

RESOLUCION No. 409

18 AGO 2021

***"Por medio de la cual se resuelve una solicitud de Licencia Ambiental para el desarrollo de la actividad de tratamiento de residuos hospitalarios y similares por desactivación de alta eficiencia por calor húmedo, al Hospital Departamental de San Andrés Isla y su red de servicios conformada por los puestos de salud de la Loma, San Luis y el Hospital de la isla de Providencia y Santa Catalina; y se dictan otras disposiciones".***

El Director General de la **CORPORACION PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL ARCHIPIELAGO DE SAN ANDRES, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA - CORALINA-**, en uso de sus facultades legales y reglamentarias, en especial, las conferidas por la Ley 99 de 1993, por el Acuerdo 010 de 2019, demás normas concordantes, y

**CONSIDERANDO**

**I. ANTECEDENTES**

Que mediante oficio Radicado No. 20211100675 del 27 de Abril de 2021, la Gobernación del Departamento Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, hace entrega del documento *"Estudio de Impacto Ambiental y Plan de Manejo Ambiental en medio físico y digital, para la planta de tratamiento de residuos hospitalarios por desactivación de alta eficiencia equipo Celitron ISS, instalado en el Hospital Clarence Lynd Newball de la Isla de San Andrés para tratar los residuos generados en la atención en salud de la red hospitalaria del Departamento (Hospital Departamental, Puesto de Salud de la Loma, Puesto de Salud de San Luis y Hospital de Providencia)* a efectos de dar inicio al trámite para obtención de licencia ambiental. A la referida documentación se le anexó el Formulario Único de Solicitud o Modificación de Licencia Ambiental.

Que mediante oficio No. 20212100732 del 30 de abril de 2021, la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina - CORALINA-, generó respuesta para la liquidación correspondiente al costo del servicio de evaluación del trámite del Estudio de Impacto Ambiental (EIA).

Que mediante Auto No. 148 del 17 de Junio de 2021 se dio inicio al presente trámite administrativo de aprobación de Licencia Ambiental.

Que en virtud de lo anterior, la Subdirección de Calidad y Ordenamiento Ambiental de la Corporación, emitió el Informe Técnico No. 302 del 14 de Julio de 2021, por medio del cual se presentan los resultados de la evaluación técnica realizada al documento titulado *"Estudio de Impacto Ambiental y Plan de Manejo Ambiental para el tratamiento de residuos hospitalarios y similares por medio de la desactivación de alta eficiencia por calor húmedo"*, allegado por la Gobernación Departamento Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina.

**II. INFORME TÉCNICO**

Que del referido Informe Técnico, se extrae como relevante lo siguiente:

(...)

4.6. RESULTADO DE LA EVALUACIÓN

Se procede a la presentación de los resultados de la evaluación del Estudio de Impacto Ambiental, para lo cual se tomaron los términos de referencia expedidos por Corporación para el Desarrollo Sostenible del Archipiélago de San Andrés, Providencia Y Santa Catalina – CORALINA y las disposiciones establecidas en la Ley 99 de 1993, la Ley 1252 de 2008, el Decreto 1076 de 2015 (que compiló los Decretos 2041 y 351 de 2014, 1609 de 2002 y 4741 de 2005).

4.6.1. Establecimiento de los términos de referencia

Los términos de referencia establecidos para el "Estudio de Impacto Ambiental y Plan de Manejo Ambiental para el tratamiento de residuos hospitalarios y similares por medio de la desactivación de alta eficiencia por calor húmedo" fueron los siguientes presentados en la tabla No. 3:

Tabla No. 3. Términos de referencia

ID	TÉRMINOS DE REFERENCIA	APLICA	
		Si	No
1	Información del proyecto, relacionada con la localización, infraestructura, actividades del proyecto y demás información que se considere pertinente.	X	
2	Caracterización del área de influencia del proyecto, para los medios abiótico, biótico y socioeconómico.	X	
3	Demanda de recursos naturales por parte del proyecto; se presenta la información requerida para la solicitud de permisos relacionados con la captación de aguas superficiales, vertimientos, ocupación de cauces, aprovechamiento de materiales de construcción, aprovechamiento forestal, recolección de especímenes de la diversidad biológica con fines no comerciales, emisiones atmosféricas, gestión de residuos sólidos, exploración y explotación de aguas subterráneas.		X
4	Información relacionada con la evaluación de impactos ambientales y análisis de riesgos	X	
5	Zonificación de manejo ambiental, definida para el proyecto, obra o actividad para la cual se identifican las áreas de exclusión, las áreas de intervención con restricciones y las áreas de intervención.	X	
6	Evaluación económica de los impactos positivos y negativos del proyecto.	X	
7	Plan de manejo ambiental del proyecto, expresado en términos de programa de manejo, cada uno de ellos diferenciado en proyectos y sus costos de implementación.	X	
8	Programa de seguimiento y monitoreo, para cada uno de los medios abiótico, biótico y socioeconómico.		X
9	Plan de contingencias para la construcción y operación del proyecto; que incluya la actuación para derrames, incendios, fugas, emisiones y/o vertimientos por fuera de los límites permitidos.	X	
10	Plan de desmantelamiento y abandono, en el que se define el uso final del suelo, las principales medidas de manejo, restauración y reconfiguración	X	



	<i>morfológica.</i>		
11	<i>Plan de inversión del 1 %, en el cual se incluyen los elementos y costos considerados para estimar la inversión y la propuesta proyectos inversión, conformidad con lo dispuesto en la sección 1, capítulo 3, título 9, parte 2, libro 2 de este decreto o la norma lo modifique, sustituya o derogue.</i>		X
12	<i>Plan de compensación por pérdida de biodiversidad de acuerdo con lo establecido en la Resolución 1517 del 31 de agosto de 2012 o la que modifique, sustituya o derogue.</i>		X

*Cabe resaltar que los términos de referencia que no se aplicaron, quedaron soportados por medio de la Lista de chequeo para la evaluación de Estudios de Impacto Ambiental (EIA) o modificación de licencia ambiental del Manual de Evaluación de Estudios Ambientales y los acuerdos entre la consultoría del proyecto y la Corporación Ambiental.*

#### **4.6.2. Suficiencia de la información**

*La información suministrada por el Estudio de Impacto Ambiental en términos generales, se ajusta a los términos de referencia, directrices y/o lineamientos emitidos por la Corporación Ambiental, el cual permite tomar una decisión positiva respecto al licenciamiento del proyecto. Sin embargo, el Estudio de Impacto Ambiental no presenta la necesidad de tramitar solicitudes de información complementaria tales como permisos, anexos, mejoramiento del PMA, etc.), considerando la naturaleza del mismo.*

*Para sintetizar, el documento presentado para la evaluación, presenta la información suficiente para la toma de decisiones en el otorgamiento de la licencia ambiental. Igualmente se soporta este numeral con la lista de chequeo para la evaluación de Estudios de Impacto Ambiental (EIA) o modificación de licencia ambiental del Manual de Evaluación de Estudios Ambientales. Siendo así que no se presentaron incertidumbres sobre la información valorada, ni en aspectos particulares.*

*(...)*

#### **4.6.4 Concepto de viabilidad ambiental**

*De acuerdo con los resultados de la evaluación y el análisis de la información presentada, la Subdirección de Calidad y Ordenamiento Ambiental se permite concluir, fundamentado en lo siguiente:*

- *Que actualmente existe un proyecto similar con Licencia Ambiental vigente, otorgada el 5 de noviembre de 2015 por la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina – CORALINA a la UNIÓN TEMPORAL BIODESCONTEC SAI, para el desarrollo de la actividad de tratamiento de Residuos Peligrosos Hospitalarios, Infecciosos o de Riesgo Biológico de tipo Biosanitario y Cortopunzante. Este tratamiento actualmente opera con un equipo de condiciones similares al que se instalará en el proyecto, como está definido en el "Estudio de Impacto Ambiental y Plan de Manejo Ambiental para el tratamiento de residuos hospitalarios y similares por medio de la desactivación de alta eficiencia por calor húmedo".*
- *Que el Decreto 1076 de 2015, "por medio del cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible", el cual entre sus artículos 2.2.6.1.1.1 y 2.2.6.2.3.6 compiló el Decreto 4741 de 2005, define como tratamiento "al conjunto de operaciones, procesos o técnicas mediante los cuales se modifican las características de los residuos o desechos peligrosos, teniendo en cuenta el riesgo y grado de peligrosidad de los mismos, para incrementar sus posibilidades de aprovechamiento y/o valorización o para minimizar los riesgos para la salud humana y el ambiente". De igual manera, el referido Decreto 1076 de 2015 establece en el numeral 10 de su artículo 2.2.2.3.2.3 que la construcción y operación de instalaciones cuyo objeto sea el*

*almacenamiento, tratamiento, aprovechamiento, recuperación y/o disposición final de residuos o desechos peligrosos, y la construcción y operación de rellenos de seguridad para residuos hospitalarios en los casos en que la normatividad sobre la materia lo permita, requiere de la previa tramitación y obtención de licencia ambiental.*

• *Que el proyecto en la fase de construcción, operación y acorde al tipo de proyecto no presentará afectaciones de los recursos naturales del área de influencia. Así mismo, en cuanto a la naturaleza este no realizará descargas directas de ningún tipo a los ecosistemas presentes, ya que la infraestructura que se construirá incluirá una red sanitaria que conectará con el sistema de alcantarillado. Y las emisiones que generará el equipo de tratamiento serán limitadas. La fase de construcción generará algunos impactos que han sido identificados y se controlarán de acuerdo a los programas ambientales, presentados en el capítulo 9.*

• *Que en el desarrollo de la fase de construcción y operación se generaran dos impactos significativos por contaminación atmosférica, producto de las obras civiles y 2 impactos significativos relacionados directamente con la generación de olores y/o desplazamiento de la fauna por la operación del equipo de tratamiento Celltron. **Estos impactos y todos los identificados en el Estudio de Impacto Ambiental, serán controlados con la aplicación de los programas de manejo ambiental con el conjunto de medidas y actividades orientadas a prevenir, disminuir y mitigar la potencial afectación a los recursos.***

• *Que en el desarrollo de la evaluación de la documentación, se concertó que el proyecto no presenta la necesidad de tramitar solicitudes de uso y aprovechamiento de recursos naturales debido al tipo de proyecto a realizar.*

• (...)

• *Que el proyecto bajo estudio es presentado por parte del peticionario, como una oportunidad de solución definitiva a la problemática de tratamiento y disposición final de sus residuos infecciosos o de riesgo biológico. Adicionalmente, la instalación del sistema Celltron ISS para el tratamiento de residuos infecciosos, se percibe como una alternativa novedosa, eficiente, amigable con el medio ambiente y la salud humana, ya que no genera emisiones por tratarse de una tecnología sustentada en principios de esterilización a través de procedimientos de desactivación de alta eficiencia.*

(...)"

### III. FUNDAMENTOS DE DERECHO

Que de conformidad con lo dispuesto en el Numeral 10 del Decreto 1076 de 2015, en su Artículo 2.2.2.3.2.3, dispone que la construcción y operación de instalaciones cuyo objeto sea el almacenamiento, tratamiento, aprovechamiento, recuperación y operación de rellenos de seguridad para residuos hospitalarios en los casos en que la normatividad sobre la materia lo permita, requiere de la previa tramitación y obtención de licencia ambiental.

Que a su vez el Decreto 1076 de 2015, en su Artículo 2.2.2.3.1.2, Numeral 2, establece que las Corporaciones Autónomas Regionales y las de Desarrollo Sostenible, son autoridades competentes para otorgar o negar licencias ambientales.

Que el Decreto 2676 del 2000 en su Artículo 9 en cuanto a las obligaciones de los prestadores del servicio de desactivación, establece:

*"los prestadores del servicio de desactivación de los residuos hospitalarios y similares obtendrán las autorizaciones a que haya lugar y previamente a la*

*disposición final, en rellenos sanitarios, garantizarán el cumplimiento de los estándares de microorganismos máximos permisibles exigidos por los Ministerios del Medio Ambiente y Salud y como receptor de los mismos, responderá solidariamente con el generador de acuerdo con lo establecido en la Ley 430 de 1998."*

Que esta misma disposición normativa en su Artículo 20, referente a la implementación del Plan de Gestión Integral de Residuos Hospitalarios y similares, reza:

*"Los establecimientos que generen los residuos de que trata el presente decreto tendrán un plazo máximo de un año contado a partir de su vigencia, para implementar el plan de gestión integral de residuos hospitalarios y similares, sin perjuicio de las medidas de prevención y manejo que deban adoptarse en el manejo de estos residuos, conforme a las normas vigentes. Los nuevos establecimientos generadores de residuos hospitalarios deberán acreditar el plan de gestión integral de dichos residuos ante las autoridades ambientales y/o sanitarias competentes. Los prestadores del servicio especial de aseo deberán dar cumplimiento a los procedimientos de gestión integral de los residuos hospitalarios y similares previstos en el Manual para la gestión integral de residuos hospitalarios y similares."*

Que una vez efectuado el análisis técnico, ambiental y jurídico de la solicitud, se concluye que el peticionario, cumplió con los requisitos mínimos establecidos para proceder con el respectivo concepto de Viabilidad Ambiental, por cuanto se aportó la documentación requerida para tal fin.

Que la Subdirección de Calidad y Ordenamiento Ambiental de CORALINA conceptuó que desde el punto de vista técnico y ambiental, se considera viable aprobar el Estudio de Impacto Ambiental presentado por el Departamento Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, para el desarrollo de la actividad de tratamiento de residuos hospitalarios y similares por medio de la desactivación de alta eficiencia por calor húmedo.

En mérito de lo expuesto, el Director General de la Corporación Para El Desarrollo Sostenible Del Archipiélago De San Andrés, Providencia y Santa Catalina -Coralina,

## RESUELVE

**ARTICULO PRIMERO:** Otorgar la Licencia Ambiental solicitada por la **GOBERNACIÓN DEL DEPARTAMENTO ARCHIPIELAGO DE SAN ANDRES, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA**, identificada con el NIT 892400038, representada legalmente por el Gobernador, Dr. EVERTH JULIO HAWKINS SJOGREEN, identificado con Cédula de Ciudadanía No.18.004.454 expedida en San Andrés Isla, y/o quien haga sus veces, para el desarrollo de la actividad de tratamiento de residuos hospitalarios y similares por medio de la desactivación de alta eficiencia por calor húmedo, al Hospital Departamental de San Andrés Isla, y su red de servicios conformada por los puestos de salud de la Loma, San Luis y el Hospital de la Isla de Providencia y Santa Catalina; conforme lo expuesto en la parte motiva de este acto administrativo y sus anexos, los cuales forman parte integral del presente proveído.

**PARÁGRAFO PRIMERO:** La presente Licencia Ambiental aplica específicamente para el desarrollo de la actividad de Tratamiento de Residuos Peligrosos Hospitalarios, Infecciosos o de Riesgo Biológico, de tipo biosanitarios y córtopunzantes, a los



generadores de estos desechos en el Departamento Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina.

**PARAGRAFO SEGUNDO:** La presente Licencia no aplicará para el tratamiento de residuos anatomopatológicos, salvo que la normatividad ambiental vigente en el algún momento así lo permitiera y mediante la realización de las respectivas pruebas, el sistema CELITRON ISS demostrará tener la capacidad de desactivar los referidos desechos de alta eficiencia.

**PARAGRAFO TERCERO:** El proyecto estará ubicado al interior del predio del Hospital Departamental Clarence Lynd Newball. Tendrá un área de influencia total de 12,5 hectáreas en doscientos metros (200m) a la redonda. Así mismo, dentro de esta área se encuentran los barrios, Urbanización el Bight, La Paz y Hooker Bight y se interceptan, de acuerdo al Plan de Ordenamiento Territorial (POT) vigente con las Unidades de Planificación Insular correspondientes a la UPI R7, sobre la cual estará inmersa directamente el proyecto con el 71%, la UPI U8, con el 20% y la UPI R5, el 9% del total del área de influencia respectivamente.

**ARTICULO SEGUNDO:** El Informe Técnico No. 302 del 14 de julio del 2021, en el cual se presentan los resultados de la Evaluación técnica realizada al documento titulado "Estudio de Impacto Ambiental y Plan de Manejo Ambiental para el tratamiento de residuos hospitalarios y similares por medio de la desactivación de alta eficiencia por calor húmedo", presentado por la Gobernación Departamento Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, forma parte integral del presente acto administrativo y se deberá entregar copia del mismo al beneficiario, al momento de la notificación.

**ARTICULO TERCERO:** En caso de detectarse durante la ejecución del proyecto, efectos ambientales no previstos, el beneficiario de esta Licencia ambiental deberá notificar este hecho en forma inmediata a esta autoridad ambiental a fin de que se adopten las medidas correctivas necesarias para evitar que el impacto ambiental negativo sea mayor. El incumplimiento de estas medidas será causal de la aplicación de las sanciones legales vigentes.

**ARTICULO CUARTO:** En caso que la Corporación verifique que esta Licencia está siendo ejecutada sin los permisos, concesión o autorizaciones respectivas, dará lugar a dejar sin efecto lo otorgado mediante el presente proveído.

**ARTICULO QUINTO:** La Corporación CORALINA se reserva el derecho de supervisar el desarrollo de la actividad y verificar en cualquier momento el cumplimiento de las condiciones impuestas mediante este acto administrativo. Así como de llevar a cabo el respectivo cobro por concepto de seguimiento al desarrollo de la actividad, conforme lo señalado en la Resolución No. 1204 de 2016 expedida por CORALINA.

**ARTICULO SEXTO:** El Departamento Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, como responsable de la presente Licencia ambiental, deberá dar estricto cumplimiento a lo siguiente:

1. El Departamento Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina o quien haga sus veces, deberá materializar todas las acciones que sean necesarias para dar cabal cumplimiento a las obligaciones definidas en la normatividad ambiental aplicable a las actividades de tratamiento de residuos infecciosos o de riesgo biológico.

2. La Gobernación del Departamento Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina o quien haga sus veces, deberá dar cabal cumplimiento al Plan de Contingencia (cuando sea necesario), así como a cada una de los programas del Plan de Manejo Ambiental del Estudio de Impacto Ambiental, así las cosas, este deberá ser actualizado si la norma lo requiere.
3. Cuando se pretendan adelantar obras o actividades diferentes a las contenidas en el Estudio de Impacto Ambiental, será obligación de la Gobernación Departamento Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, solicitar el pronunciamiento de la autoridad ambiental sobre la necesidad o no de adelantar el trámite para el procedimiento de modificación de la licencia ambiental.
4. Se deberá dar estricto cumplimiento a los mantenimientos preventivos y correctivos del vehículo o los vehículos recolectores de residuos hospitalarios y similares, los cuales cumplirán con las características exigidas por la normatividad colombiana y el Manual de Procedimiento para la Gestión Integral de Residuos Hospitalarios y similares en Colombia. MPGIRH, asimismo, los soportes deberán ser entregados si esta Autoridad Ambiental lo requiere.
5. Se deberá entregar a la Corporación Ambiental en un tiempo máximo de 30 días un documento con los registros de validación del proceso de incineración del equipo Celitron, en el que se detalle con hora y fecha del control físico, el control químico y el control biológico.
6. Se deberá entregar a la Corporación Ambiental en un tiempo máximo de 30 días, un informe que contenga el peso en kilogramos detallado con hora y fecha, puesto de salud y la Isla de Providencia, de los residuos hospitalarios y similares tratados por medio del equipo Celitron.
7. Para el equipo de tratamiento Celitron, se deberá instalar un medidor de agua tipo volumétrico (mayor precisión) y se registrarán los consumos de agua por cada ciclo de tratamiento que se realice al día y se entregarán a la Corporación Ambiental en un plazo máximo de 30 días. En el caso que el equipo contenga el medidor de agua incorporado, igualmente entregarán los registros a CORALINA.
8. Anualmente se deberá entregar a la Corporación Ambiental por medio de un documento las evidencias de las labores de mantenimiento de la Chimenea - Conducto de ventilación externa, contemplando la verificación de los amarres, ubicación correcta y limpieza interna.
9. Bajo ninguna circunstancia los residuos producto del tratamiento, se esparcirán o colocarán en zonas verdes, afirmadas, destapadas o cualquier otro lugar que no sea seguro. Por tal razón deben ser entregados al ente certificado que haga el uso adecuado para su disposición. En caso de no cumplir con esta obligación la Corporación Ambiental podrá imponer las sanciones correspondientes.
10. Se deberá dar estricto cumplimiento a los mantenimientos preventivos y correctivos del sistema de sedimentación y la Corporación Ambiental, verificará toda vez que sea necesario y en el caso que no se cuente con la limpieza apropiada se suspenderán las actividades de tratamiento hasta no cumplir con esta obligación.

11. Si como resultado de las labores de seguimiento, realizadas por la Corporación, se evidencian impactos ambientales adicionales a los identificados en el capítulo de Identificación y evaluación del Estudio de Impacto Ambiental, CORALINA requerirá al Departamento Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, adelantar la modificación de la licencia en los términos establecidos en la ley.
12. Bajo ninguna circunstancia el sistema de tratamiento objeto de licenciamiento tratará residuos anatomopatológicos. Solo quedará habilitado el tratamiento para los residuos biosanitarios y cortopunzantes. En caso de no cumplir con esta obligación la Corporación Ambiental podrá imponer las sanciones correspondientes.
13. En caso de requerir algún tipo de permiso ambiental, este deberá ser tramitado previamente ante la Corporación Ambiental.
14. Permitir el ingreso del personal de CORALINA a las instalaciones del hospital Clarence Lynd Newball toda vez que la corporación efectuará visitas de control y seguimiento al sistema de tratamiento Celitron.
15. Se deberá entregar a la Corporación Ambiental una caracterización del agua residual generada por la actividad del equipo de tratamiento y disposición final.
16. Se deberá dar estricto cumplimiento a las obligaciones definidas dentro del marco normativo relacionado con la salud y seguridad en el trabajo.
17. Se deberá entregar a la Corporación ambiental semestralmente, las certificaciones realizadas por parte del personal en relación con la formación de manejo de residuos peligrosos.
18. El incumplimiento a las obligaciones establecidas por la esta Corporación, podrá imponer las sanciones correspondientes a tal efecto de suspender las actividades de tratamiento.

**ARTICULO SEPTIMO:** La presente Licencia ambiental se otorga por la vida útil del proyecto, obra o actividad y cobijara las fases de construcción, montaje, operación, mantenimiento, desmantelamiento, restauración final, abandono y/o terminación.

**ARTICULO OCTAVO:** De conformidad con lo dispuesto en los Artículos 9 y 10 de la Resolución 1204 de 2016, el beneficiario de la presente Viabilidad Ambiental deberá dentro de los quince (15) días siguientes a la ejecutoria de este acto administrativo, cancelar por concepto de seguimiento la suma de **UN MILLON NOVECIENTOS CUARENTA Y CUATRO MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y OCHO PESOS (\$1.944.888) MCTE** para lo cual deberá cancelar en la tesorería de CORALINA y/o consignar en la Cuenta Corriente No.33499007-4 CORALINA- FONADE del Banco Davivienda.

Para efectos del seguimiento del que habla el presente artículo deberán realizarse mínimo dos (2) durante el primer año de otorgamiento de la viabilidad ambiental.

**ARTICULO NOVENO:** Una vez se haya realizado el pago anteriormente descrito, en el plazo otorgado para el mismo fin, el beneficiario se encuentra en la obligación de reportar a esta Corporación copia de la consignación bancaria, si el pago se realizó a



través de este medio o copia del recibo de caja, según sea el caso, por los medios establecidos para radicar correspondencia, con el fin de prestar el servicio.

**ARTICULO DECIMO:** Para el pago de servicio de control y seguimiento de los restantes años, en su momento la Corporación le hará llegar la factura correspondiente a través de la Secretaría General. En consecuencia, remítase copia de este Acto Administrativo al Grupo Financiero de la Corporación para lo de su competencia.

**ARTICULO DECIMO PRIMERO:** El encabezamiento y la parte resolutive de esta providencia, deberá ser publicada en el Diario Oficial a costa del interesado dentro de los diez (10) días siguientes a la ejecutoria de este acto administrativo; el concesionario deberá presentar ante la Corporación el recibo de pago de la publicación y dentro de los diez (10) días, contados a partir de la publicación, deberá allegar un (1) ejemplar de la publicación, para agregarlo al expediente (Art.63, Decreto 1541 de 1978). No obstante, la presente se sujetará a las disposiciones que sobre tal efecto llegare a determinar la Imprenta Nacional.

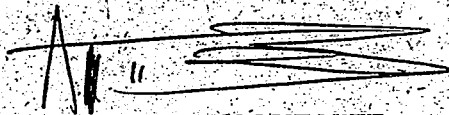
**ARTICULO DECIMO SEGUNDO:** Notifíquese el presente acto administrativo al **DEPARTAMENTO ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA**, identificado con NIT 892400038, representado legalmente por el Gobernador, Dr. EVERTH JULIO HAWKINS SJOGREEN, identificado con cédula de ciudadanía No.18.004.454 de San Andrés Isla, y/o quien haga sus veces, de conformidad con lo establecido en la Ley 1437 de 2011, en concordancia con lo señalado en el Artículo 4 del Decreto 491 de 2020.

**ARTICULO DECIMO TERCERO:** Remítase copia del presente acto administrativo a la Subdirección de Calidad y Ordenamiento Ambiental de la Corporación.

**ARTICULO DECIMO CUARTO:** Contra el presente Acto Administrativo procede el Recurso de Reposición ante la Dirección General de la Corporación, el cual debe presentarse por escrito dentro de los diez (10) días hábiles siguientes a su notificación, de conformidad en lo dispuesto en el Artículo 76 de la Ley 1437 del 2011.

### NOTIFIQUESE COMUNIQUESE Y CUMPLASE

Dado en San Andrés Isla,



**ARNE BRITTON GONZALEZ**  
Director General