

AUTO No. **0224** DE 2018
(02 de marzo)

“POR EL CUAL SE ORDENA LA APERTURA DE UNA INVESTIGACION AMBIENTAL”

LA SUBDIRECTORA DE AUTORIDAD AMBIENTAL DE LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DE LA GUAJIRA, “CORPOGUAJIRA”, en uso de sus facultades legales y en especial las conferidas por los Decretos 3453 de 1983, modificado por la Ley 99 de 1993, Resolución No 001743 de 14 de Agosto de 2009 proferida por la Corporación Autónoma Regional de La Guajira y de conformidad con la Ley 1333 del 21 de Julio de 2009; y,

CONSIDERANDO:

Que las Corporaciones Autónomas Regionales están facultadas para realizar el control, seguimiento y monitoreo a proyectos que de una u otra manera causen riesgo y/o amenaza al medio ambiente en general y que se adelanten en sus jurisdicciones, así lo consagra la Ley 99 de 1993.

Que mediante Informe Técnico radicado bajo el No. Rad.: INT-3515 del 05 de octubre de 2017, referente al seguimiento y validación de la información reportada por el propietario AGUAS DE LA PENÍNSULA S.A. E.S.P. en el marco del Inventario Nacional de Bifenilos – PCB -, emitido por el Profesional Especializado del Grupo de Seguimiento Ambiental de la Subdirección de Autoridad Ambiental de esta Corporación, se describió lo siguiente:

La visita fue realizada el día lunes 25 de Septiembre de 2017 y fue asistida por el ingeniero Jhon Monsalvo Osorio.

Se realizó una visita de validación, inspección y seguimiento en los siguientes aspectos:

- Validación del reporte de equipos que consisten, contiene o están contaminados con Bifenilos Policlorados en uso, desuso y desechados en el inventario PCB.
- Cumplimiento del 30% del marcado de los equipos.
- Revisión de certificaciones de análisis realizados para la determinación de PCB en equipos que contengan aceites dieléctricos.
- Almacenamiento de equipos en Desuso o desechos contaminados.

1. VALIDACIÓN, INSPECCIÓN Y SEGUIMIENTO DE EQUIPOS QUE CONSISTEN, CONTIENE O ESTÁN CONTAMINADOS CON BIFENILOS POLICLORADOS EN USO, DESUSO Y DESECHADOS EN EL INVENTARIO PCB.

Se procedió a realizar la revisión de la información reportada por la empresa Aguas de la Península S.A. E.S.P. en el aplicativo web del IDEAM, verificando que no presentara errores el diligenciamiento y tomar la información para realizar la visita a las instalaciones de dicha entidad.

Se realizó una visita de verificación de los equipos reportados en uso, desuso y desechados. Aguas de la Península S.A. E.S.P. realizó un reporte de doce (12) elementos, de los cuales diez (10) son equipo en estado de USO y dos (2) equipos es estado de DESUSO, no presentan EQUIPOS DESECHADOS y LIQUIDOS CONTAMINADOS.

La metodología para realizar la validación, consistió en tomar una muestra aleatoria de acuerdo al tipo de equipos (TRF, CDR), grupo (1, 2, 3,4) y estado (USO, DESUSO, DESECHOS). Todos los equipos sometidos a inventario son transformadores eléctricos.

Cuadro No 1. Equipos en estado de USO tipo Transformador Eléctrico (TRF ELEC), sometidos a inventario propiedad del Aguas de la Península S.A. E.S.P.

Tipo de Equipo	Código de Identificación	Ubicación	Potencia (Kv)	Fabricante	Grupo
Transformador eléctrico	TRANS-M-LF-TANQUE	UBICADO EN PATIO DEL TANQUE DE LOMA FRESCA EN MAICAO	75	Rymel	Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB (Sospechoso)
Transformador eléctrico	TRANS-M-SJ-TANQUE	UBICADO EN PATIO DEL TANQUE DE SAN JOSE EN MAICAO	75	Rymel	Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB (Sospechoso)
Transformador eléctrico	TRANS-M-EBAR1	UBICADO EN CASETA DE OPERACIÓN ESTACIÓN DE BOMBEO DE AGUAS RESIDUALES #1 DE MAICAO	225	Magnetron	Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB (Sospechoso)
Transformador eléctrico	TRANS-M-EBAR2	UBICADO EN CASETA DE OPERACIÓN ESTACIÓN DE BOMBEO DE AGUAS RESIDUALES #2 DE MAICAO	630	Siemens	Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB (Sospechoso)
Transformador eléctrico	TRANS-M-POZO6A	UBICADO EN POSTE A UN COSTADO DEL POZO 6A	75	Magnetron	Grupo 4: Equipos y Desechos NO PCB (Confirmado)
Transformador eléctrico	TRANS-M-POZO6B	UBICADO EN POSTE A UN COSTADO DEL POZO 6B	75	Magnetron	Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB (Sospechoso)
Transformador eléctrico	TRANS-M-SG-PTAP	UBICADO EN CASETA DE OPERACIÓN EDIFICIO PLANTA DETRATAMIENTO	30	Magnetron	Grupo 4: Equipos y Desechos NO PCB (Confirmado)
Transformador eléctrico	TRANS-M-PG-PTAP	UBICADO EN CASETA DE OPERACIÓN EDIFICIO DE GENERADOR GENERAL DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO	250	Rymel	Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB (Sospechoso)
Transformador eléctrico	TRANS-M-POZOCARRAPI	UBICADO EN CASETA DEL POZO	225	Magnetron	Grupo 4: Equipos y Desechos NO PCB (Confirmado)
Transformador eléctrico	TTRANS-M-POZOHOSPITA	UBICADO EN CASETA DEL POZO	150	Magnetron	Grupo 4: Equipos y Desechos NO PCB (Confirmado)

Cuadro No 2. Identificación de equipos en estado de USO tipo Transformador Eléctrico (TRF ELEC) que pueden contener PCB.

Tipo de Equipo	Código de Identificación	Caracterización	Certificado	Tipo de Prueba	Grupo
Transformador eléctrico	TRANS-M-LF-TANQUE	NO	NO	-	Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB (Sospechoso)
Transformador	TRANS-M-SJ-	NO	NO	-	Grupo 2: Equipos y Desechos que

eléctrico	TANQUE				pueden contener PCB (Sospechoso)
Transformador eléctrico	TRANS-M-EBAR1	NO	NO	-	Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB (Sospechoso)
Transformador eléctrico	TRANS-M-EBAR2	NO	NO	-	Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB (Sospechoso)
Transformador eléctrico	TRANS-M-POZO6A	NO	SI	-	Grupo 4: Equipos y Desechos NO PCB (Confirmado)
Transformador eléctrico	TRANS-M-POZO6B	NO	NO	-	Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB (Sospechoso)
Transformador eléctrico	TRANS-M-SG-PTAP	NO	SI	-	Grupo 4: Equipos y Desechos NO PCB (Confirmado)
Transformador eléctrico	TRANS-M-PG-PTAP	NO	NO	-	Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB (Sospechoso)
Transformador eléctrico	TRANS-M-POZOCARRAPI	NO	SI	-	Grupo 4: Equipos y Desechos NO PCB (Confirmado)
Transformador eléctrico	TTRANS-M-POZOHOSPITA	NO	SI	-	Grupo 4: Equipos y Desechos NO PCB (Confirmado)

Cuadro No 3. Equipos en estado de DESUSO tipo Transformador Eléctrico (TRF ELEC), sometidos a inventario propiedad del Aguas de la Península S.A. E.S.P.

Tipo de Equipo	Código de Identificación	Ubicación	Potencia (Kv)	Fabricante	Grupo
Transformador eléctrico	TRANS-30-PTAP	Maicao	30	Magnetron	Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB (Sospechoso)
Transformador eléctrico	TRANS-75-PTAP	Maicao	75	Magnetron	Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB (Sospechoso)

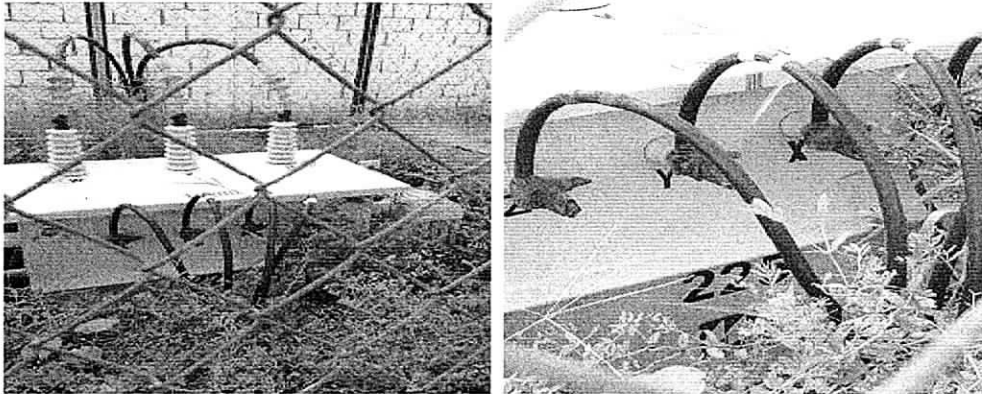
Cuadro No 2. Identificación de equipos en estado de DESUSO tipo Transformador Eléctrico (TRF ELEC) que pueden contener PCB.

Tipo de Equipo	Código de Identificación	Caracterización	Certificado	Tipo de Prueba	Grupo
Transformador eléctrico	TRANS-30-PTAP	NO	NO	-	Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB (Sospechoso)
Transformador eléctrico	TRANS-75-PTAP	NO	NO	-	Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB (Sospechoso)

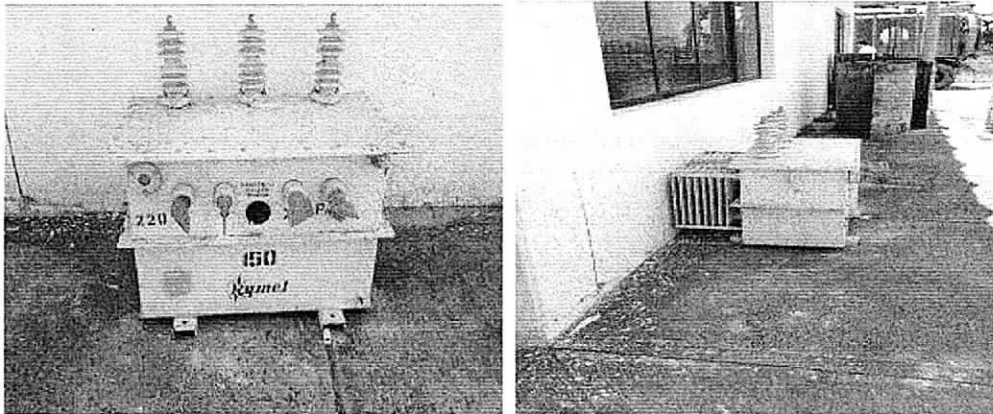
Los equipos verificados en estado de USO y DESUSO tipo transformador eléctrico se encuentran en buen estado, no presentan abolladuras, derrames o signos que indiquen algún tipo de riesgo de derrame del fluido aislante. Cuatro de los equipos sometidos a inventario en estado de USO se encuentran en Grupo 4: Equipos y Desechos NO PCB Confirmado, no obstante; en la visita de seguimiento y validación no se aportaron las certificaciones en donde se diera constancia de la veracidad de la información reportada. El restante de elementos en USO y DESUSO se encuentran ubicados en Grupo 2: Equipos y Desechos que pueden contener PCB. La mayoría de los equipos se encuentran clasificados en una zona de interés prioritario por estar cerca de Plantas de tratamiento de agua para consumo humano.

No se han iniciado las gestiones de identificación de PCB y marcado de los equipos reportados para efectos de planear y ejecutar las medidas necesarias para la gestión ambiental integral, de conformidad con lo establecido en la Resolución 0222 de 2011.





Fotografías No 1- 4. Equipo en estado de USO propiedad de Aguas de la Península S.A. E.S.P.



Fotografías No 5- 6. Equipo en estado de DESUSO propiedad de Aguas de la Península S.A. E.S.P.

En la verificación de veracidad de información presentada en el inventario de los equipos en estado de DESUSO, se evidencio que no corresponde a la información reportada en dicho inventario, debido a que en el mismo se reportan dos (2) equipos en estado de DESUSO, ambos de marca Magnetrón y con potencias de 30 y 70 Kva, y en la verificación se encontró un equipo marca Rymel con potencia de 150Kva. Según funcionarios de la empresa Aguas de La península, el otro equipo cambio de estado y actualmente se encuentra en uso.

2. CUMPLIMIENTO DE LA METAS DE MARCADO DE LOS EQUIPOS SOMETIDOS A INVENTARIO.

Los propietarios de equipos y desechos que consisten, contienen o estén contaminados con Bifenilos Policlorados (PCB), deben identificar y marcar sus existencias para efectos de planear y ejecutar las medidas necesarias para la gestión ambiental integral, la empresa Aguas de la Península S.A. E.S.P. no ha iniciado las gestiones para marcar las existencias de los equipos de su propiedad sometidos al Inventario, conforme a las metas establecidas en la Resolución 0222 de 2011.

Los propietarios deben avanzar en el marcado de todos sus equipos de la siguiente manera:

- Como mínimo haber avanzado en el marcado del 30% del total de su inventario de equipos, a más tardar el 31 de diciembre del año 2016.
- Como mínimo haber avanzado en el marcado del 60% del total de su inventario de equipos, a más tardar el 31 de diciembre del año 2020.
- Haber marcado el 100% del total de su inventario de equipos, a más tardar el 31 de diciembre del año 2024.

Cuadro No 5. Equipos en estado de USO, DESUSO y DESECHADOS, tipo Transformador Eléctrico (TRF ELEC) propiedad de Aguas de La Península S.A. E.S.P. en el departamento de La Guajira.

Tipo de Equipo	Número de Equipos	Marcados		% equipos marcados	% equipos NO marcados
		SI	NO		
USO					
Transformador eléctrico	10	0	10	0	100
DESUSO					
Transformador eléctrico	2	0	2	0	100

3. ANÁLISIS PARA DETERMINACIÓN DE PCBS EN EQUIPOS QUE FABRICADOS CON ACEITES AISLANTES.

La empresa E.S.E. Aguas de la Península S.A. E.S.P. no ha iniciado análisis de caracterización de los aceites dieléctricos contenidos en los equipos de su propiedad sometidos a inventario para determinar la presencia de Bifenilos Policlorados en dichos equipos.

4. ALMACENAMIENTO DE EQUIPOS EN DESUSO O DESECHOS CONTAMINADOS CON PCB.

La empresa Aguas de la Península S.A. E.S.P., no cuenta con un área para almacenar sus equipos en estado de DESUSO o DESECHOS CONTAMINADOS CON PCB, que garantice las medidas para prevenir cualquier afectación al medio ambiente, teniendo en cuenta la responsabilidad por todos los efectos ocasionados y dar cumplimiento a toda la normatividad ambiental vigente en materia de residuos o desechos peligrosos y demás normatividad ambiental aplicable.

5. CONCLUSIONES

Realizada la validación de la información reportada en el Inventario de Bifenilos Policlorados por la empresa Aguas de la Península S.A. E.S.P., se presentan un incumplimiento de la Resolución 0222 de 2011 debido a lo siguiente:

- No ha comprobado y/o acreditado el contenido de PCB de los equipos sometidos a inventario mediante ensayo analítico o certificación suministrada por el proveedor de que el equipo fue fabricado libre de PCB.
- No ha iniciado el marcado de los equipos de su propiedad sometidos a Inventario, lo cual debía presentar como mínimo el 30% del total de su inventario de equipos a más tardar diciembre de 2016.
- La información suministrada en el Inventario de Bifenilos Policlorados no fue veraz y exacta, evidenciando equipos con características que no corresponden a las reportadas.
- No ha realizado el reporte de la totalidad de los equipos de su propiedad.
- No garantiza las medidas para prevenir cualquier afectación al medio ambiente en el almacenamiento de los equipos de su propiedad que pueden contener PCB, teniendo en cuenta la responsabilidad por todos los efectos ocasionados y dar cumplimiento a toda la normatividad ambiental vigente en materia de residuos o desechos peligrosos y demás normatividad ambiental aplicable.

Es de considerar que por encontrarse entre las áreas de prioridad en la identificación y eliminación de uso como medida de reducción del riesgo (Plantas de Tratamiento de Agua para Consumo Humano), se debía iniciar la gestión inmediata demandada en la Resolución 0222 de 2011, entendiendo que el manejo inadecuado de los Bifenilos Policlorados, pueden generar riesgo de contaminación y degradación ambiental, dadas sus características de persistencia, toxicidad, bioacumulación y efectos agudos y crónicos en los organismos vivos y el ambiente, si no se gestionan adecuadamente.

Por otro lado, la empresa Aguas de La Península no tiene certeza de la propiedad de los equipos sometidos a inventario, manifestando que posiblemente pueden ser de propiedad del municipio de Maicao, no obstante hasta que no se logre demostrar la propiedad de los equipos, el responsable de adelantar el cumplimiento de la Resolución 0222 de 2011, es Aguas de La Península S.A. E.S.P. quien realizó el reporte en el Inventario.

6. RECOMENDACIONES

Se recomienda a la Subdirección tomar las medidas preventivas y sancionatorias a que haya lugar sobre la empresa Aguas de la Península S.A. E.S.P. debido al incumplimiento de lo establecido en la Resolución 0222 de 2011, por lo siguiente:

- No ha comprobado y/o acreditar el contenido de PCB de los equipos sometidos a inventario mediante ensayo analítico o certificación suministrada por el proveedor de que el equipo fue fabricado libre de PCB, entendiéndose que hace parte de las áreas de prioridad en la identificación y eliminación de uso como medida de reducción del riesgo de acuerdo a lo establecido en la Resolución 0222 de 2011.
- No ha iniciado el marcado de los equipos de su propiedad sometidos a Inventario, lo cual debía presentar como mínimo el 30% del total de su inventario de equipos a más tardar diciembre de 2016.
- La información suministrada en el Inventario de Bifenilos Policlorados no fue veraz y exacta, evidenciando equipos con características que no corresponden a las reportadas.
- No ha realizado el reporte de la totalidad de los equipos de su propiedad.
- No garantiza las medidas para prevenir cualquier afectación al medio ambiente en el almacenamiento de los equipos de su propiedad que pueden contener PCB, teniendo en cuenta la responsabilidad por todos los efectos ocasionados y dar cumplimiento a toda la normatividad ambiental vigente en materia de residuos o desechos peligrosos y demás normatividad ambiental aplicable.

Que acogiendo las conclusiones y recomendaciones contenidas en el Informe Técnico radicado bajo el No. Rad.: INT-3515 del 05 de octubre de 2017, este Despacho encuentra los méritos suficientes para iniciar la respectiva investigación ambiental.

COMPETENCIA DE LA CORPORACION

La Ley 1333 del 21 de Julio de 2009, establece el procedimiento sancionatorio en materia ambiental, subrogado entre otras disposiciones los artículos 83 a 86 de la Ley 99 de 1993, y señaló que el Estado es titular de la potestad sancionatoria en materia ambiental, a través del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, y demás autoridades ambientales, de conformidad con las competencias establecidas por la ley y los reglamentos.

FUNDAMENTOS LEGALES

Que la Constitución Política establece en su artículo 8, que es obligación del Estado y de las personas proteger las riquezas culturales y naturales de la nación, en concordancia con los artículos 79, 80 y 95 numeral 8 que dispone que todas las personas tengan derecho a gozar de un ambiente sano.

Que la Ley 23 de 1973 en su Artículo 2° establece que el medio ambiente es un patrimonio común, cuyo mejoramiento y conservación son actividades de utilidad pública, en la que deben participar el Estado y los particulares, y así mismo, define que el medio ambiente está constituido por la atmósfera y los recursos naturales renovables.

Que de igual forma el Código Nacional de Recursos Naturales Renovables y de Protección al Medio Ambiente consagra en su Artículo 1° que, el ambiente es patrimonio común y que el Estado y los particulares deben participar en su preservación y manejo, por ser de utilidad pública e interés social.

Que la Ley 99 de 1993 establece en su artículo 31 numeral 12) Ejercer las funciones de evaluación, control y seguimiento ambiental de los usos del agua, el suelo, el aire y los demás recursos naturales renovables, lo cual comprenderá el vertimiento, emisión o incorporación de sustancias o residuos líquidos, sólidos y gaseosos, a las aguas en cualquiera de sus formas, al aire o a los suelos, así como los vertimientos o

emisiones que puedan causar daño o poner en peligro el normal desarrollo sostenible de los recursos naturales renovables o impedir u obstaculizar su empleo para otros usos, estas funciones comprenden expedición de las respectivas licencias ambientales, permisos concesiones, autorizaciones y salvoconductos.

Que, a su vez, cabe hacer referencia a lo establecido en el inciso tercero del artículo 107 de la ley antes mencionada, según el cual, las normas ambientales son de orden público y no podrán ser objeto de transacción o de renuncia a su aplicación por las autoridades o por los particulares.

Que la "Constitución Ecológica" está conformada por todas aquellas disposiciones que regulan la relación entre la sociedad con la naturaleza y cuyo propósito esencial, es la protección del medio ambiente, caracterizado por consagrar una triple dimensión: de un lado la tutela al medio ambiente que, en un principio irradia el orden jurídico, de otro lado, aparece el derecho de todas las personas a gozar de un ambiente sano y, finalmente, de la Carta, se deriva un conjunto de obligaciones impuestas a las autoridades estatales y a los particulares.

Que las normas ambientales, contenidas en diferentes estatutos, respetan la libertad de la actividad económica que desarrollan los particulares, pero le imponen una serie de limitaciones y condicionamientos a su ejercicio que tienden a hacer compatibles el desarrollo económico sostenido con la necesidad de preservar y mantener un ambiente sano. Dichos estatutos subordinaban el interés privado que representa la actividad económica al interés público o social que exige la preservación del ambiente, de tal suerte que el particular debe realizar su respectiva actividad económica dentro de los precisos marcos que le señala la ley ambiental, los reglamentos y las autorizaciones que debe obtener de la entidad responsable del manejo del recurso o de su conservación.

El particular al realizar su actividad económica tiene que adecuar su conducta al marco normativo que la orienta, la controla y la verifica con el fin de que no cause deterioro al ambiente, o lo reduzca a sus más mínimas consecuencias y dentro de los niveles permitidos por la autoridad ambiental.

Que el Gobierno Nacional firmó en el mes de mayo de 2001 el Convenio de Estocolmo sobre contaminantes orgánicos persistentes, tratado que fue ratificado por medio de la Ley 1196 del 05 de junio de 2008, buscando proteger a los ecosistemas y a la salud humana de la presencia de doce compuestos altamente persistentes en el medio ambiente, denominados COP. Estos 12 compuestos son el Aldrin, Dieldrin, Endrin, Mirex, Toxafeno o Canfecloro, Clordano, Heptacloro, DDT, Hexaclorobenceno (HCB), Bifenilos Policlorados (PCB), Dioxinas y Furanos.

Que el Ministerio del Medio y Desarrollo Sostenible expidió la Resolución No. 0222 (15 de diciembre de 2011) "Por la cual se establecen requisitos para la gestión ambiental integral de equipos y desechos que consisten, contienen o están contaminados con Bifenilos Policlorados (PCB)"; disponiendo con respecto a requisitos, procedimientos y plazos para implementar el inventario de equipos y desechos, lo siguiente:

ARTÍCULO 10. Del inventario. *Para efectos de cuantificar y controlar los progresos alcanzados frente a la identificación y eliminación de equipos y desechos contaminados con PCB los propietarios, según el ámbito de aplicación de la presente resolución, deben presentar el inventario total de los equipos y desechos de su propiedad.*

ARTÍCULO 11. Solicitud de inscripción en el Inventario de PCB. *Todas las personas naturales o jurídicas, públicas o privadas, que se encuentren en el campo de aplicación de la presente resolución, deberán solicitar inscripción en el Inventario de PCB, ante la Autoridad Ambiental en cuya jurisdicción tengan los equipos y desechos objeto de este inventario, a través de un vínculo habilitado por esta entidad en su portal Web institucional para acceder al aplicativo correspondiente, teniendo en cuenta la información descrita en el Anexo 1, sección 1, capítulo 1, de la presente resolución. Parágrafo 1. En el evento que un propietario tenga equipos o desechos*

en diferentes regiones del país, deberá solicitar una única inscripción en el inventario ante la autoridad ambiental en cuya jurisdicción tenga su sede principal, diligenciar la información y actualizarla por empresa, entidad o razón social. Parágrafo 2. Los propietarios que se encuentren en el campo de aplicación de la presente resolución y que se hayan inscrito previamente en el Registro de Generadores de Residuos o Desechos Peligrosos, o en el Registro Único Ambiental – RUA, deberán solicitar adicionalmente inscripción en el Inventario de PCB.

ARTICULO 12. Plazo de inscripción en el Inventario de PCB. *Toda persona natural o jurídica, pública o privada, que se encuentre en el campo de aplicación de la presente resolución deberá inscribirse entre el 1° de julio y el 31 de diciembre de 2012. Parágrafo. Las empresas del sector eléctrico ubicadas en las Zonas No Interconectadas (ZNI) deberán inscribirse entre el 1° de Julio de 2012 y el 31 de diciembre de 2013.*

Que para esta SUBDIRECCIÓN DE AUTORIDAD AMBIENTAL es claro que existen los méritos suficientes para iniciar el procedimiento sancionatorio, ordenando la apertura de la investigación ambiental, en contra de la empresa AGUAS DE LA PENÍNSULA S.A. E.S.P., teniendo en cuenta los hechos u omisiones descritos en el informe relacionado anteriormente.

Que el Artículo 18 de la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, señala que el procedimiento sancionatorio se adelantará de oficio, a petición de parte o como consecuencia de haberse impuesto una medida preventiva mediante acto administrativo motivado, que se notificará personalmente conforme a lo dispuesto en el Código Contencioso Administrativo, el cual dispondrá el inicio del procedimiento sancionatorio para verificar los hechos u omisiones constitutivas de infracción a las normas ambientales. En casos de flagrancia o confesión se procederá a recibir descargos.

Que el artículo 22 de la norma en mención, determina que la autoridad ambiental competente podrá realizar todo tipo de diligencias administrativas como visitas técnicas, toma de muestras, exámenes de laboratorio, mediciones, caracterizaciones y todas aquellas actuaciones que estime necesarias y pertinentes para determinar con certeza los hechos constitutivos de infracción y completar los elementos probatorios.

Que de conformidad con lo previsto en el artículo 23 de la citada norma, en el evento de hallarse configurado algunas de las causales del artículo 9, esta Corporación declarará la cesación de procedimiento.

Que en caso de existir mérito para continuar con la investigación, esta Corporación procederá a formular cargos contra el presunto infractor tal y como lo establece el artículo 24 de la Ley 1333 del 21 de Julio de 2009.

Que por lo anterior LA SUBDIRECTORA DE AUTORIDAD AMBIENTAL DE LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DE LA GUAJIRA, "CORPOGUAJIRA",

DISPONE

ARTÍCULO PRIMERO: Ordenar la apertura de investigación ambiental en contra de la empresa AGUAS DE LA PENÍNSULA S.A. E.S.P., identificada con el NIT. 839000461-6, con el fin de verificar los hechos u omisiones constitutivas de infracción a normas de protección ambiental, de conformidad con lo expuesto en la parte motiva del presente acto administrativo.

ARTÍCULO SEGUNDO.- En orden a determinar con certeza los hechos constitutivos de infracción y completar los elementos probatorios, podrá de oficio realizar todo tipo de diligencias y actuaciones administrativas que se estimen necesarias y pertinentes, en los términos del artículo 22 de la Ley 1333 del 21 de julio de 2009.

ARTICULO TERCERO: Por la SUBDIRECCIÓN DE AUTORIDAD AMBIENTAL de esta Corporación, notificar el contenido del presente acto administrativo al representante legal de la empresa AGUAS DE LA PENÍNSULA S.A. E.S.P.

ARTÍCULO CUARTO: Por la SUBDIRECCIÓN DE AUTORIDAD AMBIENTAL de esta Corporación, comunicar el contenido del presente acto administrativo al Procurador Judicial, Ambiental y Agrario – Seccional Guajira, en cumplimiento a lo establecido en el Artículo 56 de la Ley 1333 de 2009.

ARTICULO QUINTO: Contra el presente Auto no procede ningún recurso por la vía gubernativa conforme a lo preceptuado en Ley 1437 de 2011.

ARTICULO SEXTO: El encabezamiento y parte resolutive de la presente providencia deberán publicarse en el Boletín Oficial y/o página WEB de CORPOGUAJIRA.

ARTÍCULO SÉPTIMO: El presente auto rige a partir de la fecha de su expedición.

NOTIFIQUESE, PUBLIQUESE Y CUMPLASE

Dado en Riohacha, a los dos (02) días del mes de marzo del año dos mil dieciocho (2018).



FANNY MEJIA RAMIREZ
Subdirectora de Autoridad Ambiental

Proyectó: M. Fonseca
Revisó: J. Palomino.