



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA
DEL CÁNTABRICO, O.A.

COMISARÍA DE AGUAS

O F I C I O

S/REF.

N/REF.

FECHA

ASUNTO

V/20/01318

REMISIÓN DE RESOLUCIÓN

Agencia Vasca del Agua
Orio Kalea, 1-3
01010 Vitoria (Araba/Álava)

EXPEDIENTE DE AUTORIZACIÓN DE VERTIDO DE AGUAS RESIDUALES.

Resolución de autorización de vertido

TITULAR : Desguaces Jesús María Etxeberria, S.L.
DENOMINACIÓN : aguas pluviales susceptibles de arrastrar contaminación de empresa de gestión de residuos
LOCALIDAD : Polígono Gudugarreta
TÉR. MUNICIPAL : Beasain
PROVINCIA : Gipuzkoa
RÍO/CUENCA : Saltsamendi/ESTANDA

NL/ap

Se adjunta resolución dictada por esta Confederación Hidrográfica del Cantábrico sobre el expediente de referencia, para su conocimiento y notificación a los interesados de acuerdo con lo dispuesto en el art. 53.4 del Reglamento del Dominio Público Hidráulico.

Oviedo,
EL PRESIDENTE
P. D. EL COMISARIO DE AGUAS
(Resolución de 13/09/2017, B.O.E. de 9/10/2017)
Jesús M^a Garitaonandia Santiago
(Firmado digitalmente)

<https://www.chcantabrico.es/servicios/registro-general>

PLAZA DE ESPAÑA 2
33071 - OVIEDO
TEL.: 985 968 400
FAX.: 985 968 445

CSV : GEN-c886-4398-cc1c-f7c5-0faa-8213-a6d4-1cee

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : JESUS M^a GARITAONANDIA SANTIAGO | FECHA : 29/05/2020 06:39 | Sin acción específica





JUSTIFICANTE DE REGISTRO EN OFICINA DE REGISTRO

Oficina:	Registro General de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico - O00004493
Fecha y hora de registro en	03/06/2020 13:02:38 (Horario peninsular)
Fecha presentación:	03/06/2020 12:46:02 (Horario peninsular)
Número de registro:	O00004493s2000007551
Tipo de documentación física:	Documentación adjunta digitalizada
Enviado por SIR:	Sí

Información del registro

Tipo Asiento:	Salida
Resumen/Asunto:	Remitiendo resolución de autorización de vertido de aguas residuales al cauce de la regata Saltsamendi, en el término municipal de Beasain (Gipuzkoa), solicitado por Desguaces Jesús María Etxeberria, S.L., Expte: V/20/01318
Unidad de tramitación origen/Centro directivo:	Comisaria de Aguas (C.H Cantábrico) - EA0022617 / Confederacion Hidrografica del Cantabrico, O.A.
Unidad de tramitación destino/Centro directivo:	Agencia Vasca del Agua - A16005991 / Comunidades Autonomas
Ref. Externa:	

Adjuntos

Nombre:	V-20-01318 Traslado resolución a URA.pdf
Tamaño (Bytes):	149.022
Validez:	Copia Electrónica Auténtica
Tipo:	Documento Adjunto
CSV:	GEISER-3b20-0b27-1a2c-4b47-a4d5-2dce-efd5-d12c
Hash:	e1e2f5a3a6bab1012a69b89d733ca7e546565c51a43d6d33b75f8df5428707dea7b0447d763218e5ba0ecde6f99ed7a1a26972579f69f306bc7e3d1f8f88c8ce
Observaciones:	

Nombre:	V-20-01318 resolución AE.pdf
Tamaño (Bytes):	390.279
Validez:	Copia Electrónica Auténtica
Tipo:	Documento Adjunto
CSV:	GEISER-9c93-3940-24e8-4326-8064-51ff-8b8c-f164
Hash:	3e7fc4d8c4ecc46aecdd2e3c21188c3eb938b8e10c99d12c6990bc49a93a3a35668f5153cd3461a66064dd02ff5aa3d3fe7bb1ef7ac024b6c108b3a472c4de22e
Observaciones:	

La Oficina de Registro Registro General de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico declara que las imágenes electrónicas anexadas son imagen fiel e íntegra de los documentos en soporte físico origen, en el marco de la normativa vigente.

El registro realizado está amparado en el Artículo 16 de la Ley 39/2015.

De acuerdo con el art. 31.2b de la Ley 39/15, a los efectos del cómputo de plazo fijado en días hábiles, y en lo que se refiere al cumplimiento de plazos por los interesados, la presentación en un día inhábil se entenderá realizada en la primera hora del primer día hábil siguiente salvo que una norma permita expresamente la recepción en día inhábil. Podrán consultar el estado de su registro en Carpeta ciudadana. <https://sede.administracion.gob.es/carpeta/>

ÁMBITO-PREFIJO	CSV	FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO
GEISER	GEISER-fd48-147c-b148-49fd-af1f-1c93-79e8-af67	03/06/2020 13:02:38 (Horario peninsular)
Nº REGISTRO	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	VALIDEZ DEL DOCUMENTO
O00004493s2000007551	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA
DEL CÁNTABRICO, O.A.

COMISARÍA DE AGUAS

V/20/01318
NL/ap

RESOLUCIÓN DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO

EXPEDIENTE DE AUTORIZACIÓN DE VERTIDO DE AGUAS RESIDUALES.

Resolución de autorización de vertido

TITULAR	:	Desguaces Jesús María Etxeberria, S.L.
DENOMINACIÓN	:	aguas pluviales susceptibles de arrastrar contaminación de empresa de gestión de residuos
LOCALIDAD	:	Polígono Gudugarreta
TÉRMINO MUNICIPAL	:	Beasain
PROVINCIA	:	Gipuzkoa
RÍO/CUENCA	:	Saltsamendi/ESTANDA

En relación con el expediente de referencia, esta Confederación Hidrográfica del Cantábrico, a propuesta de la Agencia Vasca del Agua, dicta la siguiente RESOLUCIÓN:

I.- DATOS BÁSICOS.

A).- TITULAR.

NOMBRE	:	Desguaces Jesús María Etxeberria, S.L.
C.I.F	:	B 20575635
DIRECCIÓN	:	Polígono Gudugarreta 10, Pabellón 7
TÉRMINO MUNICIPAL	:	Beasain
CÓDIGO POSTAL	:	20200
PROVINCIA	:	Gipuzkoa

B).- VERTIDO.

DENOMINACIÓN	:	aguas pluviales susceptibles de arrastrar contaminación de empresa de gestión de residuos
ACTIVIDAD	:	Separación y clasificación de materiales
GRUPO DE ACTIVIDAD	:	Gestión de Residuos
CLASE-GRUPO-CNAE	:	1 - 7 TER - 3831
LUGAR	:	Polígono Gudugarreta
TÉRMINO MUNICIPAL	:	Beasain
PROVINCIA	:	Gipuzkoa

GVResolución2
Página 1 de 8

CSV : GEN-818a-4dbe-ff43-4e67-2cb4-034d-6473-bcd9

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : JESUS Mª GARITAONANDIA SANTIAGO | FECHA : 29/05/2020 06:39 | Sin acción específica



II. - ANTECEDENTES DE HECHO:

En fecha 18 de junio de 2019, Desguaces Jesús María Etxeberria, S.L. presentó en la Oficina de las Cuencas Cantábricas Orientales de la Agencia Vasca del Agua una solicitud de autorización de vertido con la correspondiente declaración, conforme al artículo 246 del Reglamento del Dominio Público Hidráulico, relativa al vertido de aguas pluviales susceptibles de arrastrar contaminación en sus instalaciones. Con fecha 20 de noviembre de 2019, presentó documentación adicional, declarando que no se generan en sus instalaciones vertidos de aguas de uso higiénico.

El Área de Vertidos de la Oficina de las Cuencas Cantábricas Orientales de la Agencia Vasca del Agua emitió con fecha 21 de noviembre de 2019, informe previo favorable a efectos de la comprobación de la admisibilidad del vertido a la que se refiere el art. 247.2 del R.D. 606/2003, de 23 de mayo.

Se sometió la petición al trámite de información pública mediante anuncio en el Boletín Oficial de Gipuzkoa número 228 de fecha 28 de noviembre de 2019, sin que se presentaran reclamaciones.

El Área de Vertidos de la Oficina de las Cuencas Cantábricas Orientales de la Agencia Vasca del Agua de la Comunidad Autónoma del País Vasco emite informe el 3 de febrero de 2020, proponiendo la autorización del vertido bajo determinadas condiciones.

Con fecha 17 de abril de 2020, la Confederación Hidrográfica del Cantábrico aprueba la Propuesta de Resolución formulada por la Oficina de las Cuencas Cantábricas Orientales de la Agencia Vasca del Agua de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

En fecha de salida 24 de abril de 2020 conforme a lo especificado en el artículo 249.1 del R.D. 606/2003, de 23 de mayo, se notificó al solicitante la Propuesta de Resolución sin que se presentaran alegaciones en el plazo legalmente establecido.

Con fecha 18 de mayo de 2020 la Agencia Vasca del Agua traslada a la Confederación Hidrográfica del Cantábrico documentación junto con Propuesta de Resolución

III.- FUNDAMENTOS DE DERECHO

A).- DE ORDEN JURÍDICO FORMAL

Por Convenio de 23 de diciembre de 2015 el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente encomienda al Departamento de Medio Ambiente y Política Territorial de la Comunidad Autónoma del País Vasco la tramitación de autorizaciones referentes al dominio público hidráulico y a las zonas de servidumbre y policía de cauces en las cuencas no comprendidas íntegramente en la Comunidad Autónoma del País Vasco, de conformidad con la facultad que se recoge en el artículo 17 d) de la Ley de Aguas (Texto Refundido aprobado por Real Decreto Legislativo 1/2001, de 20 de julio; B.O.E. de 24 de julio), y en artículo 53 y concordantes del Real Decreto 849/1986, de 11 de abril, por el que se aprueba el Reglamento del Dominio Público Hidráulico y sus posteriores modificaciones.

En virtud de lo dispuesto en el citado Convenio, y de acuerdo con el artículo 7.e) de la Ley del Parlamento Vasco 1/2006, de 23 de junio, de Aguas, le corresponde a la Agencia Vasca del Agua el ejercicio de las funciones encomendadas.

Según el artículo 7e) de la Ley 1/2006, de 23 de junio, de aguas, en relación con el artículo 7.2 c) del Decreto 25/2015, de 10 de marzo, por el que se aprueban los estatutos de la Agencia Vasca del Agua, corresponde a la Dirección General realizar la propuesta de





resolución de los expedientes administrativos relativos a la administración del dominio público hidráulico, correspondientes a las cuencas intercomunitarias.

La competencia para conocer y resolver la presente Propuesta, corresponde al Presidente del Organismo de Cuenca, de conformidad con lo previsto en la Ley de Aguas, en el Real Decreto 849/1986 de 11 de abril por el que se aprueba el Reglamento del Dominio Público Hidráulico, el Real Decreto 606/2003, de 23 de mayo (B.O.E. de 6 de junio) de modificación del anterior, y en los Reales Decretos 927/88 de 29 de julio (B.O.E. de 31 de agosto) y 984/89 de 28 de julio (B.O.E. de 2 de agosto).

B).- DE ORDEN JURÍDICO MATERIAL

La autorización objeto de este expediente comprende una actividad, vertido de aguas residuales, que afecta al Dominio Público Hidráulico de la regata Saltsamendi, afluente del río Estanda, Unidad Hidrológica del Oria, cuya tutela incumbe a la Agencia Vasca del Agua de la Administración de la Comunidad Autónoma del País Vasco, regulada en el art. 245 y siguientes del Reglamento del Dominio Público Hidráulico (Real Decreto 606/2003), y en el Real Decreto 1/2016, de 8 de enero, por el que se aprueba el Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Oriental (PHC), habiéndose observado los trámites y requisitos de índole procedimental contenidos en los mismos.

Con base en lo anterior y vista la normativa de aplicación,

ESTA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO HA RESUELTO:

AUTORIZAR el vertido de aguas residuales al cauce de la regata Saltsamendi, en el término municipal de Beasain (Gipuzkoa), solicitado por Desguaces Jesús María Etxeberria, S.L., bajo las condiciones que se indican a continuación:

1.- CONDICIONES TÉCNICAS

1.1.- ORIGEN DE LAS AGUAS RESIDUALES Y LOCALIZACIÓN DEL PUNTO DE VERTIDO

ACTIVIDAD	: Valoración de materiales ya clasificados
GRUPO DE ACTIVIDAD	: Gestión de Residuos
CLASE-GRUPO-CNAE	: 1-7 Ter-3832
TIPOS DE AGUAS RESIDUALES	: Pluviales con arrastres.
FORMA DE EVACUACIÓN	: Directa
MEDIO RECEPTOR	: Regata Saltsamendi / Afluente Estanda
CUENCA	: Oria
MASA	: Estanda (ES020MAR002520)
UNIDAD HIDROLÓGICA	: Oria
CATEGORÍA DEL MEDIO RECEPTOR	: III
COORDENADAS UTM (ETRS89)	: X: 563.267 Y: 4.767.023
HUSO	: 30



1.2.- CAUDALES Y VOLUMENES MÁXIMOS DE VERTIDO

NO2000663: Aguas pluviales susceptibles de arrastrar contaminación

Caudal punta horario: - 54 m³
Volumen anual: - 2.382 m³ (para una pluviometría media de 1.200 mm)

1.3.- VALORES LÍMITE DE EMISIÓN

Los parámetros característicos de contaminación del vertido serán, exclusivamente, los que se relacionan a continuación, con los límites máximos que se especifican para cada uno de ellos:

NO2000663: Aguas pluviales susceptibles de arrastrar contaminación

PH comprendido	:	entre	5,5 y 9,5
DQO	:	mg/l menor de	160
Sólidos en Suspensión	:	mg/l menor de	80
Hierro	:	mg/l menor de	2
Aceites y grasas	:	mg/l menor de	20
Hidrocarburos Totales	:	mg/l menor de	5

* Las concentraciones de metales se refieren al contenido "total" de estos elementos.

Además, deberán cumplirse las normas y objetivos de calidad del medio receptor. En caso contrario, la persona o entidad titular estará obligada a instalar el tratamiento adecuado, para que el vertido no sea causa del incumplimiento de dichos objetivos de calidad.

Esta autorización no ampara el vertido de otras sustancias distintas de las señaladas explícitamente en esta condición, especialmente las denominadas sustancias peligrosas (Anexos IV y V del R.D. 817/2015, de 11 de septiembre).

1.4.- INSTALACIONES DE DEPURACIÓN Y EVACUACIÓN

1.4.1.- DESCRIPCIÓN

Las instalaciones de depuración o medidas correctoras de las aguas residuales- que se encuentran terminadas y en situación de poder cumplir las condiciones técnicas establecidas para el vertido- se ajustarán a la documentación presentada por el peticionario a lo largo de la tramitación del expediente y constarán básicamente de los siguientes elementos:

NO2000663: Aguas pluviales susceptibles de arrastrar contaminación

- Sistema de tratamiento para las aguas con arrastres compuesto de: arqueta previa, decantador de lodos y arenas y separador de grasas y aceites por flotación y coalescencia, para un caudal nominal de tratamiento de 15 l/s.

Si se comprobase la insuficiencia de las medidas correctoras adoptadas, la persona o entidad titular, como responsable del cumplimiento de las condiciones de la autorización, deberá ejecutar las modificaciones precisas en las instalaciones de depuración a fin de ajustar el vertido a las características autorizadas, previa la comunicación a la Agencia Vasca del Agua y, si procede, solicitará la correspondiente modificación de la autorización.

1.4.2.- PUNTO DE CONTROL Y EVACUACIÓN DEL VERTIDO





Para el vertido final se dispondrá un punto de control, que permita la inspección y toma de muestras, cuando se estime oportuno, por parte de la Agencia Vasca del Agua. De conformidad con lo establecido en los artículos 252, 333 y 334 del Reglamento del Dominio Público Hidráulico se deberá facilitar, sin dilación alguna, el acceso del personal de la Administración al mencionado punto de control, incluido el paso a través de propiedades privadas.

En dicho punto de control se incluirá el dispositivo de aforo de los vertidos que resulte de aplicación en función de sus características, de conformidad con el artículo 7 de la Orden ARM/1312/2009, y su funcionamiento deberá cumplir los requisitos establecidos en los artículos 7 y 8 de la citada orden.

Este sistema podrá ser sustituido para el caso de las aguas pluviales por estimaciones indirectas en función de la pluviometría.

1.5.- CONTROL DE FUNCIONAMIENTO DE LAS INSTALACIONES DE DEPURACIÓN

La entidad acreditará ante la Agencia Vasca del Agua las condiciones en que vierte al medio receptor. El número de controles anuales, repartidos a intervalos regulares, será el siguiente:

NO2000663: Aguas pluviales susceptibles de arrastrar contaminación

Denominación del vertido: Aguas pluviales susceptibles de arrastrar contaminación

Controles/año: Dos (2), en momentos de lluvia

La primera analítica deberá remitirse a la Agencia Vasca del Agua en el plazo máximo de UN (1) MES a partir de la fecha de la presente resolución.

Cada control -que será realizado y certificado por una empresa acreditada al efecto o, en su caso, por una "Entidad colaboradora" -(art. 255 del Reglamento del Dominio Público Hidráulico)- se llevará a cabo sobre cada uno de los parámetros autorizados, considerándose que cumple los requisitos de la autorización cuando todos los parámetros verifiquen los respectivos límites impuestos.

Los muestreos se realizarán siempre durante el periodo de pico de producción de contaminantes.

El análisis de los parámetros de los autocontroles se realizará mediante alguno de los métodos normalizados del "STANDARD METHODS For the Examination of Water and Wastewater" (APHA, AWWA, WPCF, Última edición) o de la "Sección 11 de ASTM Water and Environmental technology", Última edición. Se escogerá el más apropiado según la concentración habitual del parámetro. Se podrán establecer distintos métodos de análisis de los utilizados actualmente, para definir mejor la concentración de los contaminantes. Cabe destacar que se deberá indicar el método analítico utilizado para cada uno de los parámetros en los análisis solicitados.

Los informes analíticos se presentarán telemáticamente a través de la sede electrónica en el plazo de UN (1) MES desde la toma de muestras.

La Agencia Vasca del Agua, cuando lo estime oportuno, inspeccionará las instalaciones de depuración y podrá efectuar aforos y análisis del efluente para comprobar que los caudales y parámetros de los vertidos no superan los límites autorizados. Asimismo podrá exigir al titular que designe un responsable de la explotación de las instalaciones de depuración, con titulación adecuada.

1.6.- RESIDUOS DEL PROCESO DE DEPURACIÓN Y OTROS RESIDUOS

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

GVResolución2
Página 5 de 8

CONFEDERACION
HIDROGRAFICA
DEL CÁNTABRO O.A.

CSV : GEN-818a-4dbe-ff43-4e67-2cb4-034d-6473-bcd9

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : JESUS Mª GARITAONANDIA SANTIAGO | FECHA : 29/05/2020 06:39 | Sin acción específica



Los lodos y aceites y grasas acumulados en el separador de hidrocarburos deberán ser retirados por Gestor Autorizado con la periodicidad necesaria para evitar su acumulación a niveles que comprometan la calidad del vertido.

Anualmente se remitirá una copia de la factura de limpieza y mantenimiento de las instalaciones de depuración, salvo que se justifique que por sus dimensiones el periodo pueda ser superior.

Cualquier otro residuo que pueda generarse en la actividad o en las instalaciones de depuración será igualmente gestionado, según su naturaleza, conforme a la legislación vigente.

1.7.- PREVENCIÓN DE VERTIDOS ACCIDENTALES

La persona o entidad titular dispondrá de los medios necesarios para explotar correctamente las instalaciones de depuración y mantener operativas las medidas de seguridad pertinentes en prevención de vertidos accidentales.

2.- CONDICIONES ECONÓMICO-ADMINISTRATIVAS

2.1.- PLAZO DE VIGENCIA DE LA AUTORIZACIÓN

El plazo de vigencia de la autorización de vertido se fija en CUATRO (4) AÑOS, contados a partir de la fecha de la Resolución, entendiéndose renovada por plazos sucesivos de igual duración, siempre que los vertidos no sean causa del incumplimiento de las normas de calidad y objetivos ambientales exigibles en cada momento. En caso contrario, esta autorización podrá ser modificada o revocada de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 104 y 105 de la Ley de Aguas.

2.2.- CANON DE CONTROL DE VERTIDOS

En aplicación del artículo 113 del Texto Refundido de la Ley de Aguas y del artículo 291 del Reglamento del Dominio Público Hidráulico, el importe del canon de control de vertidos es el siguiente:

(C.C.V.) : Canon de Control de Vertidos = $V \times P_u$

$P_u = P_b \times C_m$

$C_m = C_2 \times C_3 \times C_4$

Siendo

V = Volumen del vertido autorizado ($m^3/año$)

P_u = Precio unitario de control de vertido.

P_b = Precio básico por m^3 establecido en función de la naturaleza del vertido.

C_m = Coeficiente de mayoración o minoración del vertido

C_2 = Coeficiente en función de las características del vertido.

C_3 = Coeficiente en función del grado de contaminación del vertido.

C_4 = Coeficiente en función de la calidad ambiental del medio receptor conforme a las definiciones establecidas en la Nota (*****) del Anexo IV del RDPH, teniendo en cuenta en su aplicación los objetivos establecidos en el Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Oriental, de 8 de enero de 2016.

NO2000663: Aguas pluviales susceptibles de arrastrar contaminación





V : Volumen	$V = 2.382 \text{ m}^3/\text{año}$
P _b : Agua residual: Industrial	$P_b = 0,04207 \text{ €/m}^3$
C ₂ : Clase 1	$C_2 = 1,0$
C ₃ : Tratamiento adecuado	$C_3 = 0,5$
C ₄ : Zona de categoría: III	$C_4 = 1,0$

$$C_m = 1,0 \times 0,5 \times 1,0 = 0,5$$

$$P_u = 0,04207 \times 0,5 = 0,021035 \text{ euros/ m}^3$$

Canon de Control de Vertidos = $2.382 \times 0,021035 = 50,11 \text{ euros/año}$

El artículo 113.4 de la Ley de Aguas establece que el periodo impositivo del CCV coincide con cada año natural. El importe anual queda establecido en la presente resolución y permanecerá invariable mientras no se modifiquen las condiciones de la autorización de vertido o alguno de los factores que intervienen en su cálculo.

Por ello, cada año se enviará al titular la tasa correspondiente al ejercicio anterior, con el importe antes establecido, salvo que deban aplicarse al periodo liquidado los precios básicos actualizados, publicados en el BOE, en sustitución de los anteriores. En dicha tasa se indicará el importe CCV liquidado, plazo, lugar y forma de pago.

No obstante, en los supuestos previstos en los artículos 294.2a) y 294.3 de del Reglamento del Dominio Público Hidráulico, la liquidación del CCV del ejercicio anual de que se trate se determinará en la correspondiente resolución, proporcionalmente al número de días de vigencia de la autorización en relación con el total del año.

El canon de control de vertidos será independiente de los cánones o tasas que puedan establecer las Comunidades Autónomas o las Corporaciones locales para financiar obras de saneamiento y depuración (artº. 113.7.T.R.L.A).

2.3.- RESPONSABILIDADES Y CAUSAS DE REVISIÓN Y REVOCACIÓN DE LA AUTORIZACIÓN

Esta autorización no eximirá a la persona o entidad titular de su posible responsabilidad civil por los daños que pueda causar el vertido en cultivos, animales, fauna piscícola, personas o bienes, quedando así obligado a su indemnización. Así mismo, tampoco le eximirá de la responsabilidad penal derivada de la legislación reguladora del delito ecológico.

Así mismo, esta autorización se otorga sin perjuicio de terceros y dejando a salvo el derecho de propiedad, con la obligación de conservar o restituir las servidumbres legales existentes.

Serán causas de suspensión y revocación de la autorización de vertido las establecidas en los artículos 261 y siguientes del Reglamento del Dominio Público Hidráulico.

2.4.- CAMBIO DE TITULARIDAD

Cese de los vertidos al dominio público hidráulico

En el caso de que cesen los vertidos al dominio público hidráulico, ya sea por conexión a la red de alcantarillado o por finalización de la actividad generadora del vertido, el titular debe comunicarlo a la Agencia Vasca del Agua de la Administración de la Comunidad Autónoma del País Vasco a fin de tramitar la resolución de extinción de la autorización de vertido, donde se hará constar la fecha final de devengo del canon de control de vertidos. Con carácter general, la fecha será la de la comunicación del titular, siempre que los vertidos hayan cesado de manera efectiva.

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

GVResolución2
Página 7 de 8

CONFEDERACION
HIDROGRÁFICA
DEL CÁNTABRICO O.A.

CSV : GEN-818a-4dbe-ff43-4e67-2cb4-034d-6473-bcd9

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : JESUS Mª GARITAONANDIA SANTIAGO | FECHA : 29/05/2020 06:39 | Sin acción específica



Transferencia de la autorización de vertido

Cuando se produzca un cambio en la entidad responsable de la actividad generadora de los vertidos, el antiguo responsable debe comunicarlo a la Agencia Vasca del Agua de la Administración de la Comunidad Autónoma del País Vasco en el plazo de UN (1) MES. De no hacerlo así, podrán adoptarse las actuaciones sancionadoras previstas en el artículo 116.3.c de la Ley de Aguas.

Por su parte, el nuevo responsable de la actividad generadora de los vertidos debe solicitar la transferencia de la autorización de vertido en el plazo de UN (1) MES, aportando la oportuna documentación acreditativa y subrogándose expresamente en todos los derechos y obligaciones derivados de la situación en que se encuentre el expediente de vertido. Con base en la documentación presentada, la Administración dictará la resolución procedente. Si, por el contrario, el nuevo responsable no presenta la citada solicitud, se podrán adoptar las actuaciones sancionadoras previstas en el artículo 116.3 de la Ley de Aguas.

Vigencia del canon de control de vertidos

Mientras no se comunique el cambio que se haya producido, ya sea el cese de los vertidos o el cambio en la entidad responsable de la actividad, se continuará devengando el canon de control de vertidos, por lo que el Organismo de cuenca emitirá en todo caso la correspondiente liquidación, conforme al artículo 294 del Reglamento del Dominio Público Hidráulico.

2.5.- VERTIDOS CON GRAVE RIESGO MEDIOAMBIENTAL

En el caso de que se produzca un vertido que incumpla las condiciones de la autorización y que, además, implique riesgo para la salud de las personas o pueda perjudicar gravemente el equilibrio de los sistemas naturales, el titular suspenderá inmediatamente dicho vertido, quedando obligado, asimismo, a notificarlo a la Agencia Vasca del Agua y a los Organismos con responsabilidades en Protección Civil y en materia medioambiental, a fin de que se tomen las medidas adecuadas.

Contra la presente resolución, que agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso potestativo de reposición ante el Presidente de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico o recurso contencioso-administrativo ante el Tribunal Superior de Justicia de Asturias. Los plazos de interposición de ambos recursos serán, respectivamente de UN MES Y DOS MESES a contar desde el día siguiente de la notificación de la resolución.

Oviedo,
EL PRESIDENTE
P. D. EL COMISARIO DE AGUAS
(Resolución de 13/09/2017, B.O.E. de 9/10/2017)
Jesús M^a Garitaonandia Santiago
(Firmado digitalmente)

GVResolución2
Página 8 de 8

