trabajo.

21. ¿Cuál es el avance real en el tratamiento de lixiviados y drenaje de aguas lluvias en el Parque de Innovación Doña Juana, considerando que históricamente no contaba con un sistema adecuado?

La actividad de tratamiento de lixiviados se encuentra en cabeza del concesionario CGR Doña Juana en virtud del Contrato de Concesión 344 de 2010, celebrado entre la Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos de Bogotá - UAESP y el Centro de Gerenciamiento de Residuos Doña Juana S.A ESP - CGR Doña Juana S.A ESP. El Concesionario tiene la obligación contractual de la operación, mantenimiento y optimización del Sistema de Tratamiento de Lixiviados (STL), en tal sentido, el Concesionario CGR Doña Juana es el responsable de garantizar el manejo de los lixiviados desde las zonas de disposición de residuos (donde se generan) hasta su depuración en la Planta de Tratamiento de Lixiviados, previo a ser vertido al tramo II del río Tunjuelo.

La optimización del Sistema de Tratamiento de Lixiviados (STL) se encuentra actualmente en fase de implementación por parte del Concesionario CGR Doña Juana. No obstante, a la fecha, se encuentra pendiente la entrega formal de la Ingeniería de Detalle y del cronograma de ejecución que permita estructurar y facilitar el seguimiento técnico y contractual por parte de la UAESP y la Interventoría Inter DJ. En ausencia de estos documentos, el seguimiento por parte de la Entidad y de la Interventoría se ha venido desarrollando con base en las actividades observadas y verificadas directamente en campo, así como en la información técnica parcial suministrada por el operador durante las visitas de control y supervisión.

20252000174851

Al contestar, por favor cite el radicado:

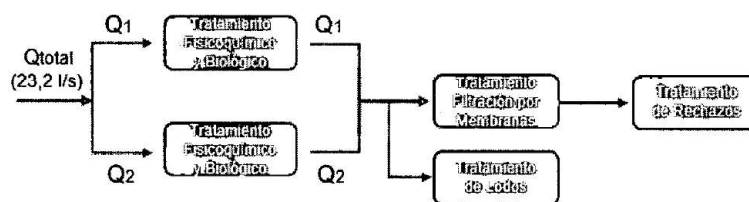
No.: *20252000174851*

Página 5 de 12

Bogotá D.C., 31 de Julio de 2025

El tren de tratamiento que propuso el Concesionario CGR Doña Juana a la CRA con el fin de optimizar el STL se resumen en:

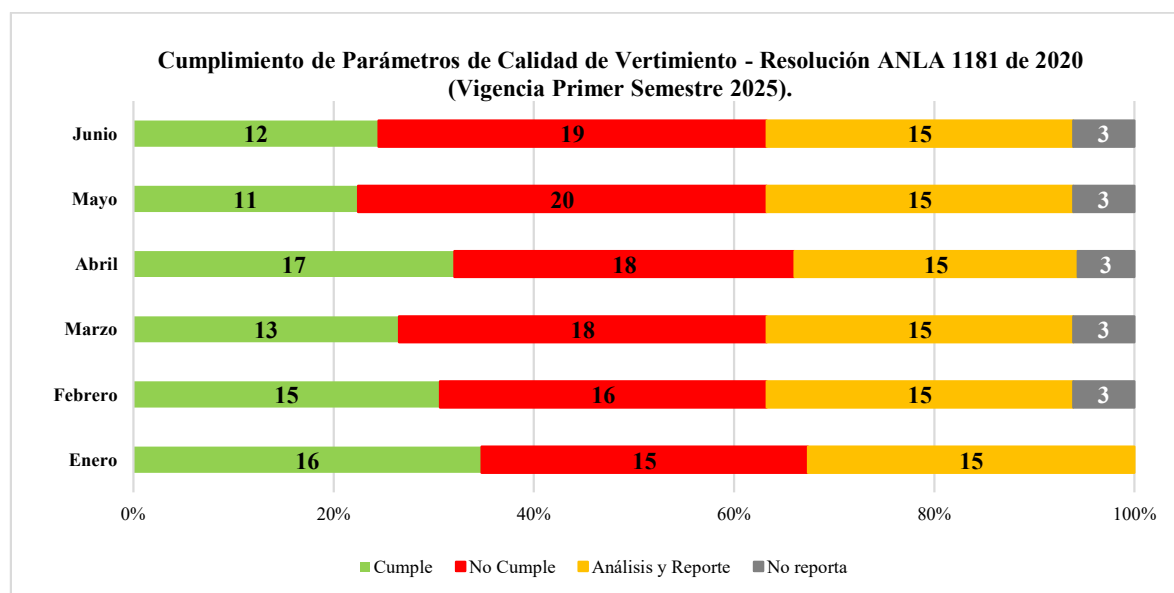
Ilustración 2 Distribución de flujo de tratamiento de la solicitante.



Fuente: CRA, 2018

Sin embargo, de acuerdo con lo informado por la Interventoría Inter DJ, se reportan las novedades operativas del Sistema de Tratamiento de Lixiviados 8STL), que se encuentran pendientes de atención definitiva por parte del Concesionario CGR Doña Juana:

Las falencias operativas evidenciadas en los subsistemas que conforman el STL, conllevaron a que, durante el primer semestre de 2025, la calidad del vertimiento presentara el siguiente comportamiento de cumplimiento/ incumplimiento conforme a la Resolución ANLA 1181 de 2020, la cual es la norma ambiental que la CAR Cundinamarca, como Autoridad Ambiental responsable del seguimiento del proyecto sanitario Doña Juana toma para efectuar seguimiento a la calidad del vertimiento de lixiviado desde la PTL al tramo II del río Tunjuelo.



Fuente: Resultados de laboratorio suministrados por CGR Doña Juana.

20252000174851

Al contestar, por favor cite el radicado:

No.: *20252000174851*

Página 6 de 12

Bogotá D.C., 31 de Julio de 2025

Resultados parciales para el mes de junio de 2025.

Respecto del sistema de drenaje de aguas de escorrentía, es importante señalar que este sistema se maneja de forma independiente al sistema de lixiviados, a través de canales y cunetas que conducen dichas aguas a los desarenadores construidos sobre las quebradas El Botello y Aguas Claras.

De acuerdo con el Plan de Manejo Ambiental de la Fase II, Ficha 1.6: MANEJO DE QUEBRADAS y los informes de la interventoría INTERDJ a 30 de junio de 2025, las actividades de las cuales se tiene avance son:

1. Todos los canales de aguas lluvias que entreguen sus aguas a las quebradas Aguas Claras, el Botello, Puente Tierra, Puente Blanco, Yerbabuena, El Zorro y El Mochuelo contarán con estas estructuras y/o equipos de retención de sólidos suspendidos de tal forma que se reduzca el aporte de sedimentos a estos cuerpos de agua.

La Interventoría informa que las quebradas Botello y Yerbabuena cuentan con estructura de retención de sólidos. En las demás quebradas no se hace entrega de aguas lluvias provenientes de las estructuras conformadas en el domo de optimización, por lo que el Concesionario ha optado por no aplicar dicha medida dado el poco aporte de sólidos suspendidos a los cuerpos de agua en mención. De acuerdo con lo reportado por el Concesionario, en el mes de junio realizó la limpieza de los cuerpos de agua: Aguas Claras, Puente Tierra, Puente Blanco, Yerbabuena y El Mochuelo.

2. Mantener una franja de protección de 30m sobre las quebradas Aguas Claras y El Botello, así como desarrollar labores de reforestación proveniente de traslado de árboles y compensación

El Concesionario mantiene la franja de protección sobre las quebradas Aguas Claras y El Botello. Durante el periodo de junio no se efectuaron reforestaciones.

3. Mantenimiento y limpieza periódica de canales y estructuras de retención de sólidos.

Durante enero el concesionario CGR efectuó la limpieza manual y mecánica de residuos sólidos en las cunetas perimetrales a vía alterna, vía pondajes II a disposición, tramo SBR a Biogás, portería a báscula de entrada, vía el Broche, campamento cancha, zona mansión.

Durante febrero el concesionario CGR efectuó limpieza manual y mecánica de residuos sólidos en cunetas perimetrales a los sectores del poste 110 y 146 de la vía principal, portería principal, sector RPCC, sector Biogás, sector básculas, tramo de SBR a Biogás, sector Dique Ambiental Sur, Zona II, sector poste 53, acopio VII y Zona VII.

Durante marzo el concesionario CGR efectuó limpieza manual y mecánica de residuos sólidos en cunetas del sector de campamento cancha, obra taller Fase 2, vía principal - entrada PTL y entrada zona RPCC,

20252000174851

Al contestar, por favor cite el radicado:

No.: *20252000174851*

Página 7 de 12

Bogotá D.C., 31 de Julio de 2025

sector Zona VII, sector Puente Tierra. Así mismo el 19 de marzo de 2025 se realizó limpieza de los desarenadores sobre las quebradas Aguas Claras y El Botello (informe CGR Marzo).

Durante abril el concesionario CGR efectuó limpieza manual y mecánica de residuos sólidos en cunetas del sector de la vía de salida de disposición, campamento cancha, vía alterna, vía Biogás-SBR, sector curva del árbol.

Durante mayo el concesionario CGR, efectuó limpieza manual y mecánica de residuos sólidos en cunetas del sector de la vía de salida de disposición, campamento cancha, vía alterna, vía Biogás-SBR, sector Curva del Árbol. El 19 de mayo se efectuó limpieza de la estructura desarenador ubicado en Dique VI sobre la Q. Aguas Claras y el 27 de mayo de 2025, se efectuó limpieza de las Quebradas Botello, Aguas Claras, Yerbabuena, Puente Tierra, Puente Blanco, El Zorro.

En el periodo de junio, el concesionario CGR efectuó limpieza manual de residuos sólidos en cunetas el sector de la vía de K0+500 a K1+000 y vía Biogás y los canales de agua lluvia perimetrales a la PTL, se encontraron libres de sedimentos.

De acuerdo con el Programa de Mantenimiento del Sistema de conducción y Tratamiento de Lixiviados (SCTL) el Concesionario tiene proyectado realizar “Corte de césped” en áreas próximas a las estructuras de Pondaje VII, SBR, Secador de Lodos, Pondajes II, Zona IV y PTL en la cuarta semana de agosto y cuarta semana de noviembre

4. Monitorear los sólidos suspendidos en los cuerpos de agua receptores de la zona de influencia del proyecto (Q. El Botello y Aguas Claras).

Durante el periodo de enero a junio de 2025, se realizaron los monitoreos a las quebradas establecidas en el PMA.

22. ¿Qué se ha hecho frente a los incumplimientos identificados por la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios en 2016 y 2017 respecto al manejo de residuos, lixiviados y control de vectores?

Con respecto al manejo de lixiviados, se tiene lo siguiente:

EVALUACIÓN INTEGRAL DE PRESTADORES CENTRO DE GERENCIAMIENTO DE RESIDUOS DOÑA JUANA S.A. E.S.P. (AÑO 2016)

- I) En materia de manejo de residuos, de acuerdo con la Evaluación Integral de Prestadores elaborada por la Superintendencia delegada para Acueducto, Alcantarillado y Aseo – Dirección Técnica de Gestión de Aseo, en el informe emitido en julio de 2016, se efectuó un seguimiento especial al prestador Centro de Gerenciamiento de Residuos Doña Juana S.A. E.S.P. (CGR

20252000174851

Al contestar, por favor cite el radicado:

No.: *20252000174851*

Página 8 de 12

Bogotá D.C., 31 de Julio de 2025

Doña Juana), como resultado de los eventos críticos registrados durante el año 2015 en la operación de disposición final de residuos.

El informe señala que uno de los hechos más relevantes fue el **deslizamiento de residuos sólidos ocurrido el 2 de octubre de 2015**, en la zona de optimización Fase II, que comprometió un volumen aproximado de 343.000 m³ sobre un área de 52.000 m². Añade que, aunque el operador calificó la afectación como limitada, las inspecciones permitieron constatar que la zona receptora no contaba con la impermeabilización completa.

La inspección técnica determinó como causa probable del movimiento el taponamiento de dos líneas de conducción de lixiviados ubicadas en el fondo de la terraza 1A, cuya función era evacuar el caudal de lixiviados generado en dicha fase de operación.

- II) Principalmente, las consecuencias derivadas del deslizamiento llevaron al Concesionario CGR Doña Juana a suscribir el Acuerdo Conciliatorio No. 1, según consta en el Acta No. 48 aprobada por el Tribunal de Arbitramento en el marco del proceso arbitral CGR Doña Juana vs. UAESP (Laudo de 2018). En dicho acuerdo se estipula expresamente:

“1.- Contenido del acuerdo conciliatorio parcial

El acuerdo conciliatorio parcial presentado por las partes es del siguiente tenor:

PRIMERO. Acuerdan las partes que la sociedad CGR DOÑA JUANA S.A. -ESP asume con cargo a su patrimonio todas las inversiones y erogaciones tendientes a mitigar las consecuencias económico-ambientales con relación del deslizamiento ocurrido en el Relleno Sanitario Doña Juana en octubre del 2 de 2015. Así mismo, asumirá los costos que deba incurrir con ocasión a la puesta en marcha y ejecución de los planes adoptados para la intervención en la zona afectada garantizando la plena estabilidad de la zona, con lo cual se entiende además que si las medidas adoptadas llegasen a proyectarse en un periodo superior al plazo de ejecución del contrato 344 de 2010, estas serán asumidas integralmente por el concesionario en la respectiva liquidación del contrato.

- III) En el marco del seguimiento a la operación del Relleno Sanitario Doña Juana, se evidenció un aumento significativo en las presiones de poro dentro de la masa de residuos dispuesta en la Terraza 1 de la Zona de Optimización Fase II (Zonas VII y VIII), como consecuencia de la pérdida de funcionalidad del sistema de drenes por el **evento del dos (2) de octubre de 2015**. Esta situación generó condiciones críticas de estabilidad y manejo ambiental, razón por la cual la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales – ANLA, mediante la Resolución 763 de 2018, impuso una medida preventiva de suspensión de la disposición de residuos sólidos urbanos (RSU) en dicha zona. Las causas técnicas que motivaron esta decisión incluyeron:

- Aumento significativo en las presiones de poro en la masa de residuos.

20252000174851

Al contestar, por favor cite el radicado:

No.: *20252000174851*

Página 9 de 12

Bogotá D.C., 31 de Julio de 2025

- Riesgo de inestabilidad estructural y de explosiones internas por acumulación de gases no conducidos.
- Deficiencias en el manejo de lixiviados y aguas lluvias, con potencial de contaminación de cuerpos hídricos y afectación al sistema de tratamiento.

Esta medida preventiva, de carácter transitorio, fue condicionada al cumplimiento de acciones correctivas específicas, tales como:

- Monitoreo piezométrico diario.
- Delimitación cartográfica del polígono afectado.
- Adecuación de los sistemas de drenaje, manejo de lixiviados, gases y aguas superficiales.

Luego de múltiples gestiones técnicas y administrativas, que incluyeron conceptos, visitas, oficios, resoluciones, y especialmente la implementación de chimeneas perforadas y dos perforaciones dirigidas mediante tecnología sin zanja, la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca – CAR expidió la Resolución DRBC No. 01237000098 del 26 de abril de 2023, en la cual analizó información técnica suministrada por el operador CGR Doña Juana y concluyó que las condiciones que motivaron la medida preventiva en 2018 habían sido superadas. Dentro de las consideraciones técnicas se destacó que las terrazas 1A y 1B se encontraban totalmente cubiertas con material arcilloso, lo cual mitiga la exposición de residuos, reduce la generación de olores y vectores, y atenúa la infiltración de aguas lluvias, lo que a su vez disminuye la generación de lixiviados y las presiones de poro. No se observaron afloramientos ni escurrimientos de lixiviados, ni burbujes en bermas o taludes, ni expulsión de lixiviados por chimeneas de gas.

Así las cosas, la evaluación progresiva por parte de la CAR permitió confirmar que las terrazas 1A y 1B recuperaron condiciones normales de estabilidad estructural y funcionalidad operativa. Con base en los análisis de presiones de poro, modelaciones de estabilidad y efectividad de los sistemas de drenaje y captación, se procedió al levantamiento definitivo de la medida preventiva impuesta en 2018, habilitando nuevamente la disposición controlada de residuos en dichas terrazas.

EVALUACIÓN INTEGRAL DE PRESTADORES CENTRO DE GERENCIAMIENTO DE RESIDUOS DOÑA JUANA S.A. E.S.P. (AÑO 2017)

Además de abordar temas como las vías de acceso, el estado de la vía principal pavimentada, la disponibilidad y condiciones de la maquinaria, los frentes de disposición y el personal operativo, el Informe de Evaluación Integral de Prestadores elaborado por la Superintendencia delegada para Acueducto, Alcantarillado y Aseo – Dirección Técnica de Gestión de Aseo, con fecha de octubre de 2017, presenta observaciones relevantes en materia de residuos sólidos.

20252000174851

Al contestar, por favor cite el radicado:

No.: *20252000174851*

Página 10 de 12

Bogotá D.C., 31 de Julio de 2025

El documento recoge los resultados del seguimiento realizado al Centro de Gerenciamiento de Residuos Doña Juana S.A. E.S.P., y expone hallazgos significativos sobre las condiciones técnicas, operativas y ambientales del servicio de disposición final prestado en el Relleno Sanitario Doña Juana.

Entre los hallazgos en la materia de residuos se destacan:

- Las condiciones de riesgo identificadas en 2016 persistían en 2017, sin evidencia de superación efectiva.
- Se constataron fallas estructurales, operativas y ambientales graves en el funcionamiento del relleno.

Respecto al manejo de residuos, se identificaron los siguientes aspectos críticos:

- Incremento en las presiones de poro en la terraza 1A, asociado a un riesgo geotécnico de inestabilidad, producto de la pérdida de funcionalidad del sistema de drenes, lo cual incrementa el potencial de deslizamientos.
- Manejo inadecuado de lixiviados y aguas lluvias, evidenciándose:

-Falta de canales operativos y taponamiento de tuberías.

-Presencia de afloramientos de lixiviados en superficie.

-Riesgo de contaminación de fuentes hídricas por escorrentías sin tratamiento adecuado.

- Acumulación de biogás sin conducción adecuada, generando un riesgo de explosión interna, debido a la ausencia de chimeneas perforadas funcionales o sistemas activos de captación de gases.
- Impacto sobre cuerpos de agua cercanos, como las quebradas Aguas Claras y el río Tunjuelo, documentándose la presencia de lixiviados en zonas de descarga y escorrentía superficial, lo que representa un potencial daño ambiental directo.

Como se indicó anteriormente, frente a estos hallazgos, el Concesionario CGR Doña Juana suscribió el *Acuerdo Conciliatorio No. 1*, aprobado mediante Acta No. 48 por el Tribunal de Arbitramento dentro del proceso arbitral CGR Doña Juana vs. UAESP (Laudo de 2018). En dicho acuerdo, CGR se comprometió a asumir con cargo a su patrimonio todas las inversiones necesarias para mitigar las consecuencias del deslizamiento del 2 de octubre de 2015, incluyendo aquellas que debieran ejecutarse incluso más allá del plazo del Contrato 344 de 2010. Ahora bien, a raíz del incremento de presiones de poro en la masa de residuos de la Terraza 1, la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA) impuso mediante Resolución 763 de 2018 una medida preventiva de suspensión de la disposición de residuos sólidos urbanos (RSU) en las zonas VII y VIII de la Fase II. Esta medida fue motivada por riesgos geotécnicos, acumulación de gases, y deficiencias en el manejo de lixiviados y aguas lluvias.

Como parte del proceso correctivo, se exigió la implementación de acciones específicas, entre ellas el monitoreo piezométrico diario, la delimitación precisa del polígono afectado y la adecuación de los sistemas de drenaje de lixiviados, conducción de gases y manejo de aguas superficiales. En este marco, se ejecutaron

20252000174851

Al contestar, por favor cite el radicado:

No.: *20252000174851*

Página 11 de 12

Bogotá D.C., 31 de Julio de 2025

obras relevantes como la construcción de chimeneas perforadas y la realización de dos perforaciones dirigidas mediante tecnología sin zanja, entre otras intervenciones técnicas.

Derivado de estas medidas correctivas, que permitieron mitigar los factores de riesgo y restablecer condiciones normales de presión de poro para la operación de disposición final, la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) expidió la Resolución DRBC No. 01237000098 del 26 de abril de 2023. En esta resolución se concluyó que las causas que originaron la medida preventiva impuesta en 2018 habían sido superadas.

Entre las consideraciones técnicas, se destacó que las terrazas 1A y 1B se encontraban totalmente cubiertas con material arcilloso, lo cual contribuye a mitigar la exposición de residuos, controlar la generación de olores y vectores, reducir la infiltración de aguas lluvias y, en consecuencia, disminuir la generación de lixiviados y las presiones de poro. Asimismo, no se evidenciaron afloramientos ni escurrimientos de lixiviados, burbujeos en bermas o taludes, ni sobrepresión a través de las chimeneas de gas.

En virtud de lo anterior, la CAR confirmó que las terrazas 1A y 1B recuperaron condiciones normales de estabilidad estructural y funcionalidad operativa, por lo cual se procedió al levantamiento definitivo de la medida preventiva, quedando nuevamente habilitada la disposición controlada de residuos en dichas áreas.

Se adjuntan, para complementar la presente respuesta, la **Resolución DRBC No. 01237000098 de 2023** y el **Acuerdo Conciliatorio No. 1** aprobado mediante **Acta No. 48** del Tribunal de Arbitramento.

Como producto de las visitas técnicas realizadas por la Superintendencia de Servicios Públicos (SSPD) entre agosto de 2016 y septiembre de 2017 a los predios del proyecto sanitario, la SSPD elaboró el informe denominado “*Evaluación Integral de Prestadores Centro de Gerenciamiento de Residuos Doña Juana S.A. E.S.P*” suscrito por la Dirección Técnica de Gestión de Aseo de la Superintendencia Delegada para Acueducto, Alcantarillado y Aseo bajo el cual generó el análisis de las condiciones operativas 2016-2016, la SSPD multó por \$5.581 millones al Centro de Gerenciamiento de Residuos Doña Juana S.A. E.S.P. (CGR), al finalizar dos investigaciones administrativas que adelantaba contra el prestador por incumplimiento del Plan de Emergencia y Contingencia para el año 2017; y por fallas graves en la prestación del servicio de aseo en la actividad de disposición final asociadas con el incumplimientos en el cubrimiento diario de residuos, la recolección y tratamiento de lixiviados, el control de insectos, roedores y otros vectores; así como restricciones en el tránsito de vehículos, especialmente en temporada de lluvias, e inadecuada gestión en la disposición final de residuos de construcción y demolición.

Debido a las fallas y condiciones operativas del Concesionario CGR Doña Juana, la Interventoría Inter DJ, mediante el radicado UAESP 20177000207182 del 16 de agosto de 2017 presentó a la UAESP la “*Solicitud de Apertura de Procedimiento Administrativo Sancionatorio Por Mora en el Cumplimiento De Las Obligaciones De Mantenimiento de Coberturas E Incumplimiento Del Indicador Ficha 2.7 Plan de Manejo Ambiental Optimización Fase 1*” en contra de CGR Doña Juana.

20252000174851

Al contestar, por favor cite el radicado:

No.: *20252000174851*

Página 12 de 12

Bogotá D.C., 31 de Julio de 2025

Actuando de conformidad con la solicitud elevada por la Interventoría Inter DJ, la UAESP emitió la Resolución UAESP 465 del 23 de agosto de 2017 “*Por la cual se declara el incumplimiento parcial y se hace efectiva la sanción pecuniaria de apremio a la Sociedad Centro de Gerenciamiento de Residuos Doña Juana S.A. E.S.P- CGR Doña Juana S.A. E.S.P en virtud del contrato de concesión No. 344 de 2010*”, en la cual se resolvió:

Artículo 1º. *Declarar que la SOCIEDAD CENTRO DE GERENCIAMIENTO DE RESIDUOS DOÑA JUANA S.A. E.S.P – CGR DOÑA JUANA S.A. E.S.P., identificada con Nit. 900.383.203-6, ha incurrido en incumplimiento parcial de sus obligaciones contenidas en el Contrato de Concesión No. 344 de veinticuatro (24) de septiembre de 2010 y sus anexos, suscrito entre la UAESP y la SOCIEDAD CENTRO DE GERENCIAMIENTO DE RESIDUOS DOÑA JUANA S.A. E.S.P – CGR DOÑA JUANA S.A. E.S.P., el cual tiene por objeto: “...la Administración, Operación y Mantenimiento del Relleno Sanitario en predios Doña Juana de la Ciudad de Bogotá D.C., - Colombia, en sus Componentes de Disposición Final de Residuos Sólidos y Tratamiento de Lixiviados, con Alternativas de Aprovechamiento de los Residuos que Ingresen al RSDJ, Provenientes del Servicio Ordinario de Aseo...”*

Artículo 2º. *Como consecuencia de lo anterior, imponer la sanción pecuniaria de apremio prevista en la Cláusula Vigésima de Contrato No. 344 de 2010, por un valor que asciende a la suma de CIENTO CINCUENTA (150) S.M.M.L.V., en virtud de lo señalado en la parte considerativa de la presente resolución.*

Con lo anterior, esperamos haber atendido de fondo su solicitud, quedando atentos a cualquier información adicional que se requiera sobre el particular.

Cordialmente,

CONSUELO ORDÓÑEZ DE RINCÓN
Firmado digitalmente por
CONSUELO ORDÓÑEZ DE RINCÓN
Fecha: 2025.08.11 17:11:59 -05'00'

CONSUELO ORDÓÑEZ DE RINCÓN
Directora General

Elaboró: Giovanni Castellanos Uribe – Contratista RBL

Andrés Castañeda / Contratista – SDF

Christiam Díaz / Contratista SDF

Lartiza Páez / Contratista SDF

Revisó: Laura Ballesteros / Profesional Universitario SDF

Juan José Osma / Profesional Universitario SDF

Paula Giraldo – Contratista DG

Aprobó: Andrea Carolina Marú Ruiz – Subdirectora de Recolección, Barrido y Limpieza

Yira Bolaños Enriquez / Subdirectora de Disposición Final (E)