

# GUÍA LEGISLATIVA MEDIOAMBIENTAL

---

# PARA EMPRESAS

EIBAR





MGB Margube



# GUÍA LEGISLATIVA MEDIOAMBIENTAL PARA EMPRESAS

## ÍNDICE

Introducción.....	5
1. Autorizaciones y Licencias.....	6
2. Residuos.....	8
3. Agua.....	16
4. Atmósfera.....	18
5. Suelo .....	20
6. Ruido.....	22
7. Responsabilidad Ambiental.....	22
8. Producción Limpia.....	24
9. Cuadro resumen de tramitaciones .....	26
10. Información y contactos.....	30

# KONPROMETITU GAITEZEN EIBARREKIN COMPROMETÁMONOS CON EIBAR



## INTRODUCCIÓN



Todo tipo de actividad industrial y comercial genera diferentes aspectos ambientales como consecuencia de sus procesos operativos y en el mantenimiento de sus instalaciones. Una empresa no puede quedarse al margen de los problemas y desafíos a los que se enfrenta la sociedad; entre ellos la sostenibilidad y la conservación del medio ambiente.

Por ese motivo desde el Ayuntamiento de Eibar se lleva años trabajando para fomentar un desarrollo sostenible de la zona, en el que participen activamente las administraciones, los ciudadanos y las empresas de la localidad.

El departamento de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Eibar, con esta guía pretende acercar a las empresas una herramienta sencilla y práctica, que les permitan conocer su situación respecto a las obligaciones legales ambientales existentes actualmente, e informarse de los trámites a realizar para alcanzar el cumplimiento legal. Además pretende ser un documento de apoyo para aquellas empresas que quieran iniciar su actividad en nuestro municipio.

Este documento ha sido realizado en colaboración entre el Departamento de Medio Ambiente del **Ayuntamiento de Eibar** y la empresa consultoría y formación **Margube SL**.

## 1. AUTORIZACIONES Y LICENCIAS

Con carácter preceptivo y previo a su puesta en funcionamiento, ampliación o reforma las actividades e instalaciones clasificadas, en función de la mayor o menor afección que puedan causar al medio ambiente, a las personas o a sus bienes, deberán sujetarse al régimen de licencia administrativa o de comunicación previa. En el anexo II de la Ley 3/1998, de 27 de febrero, se recoge el listado de actividades e instalaciones sujetas al régimen de licencia administrativa o de comunicación previa. Última modificación Ley 72/2012.

### AUTORIZACIÓN AMBIENTAL INTEGRADA

autorización autonómica que permite, explotar la totalidad o parte de una instalación, bajo determinadas condiciones.

### LICENCIA DE ACTIVIDAD

autorización municipal que permite a una determinada actividad instalarse, ampliarse o reformarse.

### COMUNICACIÓN PREVIA DE ACTIVIDAD CLASIFICADA

comunicación que permite iniciar la actividad cuando las instalaciones se encuentren habilitadas para su inicio, debiendo contar, en su caso, con las licencias o autorizaciones sectoriales necesarias.

#### ■ **Procedimiento de solicitud de la Autorización Ambiental Integrada:**

Se debe entregar la solicitud a la Viceconsejería de Medioambiente, junto con la documentación incluida en la Guía para la solicitud AAI para instalaciones IPPCC.

<http://www.euskadi.eus/gobierno-vasco/prevencion-contaminacion-inspeccion-control-ambiental/>

(A partir del 1 de Enero del 2013 se realizará a través del sistema telemático IKS-eeM)

#### ■ **Procedimiento de solicitud de la Licencia de actividad:**

Se debe entregar en el ayuntamiento, la solicitud, el proyecto de actividad y la memoria descriptiva. Si se va a realizar obra, se debe adjuntar el proyecto de la misma, para poder obtener la licencia de obras.

<https://www.eibar.eus/es/tramites/tramites-servicios/obras-actividades-y-urbanismo/permiso-de-actividad>

## ■ Procedimiento de comunicación previa para el ejercicio de la actividad:

Se debe entregar en el ayuntamiento, la comunicación y el certificado que acredite que la actividad y/o las instalaciones se adecuan al proyecto y a la documentación técnica presentada y que cumple toda la normativa en vigor aplicable.

[https://www.eibar.eus/es/tramites/tramites-servicios/obras-actividades-y-urbanismo/copy\\_of\\_comunicacion-previa-para-el-ejercicio-de-actividad-clasificada](https://www.eibar.eus/es/tramites/tramites-servicios/obras-actividades-y-urbanismo/copy_of_comunicacion-previa-para-el-ejercicio-de-actividad-clasificada)

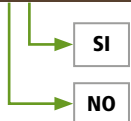
Una vez efectuada la comunicación, el ejercicio de la actividad se podrá iniciar desde el día de su presentación.

## AUTODIAGNOSTICO LEGISLATIVO

### 1. LICENCIAS

**P1**

¿La Actividad o instalación está recogida en el anexo I de Real Decreto Legislativo 1/2016?



Tramite la Autorización Ambiental Integrada (AAI).

**SI**

**NO**

**P2**

¿La Actividad o instalación está incluida en el ANEXO IIa de la Ley 3/1998, modificada por la Ley 7/2012?



Realice la comunicación previa de actividad.

**SI**

**NO**

Tramite la Licencia de Actividad Clasificada.

**P3**

¿Se ha realizado alguna ampliación de la actividad, o se ha implantado alguna nueva actividad?



Siempre que se realicen ampliaciones o modificaciones en la instalación I, debe ser notificado al organismo con el que se ha tramitado la licencia.

**SI**

**NO**

Una vez implantadas las medidas correctoras impuestas en la licencia de actividad clasificada y habilitadas las instalaciones, el inicio de la actividad se sujetará a un régimen de comunicación previa (anteriormente "Licencia de apertura").

## 2. RESIDUOS

A nivel estatal las obligaciones generales relacionadas con los residuos se describen en la Ley 22/2012. Un residuo es cualquier objeto o sustancia de la cual queremos prescindir o tengamos la obligación de desprendernos. A nivel industrial y comercial se clasifican en:

### **RESIDUOS PELIGROSOS**

Son aquellos que figuran en la lista de residuos peligrosos aprobado en el Real Decreto 952/1997, de 20 de junio, así como los recipientes y envases que los hayan contenido. Una forma sencilla para identificarlos es a través del Listado Europeo de Residuos, LER, donde los Residuos Peligrosos están marcados con un asterisco.

Orden MAM/304/202 y posterior modificación a través de la decisión de la comisión del 18 de Diciembre de 2014.

[http://www.euskadi.eus/web01-a2inghon/es/contenidosinformacion/resid\\_peligrosos/es\\_1003/adjuntos/cer](http://www.euskadi.eus/web01-a2inghon/es/contenidosinformacion/resid_peligrosos/es_1003/adjuntos/cer)

### **RESIDUOS NO PELIGROSOS**

Son aquellos que no se encuentran catalogados como residuos peligrosos, por no presentar características de peligrosidad.

### **RESIDUOS ASIMILABLES A URBANOS**

Son aquellos que se producen en el ámbito de la actividad pero no van unidos directamente a la actividad productiva. Poseen las mismas características que los residuos generados en nuestros domicilios particulares: restos de alimentos, papel-cartón...

### **■ Obligaciones que afectan a los productores de residuos peligrosos:**

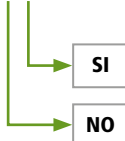
**Comunicación previa al inicio de las actividades de producción y gestión de residuos.** Todas las instalaciones o actividades que generen residuos peligrosos, según el formato incluido en el Anexo VIII de la Ley 22/2011 de residuos y suelos contaminados. Dicha comunicación se debe presentar ante la Viceconsejería de Medioambiente. (A partir del 1 de Enero del 2013 se realizará a través del sistema telemático IKS-eeM).

## AUTODIAGNOSTICO LEGISLATIVO

### 2.1 RESIDUOS PELIGROSOS

P4

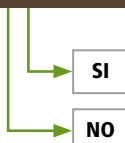
¿Conoce los residuos peligrosos que genera y los segregas?



No se deben mezclar residuos peligrosos entre sí, ni con otros residuos, a no ser que sean compatibles.

P5

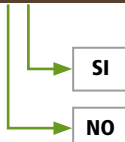
¿Emplea envases homologados para almacenar los residuos peligrosos con cubetas de retención?



Se debe emplear envases de material compatible al residuo que se va a almacenar. Se puede aprovechar recipientes que contuvieron las materias primas originales que dan lugar al residuo.

P6

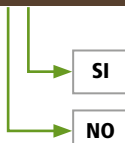
¿Los envases que contienen residuos peligrosos se mantienen etiquetados?



En la etiqueta tiene que aparecer el código de identificación de los residuos, los datos del titular, la fecha de envasado y la naturaleza de los riesgos del residuo.

P7

¿Se mantiene un registro de los residuos peligrosos generados?



Se debe llevar un registro en el que conste la cantidad, naturaleza, identificación, origen, métodos y lugares de tratamiento, así como las fechas de generación y cesión de tales residuos.

## 2. RESIDUOS

**Los traslados de residuos han de cumplir a nivel nacional** el Real Decreto 180/2015 de 7 de mayo de 2015. Esta normativa incorpora cambios importantes a nivel documental, la figura del operador de traslado y la creación de una aplicación nacional para la tramitación de los traslados. Actualmente el Gobierno Vasco está en proceso de adaptación de la normativa autonómica y del Sistema IKSeeM conforme a dicho Real Decreto.

### ■ Contrato de tratamiento (Art. 2 y 5 del RD 180/2015):

- Se exige a los operadores y a los gestores de instalaciones de destino. Según Nota del GV hasta la adaptación servirá el documento de aceptación (DA).

### ■ Documento de identificación. (DI) (Art. 6 del RD 180/2015):

- Hasta la adaptación a los nuevos formatos se llevará a cabo mediante el documento electrónico existente denominado documento de control y seguimiento (DCS).

### ■ Notificación previa de traslado (NT) (Art. 8 del RD 180/2015):

- Hasta la adaptación a los nuevos formatos se llevará a cabo mediante el documento electrónico existente denominado notificación de traslado (NT).

### ■ Presentación:

- En todo caso Electrónica (IKS-eeM).

**Estudio de Minimización de residuos.** Los productores de residuos peligrosos estarán obligados a elaborar y remitir un estudio de minimización comprometiéndose a reducir la producción de sus residuos. Quedan exentos de esta obligación los pequeños productores de residuos peligrosos cuya producción no supere las 10 tn de residuos peligrosos anuales.

## BUENAS PRÁCTICAS AMBIENTALES

- Reduce la cantidad de residuos generados.
- Reutiliza los residuos tantas veces como te sea posible.
- Recicla los residuos generados para recuperar la materia prima o energía.

### ■ Te damos algunos consejos para minimizar costes:

- Previene la generación de residuos mediante una producción limpia. El Gobierno Vasco ha publicado el Listado Vasco de Tecnologías Limpias, en la página de ihobe.
- Cuanto más separes tus residuos, más económica será su retirada.
- Sustituye las materias primas peligrosas por otras de menor peligrosidad, porque cuanto más peligroso sea un residuo, normalmente mayor será su coste.
- Si tienes un producto envasado, elige bien el tipo de envase que vas a utilizar. Intenta utilizar envases reutilizables y utiliza siempre la menor cantidad de materiales posible.
- Busca alianzas con otras empresas cercanas a ti, la gestión compartida de residuos abarata los costes del transporte.



Ejemplos de residuos peligrosos

## 2. RESIDUOS

### **OBLIGACIONES QUE AFECTAN A LOS PRODUCTORES DE RESIDUOS NO PELIGROSOS**

**Declaración de residuos no peligrosos.** Todas las instalaciones o actividades que generen residuos no peligrosos, según el formato incluido en el Anexo VI del Decreto 49/2009. Dicha comunicación se debe presentar ante la Viceconsejería de Medioambiente.

**Los trasladados de residuos no peligrosos han de cumplir a nivel nacional** el Real Decreto 180/2015 de 7 de mayo de 2015. Esta normativa incorpora cambios importantes a nivel documental, la figura del operador de traslado y la creación de una aplicación nacional para la tramitación de los trasladados. Actualmente el Gobierno Vasco está en proceso de adaptación de la normativa autonómica y del Sistema IKSeeM conforme a dicho Real Decreto.

#### **■ Contrato de tratamiento. (Art. 2 y 5 del RD 180/2015):**

- Se exige a los operadores y a los gestores de instalaciones de destino. Según Nota del GV hasta la adaptación (DANP).

#### **■ Documento de identificación. (DI) (Art. 6 del RD 180/2015):**

- Hasta la adaptación a los nuevos formatos se llevará a cabo mediante el documento electrónico existente denominado documento de seguimiento y control (DSC).

#### **■ Notificación previa de traslado (NT) (Art. 8 del RD 180/2015):**

- Hasta la adaptación a los nuevos formatos se llevará a cabo mediante el documento electrónico existente denominado solicitud de admisión (SANP).

#### **■ Presentación:**

- En todo caso Electrónica (IKS-eeM).

### **RESIDUOS ASIMILABLES A URBANOS**

#### **■ La gestión de los residuos urbanos se puede realizar a través de:**

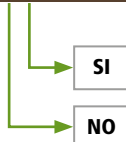
- Contenedores municipales y garbigune.
- Gestores autorizados.

## AUTODIAGNOSTICO LEGISLATIVO

### 2.2 RESIDUOS NO PELIGROSOS

P8

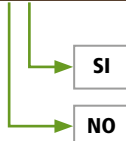
¿Conoce los residuos peligrosos que genera y los segregas?



No se deben mezclar residuos no peligrosos con residuos peligrosos.  
La gestión será más económica cuanto más se segregan los residuos.

P9

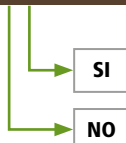
¿Se entregan los residuos a empresas autorizadas o registradas en la CAPV?



La gestión de los residuos no peligrosos se debe hacer a través de transportistas, gestores y/o vertederos autorizados.

P10

¿Ha realizado la declaración de residuos no peligrosos?



Todo productor de residuos no peligrosos deberá de realizar una declaración de los residuos que genera y su gestión mediante el formulario del anexo VI del Decreto 49/2009.



Ejemplos de residuos no peligrosos

## RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS (RAEE)

- Los productores de residuos de aparatos eléctricos o electrónicos deben de gestionar los residuos a través de:
  - Contenedores municipales y garbigune.
  - Centros autorizados bajo la cobertura de un SIG.
  - Gestores autorizados.



## RESIDUOS DE ACEITE INDUSTRIAL

Los productores de aceite usado, están obligados a almacenar el aceite usado que provenga de sus instalaciones en condiciones satisfactorias, evitando las mezclas con policlorobifenilos o con otros residuos peligrosos, así como con agua y otros residuos no oleaginosos.

Además debe entregar a un gestor o recogedor autorizado previa comprobación de las características físico-químicas de dicho aceite.

## RESIDUOS DE PILAS Y ACUMULADORES

- Los productores de residuos de pilas y acumuladores deben de gestionar los residuos a través de:

- Contenedores municipales y garbigüe.
- Centros autorizados bajo la cobertura de un SIG.
- Gestores autorizados.

## RESIDUOS DE ENVASES

Las empresas que ponen al mercado productos envasados, deben declarar anualmente antes del 31 de Marzo las cantidades y destinos de los embalajes que la empresa ha puesto en el mercado.

Las empresas que generan residuos de envases deben declarar anualmente antes del 31 de Marzo las cantidades y gestiones realizadas a los mismos. Su gestión se realizará según el envase sea un residuo peligroso o no.

## 3. AGUA

Todas las actividades consumen agua en sus instalaciones y a su vez generan aguas residuales sanitarias y/o industriales.

### TRAMITES Y GESTIONES NECESARIAS

#### ■ Abastecimiento:

Para la red municipal se precisa autorización de conexión a la red, que se concede en la autorización del Ayuntamiento. Para realizar la conexión se debe poner en contacto con la entidad que gestiona la red municipal: Gipuzkoako Urak. En caso de que el abastecimiento no sea de la red municipal (río, manantial...) se precisa una concesión de aguas superficiales e inscripción en el registro de Agua.

#### ■ Vertido:

Para el vertido de aguas residuales a colector se precisa de autorización de vertido que se concede por el Gipuzkoako Urak, salvo para los usuarios tipo B que está implícito en la licencia de actividad. Para el vertido a cauce, se precisa de autorización de vertido que se gestiona a través de la Agencia Vasca del Agua (URA).

### **BUENAS PRÁCTICAS AMBIENTALES**

Apuesta desde el principio por un consumo y gestión sostenible del agua, que además de ser beneficioso para el medio ambiente reduce los costes de tu empresa.

#### ■ Te damos algunos consejos para minimizar costes:

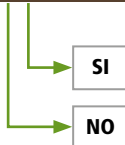
- Reutiliza las aguas pluviales.
- Pon grifos con cierre automático para evitar pérdidas innecesarias.
- Disminuye la capacidad de las bombas en los baños.
- Controla y realiza un mantenimiento adecuado de las instalaciones y equipos, para evitar consumos innecesarios.

## AUTODIAGNOSTICO LEGISLATIVO

### 3. AGUA

**P11**

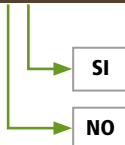
¿Se abastece de agua no proveniente de la red municipal?



Pasar a la pregunta 13.

**P12**

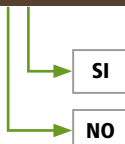
¿Se dispone del permiso de captación y se ha registrado en el registro del Agua?



Solicitarlo en URA, Agencia Vasca del Agua y en la Confederación Hidrográfica del Norte.

**P13**

¿Se dispone de permiso de vertido?



Solicitarlo en el consorcio de Aguas de Gipuzkoa si se quiere verter a colector y en URA, Agencia Vasca del Agua si se quiere verter a cauce.



**EL AGUA ES VIDA,  
CUÍDALA**

## 4. ATMÓSFERA

Se define la contaminación atmosférica la presencia en la atmósfera de materias, sustancias o formas de energía que impliquen molestia grave, riesgo o daño para la seguridad o la salud de las personas, el medio ambiente y demás bienes de cualquier naturaleza. La Ley 34/2017 asegura la calidad del aire y la protección de la atmósfera.

### DEFINICIONES

#### ■ Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmosfera (APCA):

“Aquellas que por su propia naturaleza, ubicación o por los procesos tecnológicos utilizados constituyan una fuente de contaminación cuyas características pueden requerir que sean sometidas a un régimen de control y seguimiento más estricto”.

#### ■ Foco no sistemático:

“Aquel que deberá funcionar menos del 5% del funcionamiento de la planta y, además, nunca debe funcionar más de 12 veces al año con una duración de más de 1 hora cada una de ellas”.

## COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES (COVS)

Toda instalación que realice al menos una de las actividades incluidas en el Anexo I del Real Decreto 117/2003 superando el umbral de consumo establecido en el Anexo II del mismo deberá realizar los siguientes trámites:

#### ■ Notificación:

De las instalaciones que utilizan disolventes orgánicos.

## AUTODIAGNOSTICO LEGISLATIVO

### 4. ATMOSFERA

P14

¿Se ha identificado las actividades incluidas en el APC?



Identificar que actividades de las incluidas en el anexo I del Real Decreto 100/2011 se realizan en sus instalaciones.

P15

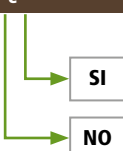
¿Se ha tramitado la autorización o la notificación de las actividades identificadas?



Solicitar en la Viceconsejería de Medioambiente la autorización o la notificación.  
<http://www.euskadi.eus/actividades-potencialmente-contaminadoras-de-la-atmosfera/web01-a2ingair/es/>

P16

¿Se ha tramitado la descatalogación de los focos no sistemáticos?



Se puede solicitar la desclasificación en la Viceconsejería de Medioambiente.

P17

¿Se mantiene los libros registro de las emisiones contaminantes?



Se debe llevar un libro registro por cada foco donde se registren los controles periódicos.

(A partir del 1 de Enero del 2013, las autorizaciones y las notificaciones de APC se realizarán a través del sistema telemático IKS-eeM, incluyendo la notificación de actividades sujetas a las limitaciones de emisiones de COVs).

<http://www.euskadi.eus/actividades-potencialmente-contaminadoras-de-la-atmosfera/web01-a2ingair/es/>

## 5. SUELO

### DECLARACIÓN DE LA CALIDAD DEL SUELO

- **Conforme al art. 23 de la Ley 4/2015, para la prevención y corrección de la contaminación del suelo. Se debe de iniciar el procedimiento de declaración de la calidad de suelo en las siguientes situaciones:**
  - a) Instalación o ampliación de una actividad en un suelo que soporte o haya soportado una actividad o instalación potencialmente contaminante (anexo II de la Ley 4/2015).
  - b) Ejecución de proyectos de movimientos de tierras en un emplazamiento que soporte o haya soportado una actividad o instalación potencialmente contaminantes.
  - c) Cese definitivo de una actividad o instalación potencialmente contaminante.
  - d) Cambio de calificación de un suelo que soporte o haya soportado una actividad o instalación potencialmente contaminante.
  - e) A iniciativa de la personas físicas o jurídicas propietarias o poseedoras del suelo, para el desarrollo de una actividad potencialmente contaminante.
  - f) Cuando se den indicios fundados de la existencia de sustancias contaminantes en el suelo.

Los movimientos de tierra que deban ejecutarse como consecuencia de alguna de las actuaciones recogidas en el apartado anterior exigirán la previa aprobación, por parte del órgano ambiental de la Comunidad Autónoma, de un plan de excavación selectiva en el marco del correspondiente procedimiento de declaración de la calidad del suelo Correspondrá al Dpto de Medio Ambiente del gobierno Vasco declarar la aptitud del suelo para un uso industrial a efectos de esta ley, cuando, dándose únicamente los supuestos contemplados en los epígrafes a) o c), la actividad que ha soportado el suelo objeto del procedimiento esté clasificada como actividad con potencial contaminante medio en los términos señalados en el anexo II de esta ley.

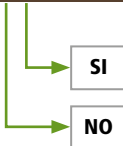
En el Art. 25 se indica los supuestos de exención de los procedimientos de declaración en materia de calidad del suelo.

## AUTODIAGNOSTICO LEGISLATIVO

### 5. SUELO

P18

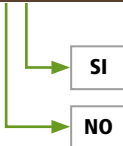
¿Se ha presentado el informe preliminar del suelo?



Se debe de realizar los trámites para la declaración de la calidad del suelo en las situaciones incluidas en el cuadro anterior.

P19

¿Se han realizado las medidas solicitadas en la resolución?



Se deben de adoptar las medidas impuestas, incluyendo la notificación de cualquier posible contaminación sobre la que se tenga indicios.

## TRÁMITES PARA LA DECLARACIÓN DEL SUELO: (CAPÍTULO V DE LA LEY 4/2015)

### ■ 1. Investigación preliminar:

Si en esta investigación existen indicios de posible contaminación del suelo debe realizarse la investigación exploratoria.

### ■ 2. Investigación exploratoria:

Si los resultados de sustancias contaminantes presentes superasen los valores indicativos de evaluación se debe realizar una investigación detallada.

### ■ 3. Investigación detallada:

Investigación más exhaustiva en relación a la naturaleza, concentración y extensión de la contaminación.

**Realizados todos los trámites necesarios, la Vicenconsejería de Medio Ambiente declarará el suelo como contaminado, alterado o, en su caso, no alterado.**

## 6. RUIDO

El ruido puede definirse como “un sonido no deseado”. En su sentido físico el ruido es un sonido y son las circunstancias subjetivas de los receptores las que determinan la calificación de ruido. El Decreto 213/2012, de 16 de octubre, de contaminación acústica de la Comunidad Autónoma del País Vasco regula la calidad acústica en relación con las infraestructuras que son de su competencia de conformidad con el artículo 11.1.a) del Estatuto de Autonomía autonómica y del Sistema IKSeeM conforme a dicho Real Decreto.

### AUTODIAGNOSTICO LEGISLATIVO

#### 6. RUIDO

P20

¿Se cumplen los niveles de ruido incluidos en la licencia de actividad?

SI

Se debe de cumplir los niveles de ruido.

NO

## 7. RESPONSABILIDAD AMBIENTAL

Principios medioambientales: “Prevención del daño” “Quién contamina paga”.



### TRÁMITES Y GESTIONES NECESARIAS

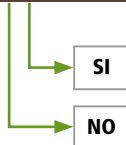
La Ley 26/2007, de Responsabilidad Ambiental y el Real Decreto establecen las actividades incluidas que deberán disponer de una garantía financiera que les permita hacer frente a la responsabilidad medioambiental inherente a su actividad. La Orden ARM. 1783/2011 establece un calendario gradual para la elaboración de las órdenes ministeriales por las que se fijará la fecha a partir de la cual será exigible la garantía financiera obligatoria.

## AUTODIAGNOSTICO LEGISLATIVO

### 7. RESPONSABILIDAD AMBIENTAL

**P21**

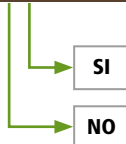
¿Se posee del seguro de responsabilidad ambiental?



Los operadores de las actividades incluidas en el anexo III deberán disponer de una garantía financiera.

**P22**

¿Se dispone de planes de emergencia para actuar ante riesgos ambientales?



Se deben de disponer de planes de actuación en caso de emergencias ambientales.



## 8. PRODUCCIÓN LIMPIA

### CAMBIOS EN MATERIAS PRIMAS

- Reducir o eliminar la utilización de materias peligrosas.
- Emplear materias primas de calidad, para evitar añadir algún contaminante durante el proceso.
- Utilizar materiales reciclados para crear un mercado de estos productos.

### BUENAS PRÁCTICAS OPERATIVAS EN PRODUCCIÓN

- Reducir la perdida de materias, productos o energías debido a fugas.
- Utilizar bandejas de goteo y protectores de salpicaduras.

### REUTILIZACIÓN EN FÁBRICA

- Reciclar las aguas de refrigeración y de proceso, disolventes y otros materiales, dentro de la planta.
- Buscar usos para la reutilización de rechazos.
- Crear subproductos de utilidad a partir de materiales residuales.



## CAMBIOS DE PRODUCTOS

- Cambiar la composición de los productos para reducir su impacto ambiental al ser utilizado por los consumidores.
- Aumentar el tiempo de vida de los productos.
- Facilitar el reciclaje de los productos.
- Evitar los envases y embalajes innecesarios.

## BUENAS PRÁCTICAS OPERATIVAS EN PRODUCCIÓN

- Ubicar los equipos de modo que se minimicen los vertidos y la contaminación durante el transporte de material.
- Evitar mezclar residuos.

## CAMBIOS TECNOLÓGICOS

- Cambiar equipos para aprovechar mejor las materias primas.
- Utilizar sistemas de control y automatización para mejorar la calidad y reducir los rechazos.
- Optimizar las condiciones de proceso.

## 9. CUADRO RESUMEN DE TRAMITACIONES

TRÁMITE	QUIÉN
Licencia Ambiental integrada.	Actividades incluidas en el anexo I.
Licencia de Actividad.	Actividades clasificadas sometidas a licencia.
Comunicación previa de actividad.	Todas.
Comunicación previa al inicio de las actividades de producción y gestión de residuos.	Todas las actividades que generen residuos peligrosos.
Información de la gestión de residuos a través del IKS-eeM.	Todas las actividades que generen residuos peligrosos.
Estudio de Minimización.	Todas las actividades que generen más de 10 toneladas anuales de residuos peligrosos.
Declaración anual (eDMA).	Actividades IPPC, gestores de residuos.
Declaración de residuos no peligrosos.	Todas las actividades que generen residuos no peligrosos
Información de la gestión de residuos a través del IKS-eeM.	Todas las actividades que generen residuos no peligrosos.

# GUÍA LEGISLATIVA MEDIOAMBIENTAL PARA EMPRESAS

NORMATIVA APLICABLE	CONTACTO
Real Decreto Legislativo 1/2016, de 16 de diciembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de prevención y control integrados de la contaminación.	Vicenconsejería de Medio Ambiente Dirección de Calidad ambiental.
Ley 3/1998 de protección de medioambiente del País Vasco y Ley 7/2012. Real Decreto-Ley 19/2012, de medidas urgentes de liberación del comercio y determinados servicios.	Ayuntamiento de Eibar.
Ley 3/1998 de protección de medioambiente del País Vasco y Ley 7/2012.	Ayuntamiento de Eibar.
Ley 22/2011 de residuos y suelos contaminados.	Vicenconsejería de Medio Ambiente Dirección de Calidad ambiental.
Ley 22/2011 de residuos y suelos contaminados.	Vicenconsejería de Medio Ambiente Dirección de Calidad ambiental.
Real Decreto 833/1988 (modificado por el RD 952/1997).	Vicenconsejería de Medio Ambiente Dirección de Calidad ambiental.
Ley 22/2011 de residuos y suelos contaminados.	Vicenconsejería de Medio Ambiente Dirección de Calidad ambiental.
Decreto 49/2009, de 24 de febrero, por el que se regula la eliminación de residuos mediante depósito en vertedero y la ejecución de los rellenos.	Vicenconsejería de Medio Ambiente Dirección de Calidad ambiental.
Ley 22/2011 de residuos y suelos contaminados.	Vicenconsejería de Medio Ambiente Dirección de Calidad ambiental.

## 9. CUADRO RESUMEN DE TRAMITACIONES

TRÁMITE	QUIÉN
Gestión de residuos asimilables a urbanos.	Todas las actividades que generen residuos asimilables a urbanos.
Autorización de conexión a la red.	Actividades que vayan a utilizar agua de red.
Concesión de captación en el dominio público hidráulico o Inscripción en el Registro de Aguas.	Actividades que vayan a utilizar agua de dominio público hidráulico.
Autorización de vertido a colector.	Actividades que vayan a verter a colector.
Autorización de vertido a cauce.	Actividades que vayan a verter a cauce.
Autorización o notificación de focos a la atmósfera.	Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmosfera (APCA).
Desclasificación de focos no sistemáticos.	Actividades Potencialmente Contaminadoras de la Atmosfera (APCA) con focos no sistemáticos.
Presentar en informe preliminar del suelo.	Instalaciones potencialmente contaminadoras del suelo.
Cumplimiento de los niveles de ruido.	Actividades y obras sometidas a licencia, autorización, comunicación previa o declaración responsable.
Análisis de riesgo y establecimiento de garantía financiera si aplica.	Actividades enumeradas en el <b>anexo III</b> de la Ley 26/2007.

# GUÍA LEGISLATIVA MEDIOAMBIENTAL PARA EMPRESAS

NORMATIVA APLICABLE	CONTACTO
Ordenanzas municipales.	Debabarrena Mancomunidad comarcal.
LEY 1/2006, de 23 de junio, de Aguas.	Ayuntamiento de Eibar.
Ley de Aguas y normativa de desarrollo.	URA, Agencia Vasca del Agua y Confederación Hidrográfica del Norte.
LEY 1/2006, de 23 de junio, de Aguas y Real Decreto 849/86 de 11 de abril, sobre reglamento del dominio público hidráulico, servidumbre y concesiones.	Ayuntamiento de Eibar. Gipuzkoako Urak.
LEY 1/2006, de 23 de junio, de Aguas y Real Decreto 849/86 de 11 de abril, sobre reglamento del dominio público hidráulico, servidumbre y concesiones.	URA, Agencia Vasca del Agua y Confederación Hidrográfica del Norte.
Real Decreto 100/2011, por el que se actualiza el catálogo de APCA y se establecen las disposiciones básicas para su aplicación.	Vicenconsejería de Medio Ambiente Dirección de Calidad ambiental.
Real Decreto 100/2011, por el que se actualiza el catálogo de APCA y se establecen las disposiciones básicas para su aplicación.	Vicenconsejería de Medio Ambiente Dirección de Calidad ambiental.
Ley 4/2015. para la prevención y corrección de la contaminación del suelo.	Vicenconsejería de Medio Ambiente Dirección de Calidad ambiental.
DECRETO 213/2012, de 16 de octubre, de contaminación acústica de la Comunidad Autónoma del País Vasco.	Vicenconsejería de Medio Ambiente Dirección de Calidad ambiental.
LEY 26/2007, de 23 de octubre, de Responsabilidad Medioambiental.	Vicenconsejería de Medio Ambiente Dirección de Calidad ambiental

## 10. INFORMACIÓN Y CONTACTOS

- Para el asesoramiento a la creación-consolidación de nuevos negocios y apoyo a empresas.

### Desarrollo económico, empleo e innovación

 943 708 451     <https://www.eibar.eus/es/ayuntamiento/areas/desarrollo-economico-empleo-e-innovacion>  
 ekonomia@eibar.eus

- Para la licencia de actividad y apertura.

### Departamento de Urbanismo del Ayuntamiento de Eibar

 943 708 408     [https://www.eibar.eus/es/ayuntamiento/areas/urbanismo?set\\_language=es](https://www.eibar.eus/es/ayuntamiento/areas/urbanismo?set_language=es)  
 hirigintza@eibar.eus

- Para la gestión de residuos asimilables a urbanos.

### Debabarrena Mancomunidad comarcal

 943 700 799     <https://debabarrena.eus/es>

### Departamento de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Eibar

 943 708 408     <https://www.eibar.eus/es/ayuntamiento/areas/medio-ambiente-1>  
 ingurumena@eibar.eus

- Para la gestión de residuos no peligrosos y peligrosos.

### Debabarrena Mancomunidad comarcal

 943 700 799     <https://debabarrena.eus/es>

### Departamento de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Eibar

 943 708 408     <https://www.eibar.eus/es/ayuntamiento/areas/medio-ambiente-1>  
 ingurumena@eibar.eus

- Para la gestión de aguas.

### URA, Agencia Vasca del Agua

 945 011 700     <http://www.uragentzia.euskadi.eus/u81-0002/es>

### Confederación Hidrográfica del Norte

 944 411 700     <http://www.chcantabrico.es/>

# GUÍA LEGISLATIVA MEDIOAMBIENTAL PARA EMPRESAS

- Para realizar la conexión a la red municipal de abastecimiento de agua.

## **Udal Sareak**

 944 873 187  <http://www.udalsareak.com/Web/Inicio/index.aspx>

- Para la gestión de suelos potencialmente contaminados Vicenconsejería de Medio Ambiente Dirección de Calidad ambiental.

## **Zuzenean**

 012  <http://www.euskadi.eus/gobierno-vasco/suelo/>

- Para la gestión de actividades potencialmente Contaminadoras de la atmósfera Vicenconsejería de Medio Ambiente Dirección de Calidad ambiental.

## **Zuzenean**

 012  <http://www.euskadi.eus/gobierno-vasco/aire/>

- Para mayor información acerca de las energías renovables y subvenciones energéticas.

## **Zuzenean**

 012  <http://www.eve.eus/?lang=es-ES>

- Para mayor información sobre normativa aplicable y trámites Vicenconsejería de Medio Ambiente Dirección de Calidad ambiental.

## **Zuzenean**

 012  <http://www.euskadi.eus/informacion/legislacion-sobre-medio-ambiente/web01-a2inguru/es/>

- Para mayor información sobre residuos, suelos, tecnologías limpias, certificados ambientales, subvenciones...

## **Zuzenean**

 012

## **Consultoría y formación Margube SL**

 943 202 818  <http://www.margube.com/>

- Para información sobre la aplicación telemática de IKS-eeM.

## **Zuzenean**

 012  <https://apps.euskadi.eus/r49-20878x/es/s99aSeguridadWar/comunJSP/s99ainicio.do>

- INGURUMENKO LEGEGINTZA GIDA**
- ENPRESENTZAKO**
- Ur-horridurako udal-sarrera konektatzeko.**
- 944 873 187 (c) <http://www.udalsareak.com/Web/nicido/index.aspx?Cambrideloma=E> 012 Zuzenean
- Kustatuta egon datizkeneen lurzorua kudeatzeko Ingurumenen Saliburuordetza.  
Ingurumenen-kalitateko Zuzenadaritza.
- Atmosfera kutsa dezketen jarduerak kudeatzeko Ingurumenen Saliburuordetza.  
Ingurumenen-kalitateko Zuzenadaritza.
- Zuzenean 012
- Udal Sareak
- Kustatuta egon datizkeneen lurzorua kudeatzeko Ingurumenen Saliburuordetza.  
Ingurumenen-kalitateko Zuzenadaritza.
- Atmosfera kutsa dezketen jarduerak kudeatzeko Ingurumenen Saliburuordetza.  
Ingurumenen-kalitateko Zuzenadaritza.
- Energia berriztagarrien eta energetiko diru-laguntzen inguruko informazio gehiago  
jasotzeko.
- Zuzenean 012
- Aplikatzeko araudiai eta tramattei buruzko informazio gehiago jasotzeko.  
Ingurumenen Saliburuordetza lingo urmenen-kalitateko Zuzendaritza.
- Zuzenean 012
- Hondakin, lurzoru, teknologia garbi, ingurumen-zirkuitagiri, diru-laguntza eta abarri  
buruz informazio gehiago jasotzeko.
- Zuzenean 012
- Consultoria y formación Margubide SL
- 943 202 818 (c) <http://www.margubide.com/>
- IKS-eEM aplikazio telematikoa bultzeko informazioa jasotzeko.
- Zuzenean 012
- https://apps.euskadi.eus/r49-iks/eu/s99aS6eguridadaWWar/comunJS/P/s99ainiclo.d0

- Eibarreko Udaleko Hirigintza Salia**  
 943 708 408 @ [https://www.eibarrenaeu/udala/salik/hirigintza?set\\_language=eu](https://www.eibarrenaeu/udala/salik/hirigintza?set_language=eu)  
 hrigintza@eibarrenaeu
- Hondakin ez-arriskutsuak eta arriskutsuak kudeatzeko.**  
 943 700 799 @ [https://debaaberenaeu/eus?set\\_language=eu](https://debaaberenaeu/eus?set_language=eu)  
 hrigintza@eibarrenaeu
- Debaaberenai Ezskaldeko Mankomunitatea**  
 943 708 408 @ [https://www.eibarrenaeu/udala/salik/ingurumena?set\\_language=eu](https://www.eibarrenaeu/udala/salik/ingurumena?set_language=eu)  
 hrigintza@eibarrenaeu
- Eibarreko Udaleko Ingurumenen Salia**  
 944 011 700 @ <https://www.chantabriaco.es/index.php?eu/>  
 944 011 700 @ <http://www.uragagentzia.euskadi.eus/u81-0002/eu/>
- URRA, Uraren Euskaral Agentzia**  
 945 011 700 @ [http://www.eibarrenaeu/udala/salik/ingurumena?set\\_language=eu](http://www.eibarrenaeu/udala/salik/ingurumena?set_language=eu)
- Urrak Kudeatzeko.**  
 943 708 408 @ [https://www.eibarrenaeu/udala/salik/ingurumena?set\\_language=eu](https://www.eibarrenaeu/udala/salik/ingurumena?set_language=eu)  
 hrigintza@eibarrenaeu
- Debaaberenai Ezskaldeko Mankomunitatea**  
 943 700 799 @ [https://debaaberenaeu/eus?set\\_language=eu](https://debaaberenaeu/eus?set_language=eu)  
 hrigintza@eibarrenaeu
- Eibarreko Udaleko Ingurumenen Salia**  
 944 011 700 @ <https://www.chantabriaco.es/index.php?eu/>  
 944 011 700 @ <http://www.uragagentzia.euskadi.eus/u81-0002/eu/>
- Hondakin ez-arriskutsuak eta arriskutsuak kudeatzeko.**  
 943 700 799 @ [https://debaaberenaeu/eus?set\\_language=eu](https://debaaberenaeu/eus?set_language=eu)  
 hrigintza@eibarrenaeu
- Eibarreko Udaleko Ingurumenen Salia**  
 944 011 700 @ <https://www.chantabriaco.es/index.php?eu/>  
 944 011 700 @ <http://www.uragagentzia.euskadi.eus/u81-0002/eu/>
- Hiri-hondakinkein parakea datitekeen hondakinien kudeaketarako.**  
 943 708 408 @ [https://www.eibarrenaeu/udala/salik/hirigintza?set\\_language=eu](https://www.eibarrenaeu/udala/salik/hirigintza?set_language=eu)  
 hrigintza@eibarrenaeu
- Eibarreko Udaleko Hirigintza Salia**  
 943 708 408 @ [https://www.eibarrenaeu/udala/salik/hirigintza?set\\_language=eu](https://www.eibarrenaeu/udala/salik/hirigintza?set_language=eu)  
 hrigintza@eibarrenaeu
- Jarduerak eta Zabalzede-lizenzia eskuartzeko.**  
 943 708 451 @ [https://www.eibarrenaeu/udala/salik/garapen-ekonomika-emplegu-eta-bemerkuntza?set\\_language=eu](https://www.eibarrenaeu/udala/salik/garapen-ekonomika-emplegu-eta-bemerkuntza?set_language=eu)  
 ekonomika@eibarrenaeu
- Garaipen ekonomiko, enpresa eta berrikuntza.**  
 Negozio berriak sortzeko/finkatzeko aholkularitza eta enpresa laguntza eskaintzeko.  
 943 708 451 @ [https://www.eibarrenaeu/udala/salik/garapen-ekonomika-emplegu-eta-bemerkuntza?set\\_language=eu](https://www.eibarrenaeu/udala/salik/garapen-ekonomika-emplegu-eta-bemerkuntza?set_language=eu)  
 ekonomika@eibarrenaeu

## 10. INFORMAZIOA ETA KONTAKTUAK

**Margube**



KONTAKTUA

ARAUJO APLIKAGARRIA

Udal-ordenanzak Deba-Barrena eskualde-mankomunitatea.

Uren Legea eta garapen-arauidea. Uraren Euskarl Agentezia eta Iparaldiko Ur Konfederazioa.

1/2006 LEGEA, ekailearen 23koan, Urarena eta  
84/98/EG Erregel Dekretua, apirilaren 11koan.  
I/2006 LEGEA, ekailearen 23koan, Urarena eta  
84/98/EG Erregel Dekretua, apirilaren 11koan.  
I/2006 LEGEA, ekailearen 23koan, Urarena eta  
84/98/EG Erregel Dekretua, apirilaren 11koan.  
I/2006 LEGEA, ekailearen 23koan, Urarena eta  
84/98/EG Erregel Dekretua, apirilaren 11koan.  
I/2006 LEGEA, ekailearen 23koan, Urarena eta  
84/98/EG Erregel Dekretua, apirilaren 11koan.

100/2011 Errageo Dekretua, AKD) Kataloga  
egunigerazten duena eta bere aplikazioarako  
oinarrizko xedapenak ezarzen dituena.

Ingiurumen-Sailburuordetza  
Ingiurumen-kalitaterako Zuzendaritza.

URA, Uraren Euskal Agentzia eta  
Iparaldeko Ur Konfederazioa.

Ingiurumen-Sailbururodetzako  
Ingiurumen-kalitateko Zubendaritz

Ingiurumen-Saiiburuordetza

Ingiurumen-sailbururodetzako  
Ingiurumen-kalitateko Zuzendaritza.

26/2007 LEGEA urriaren 23koak, inguru-men-erantzukizunari buruzkoa.

ZUZENKOAK  
Autonomia Ertidegoko hots-kutsadurari  
buruzkoa.

4/2015 Legea, Iurzorua Kutsatzea saihesku eta kutsatutakoa garbitzeko.

Ingiurumen-kalitateko Zuzendaritza.

100/2011. Errege Dekretua, hots, adunagoko  
egunetarazten duena eta bere aplikazioak  
oinarrizko xedapenak ezarzen ditutena.

<b>TRAMITÉA</b>	
NORK	9. TRAMITAZIOEN LABURPEN TAULA
Hiri-hondakinakin paruka daitzkeen hondakinakindegiak jarduera guztia. Hondakin ez-arriskutsuak sortzen dituzten sareko ura erabiliko duten jarduerak.	Sareko konexitateko baimena. Hodi biltzaliera isurkiko baimena.
Jabarri publiko hidraulikoa harrunea ematea. Jabarri publiko hidraulikoko ura erabiliko duten jarduerera.	Isurketa bilgura egiteko baimena.
Atmosferako emisio-fokua baimentzea edo jakinaztea. Atmosfera Kutsa Dezketen jarduerak (AKDj).	Foku ez-sistematikoa deskatalogatzea. Atmosfera Kutsa Dezketen jarduerak (AKDj).
Lurzoruan atariko txostenean aurkeztea. Lurzorua kutsa dezaketen instalazioak.	Zarata mailak betetza. Lizentzia, baimena, aldeko aurkeko jakinara-
Atmosfera Kutsa Dezketen jarduerak (AKDj) foku ez-sistematiako deskatalogatzeari. Atmosfera Kutsa Dezketen jarduerak (AKDj) foku ez-sistematiako jarraitzea.	Zarata mailak betetza. Lizentzia, baimena, aldeko aurkeko jakinara-
Arisku-analisia eta finantza-bermea finikatzea aplikatzzen badu.	Arisku-analisia eta finantza-bermea zerrendatutako jarduerak.

ENPRESENTZAKO INGURUMENAK	ARAUDEI APLIKAGARRIA
KONTAKTUA	ONARTZEN
1/2016 Legenitzako Errege Dekretua, aben-darren 16koak, Kutsaduraren Prebenitzio eta kontrol baterratako Legearren tetsu bategina onartzen duena.	1/2016 Legenitzako Errege Dekretua, aben-darren 16koak, Kutsaduraren Prebenitzio eta kontrol baterratako Legearren tetsu bategina onartzen duena.
3/1998 Legea eta 7/2012 Legea. Eibarko udala.	3/1998 Legea eta 7/2012 Legea. Eibarko udala.
Euaskal Herriko Ingurugiroa babesleko Errege Lege Dekretua, merekataritzea eta zen-bait zerbitzu libreratzeko premiazko neurriei buruzkoa.	Euaskal Herriko Ingurugiroa babesleko Errege Lege Dekretua, merekataritzea eta zen-bait zerbitzu libreratzeko premiazko neurriei buruzkoa.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
833/1988 Errege Dekretua (952/1997 ED bidez aldatu dena).	833/1988 Errege Dekretua (952/1997 ED bidez aldatu dena).
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.
22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.	22/2011 Legea. Hondakinietako Saliburuordetza.

9. TRAMITAZIONI LABURPEL TAUZA

TRAMITEA

NORK

lignurumen Baiamen bateratua.

L. eranskinaren barne hartutako jarduerak.

Jarduerabaimena.

Jardueraren aldez aurkeko komunikazioa.

Denak.

Hondakin arriskutsak sortzen dituzten jarduerak guztia. Hondakinak ekotizteko eta kudeatzeko jarduerak hazi arreko jakinarrapena.

Hondakinen kudeaketai buruzko informazioa ikus-teeM bitartez.

gehialago sortzen dituzten jarduerak guztizak.

Urteko adierazpena (elDMA). IPPC jarduerak, hondakinien kudeatzaleak.

Hondakin ez-arriskutsuen adierazpena.

Hondakinen kudeakettari buruzko informazioa LKS-EM bitartez.

jarduerā guztīak.

Hondakin ez-arriskutxuak sortzen dituzten

- Prozesu-balidintzak optimizatzea.
- Kalitatea hobetzeko eta errefusak muritzeko kontrol- eta automatizazio-sistematikoa.
- Lehenagaiak hobeto aprobaetxetako ekipoak aldatzea.

## ALDAKETA TEKNOLOGIKOAK

- Hondakinien nahasketetako saihesetea.
- Kutsadura minimizatzeko moduan materiala garraiatzen isukretak eta kokaizteko ekipoak.

## EGOKIAK EKOIZPENEAN LAN-JARDUNBIDE

- Behar ez diren ontziak eta enbalajeak saihesetea.
- Produktuak biziak izanen laguntza.
- Produktuen bizi iraupena handitzea.
- Produktuaren osarea aldatzea, kontsumitzaileek erabiliztan hainen ingurumenei inportatua muritzeko.

## PRODUKTU-ALDAKETAK



## 8. EKOIZPEN GARBIA

### LAN-JARDUNBIDE EGOKIAK EKOIZPENEAN

- Ihesen ondorioz gaien, produktuen edo energien galeria murriztea.
- Jario-erretiluak eta zipriztin-babesleak erabiliztea.
- Hozte- eta prozesu-urak, disolbatzaileak eta beste material batzuk birkatzera instalazio baruan.
- Errefusak berreabilizko erabilierak bilatzea.
- Hondakin-materialetan oinarrituta azpiproduktu erabilgarriak sortzea.

### FABRIKAN BERREABILITZA

- Hoste- eta prozesu-urak, disolbatzaileak eta beste material batzuk birkatzera instalazio baruan.
- Errefusak berreabilizko erabilierak bilatzea.
- Hondakin-materialetan oinarrituta azpiproduktu erabilgarriak sortzea.



- ### ALDAKETAK LEHENGALETAN
- Gai arriskutsuen erabiliera murriztea edo ezabatzea.
  - Kultatzezko lehenagailak erabiliztea, prozesuan zehar kutsatzalearen bat ez geitzeko.
  - Material birkaziklatuak erabiliztea, produktu horien merkatu bat sortzeko.
  - Ihesen ondorioz gaien, produktuen edo energien galeria murriztea.



G22

Ingiurumen-ariskoakunen aurrean jarduteko larraldia-plankik badago?

EZ  
 BAI

G21

Ingiurumenarekiko erantzukizuneko assegurua baduzu?

EZ  
 BAI

## LEGEGINIZA AUTODIAGNOSTIKOA

### 7. INGIURUMENARENKO ERANTZUKIZUNA

INGURUMENENKO LEGEGINIZA GIDA  
ENPRESENTZAKO

mea eskatzan hasteko data finikatuko da. Agindu horien bitartez, derrigorrezko finantzabera bat finikatzen da Ministerio-aginduak prestatzeko. ARM 1783/2011 Aginduan pixkanaka egutegi rekiro erantzukizunai arre egin ahal izango diote. horri esker, euren jaradurari atxikitako inguru mena-beharra duten jaradureak finikatzen dituzte. Berme geak eta Errege Dekretuak finantzabera eduki lgingurumenarekiko Erantzukizuneko 26/2007 Le-



## KUDEAKETAK BEHARRZEKO TRAMITEAK ETA

lgingurumen-primitzioak: "Kaltzaren prebenetzioa", "Kutsatzan duenak ordaintzen du".

### 7. INGURUMENAREKIKO ERANTZUKIZUNA

620

6. ZARATA

#### LEGEGINIZA AUTODIAGNOSTIKOA

EZ

BAL

Zarata-mallak bete behar dira.

Jarduerar-lizenziaren adierazitako zarata-mallak betetzene dira?

Zarata „desio ez dugun soinu” gisa defini daitake. Zenitzu fisikoa, zara ta soinu bat da duntzakoa diren azpiegiturekin lotuta. Kal Autonomia Erkidegoko hotz-kutsadurari buruzko urriaren 11.1.a) artikuluarren arabera haren esku-arautzen da hotz-kalitatea, Autonomia Estatutuaren 16ko 213/2012 Dekretu bidez harzialleean balidintza subjektiboeak erabakitzuen dute soinu hori zara ta gisa kalifikatzea. Eus-

6. ZARATA

MARGUBE

X EIBARREKO UDALDEA

Beharrerako trameite guztialak egin ondoren, Iñgurumenen Saliburuordetzaik lurzura kutsatua, hondatua edo, hala badagokio, ez-hondatua dagoeña adieraziko du.

Kutsaduraren jatorriarekin, kontzentrazioarekin eta hedapenerarekin lotutako ikereka zorratzagoa.

### ■ 3. Ikereketa zehatzak:

Agerzen diren substantzia kutsatzaliaren emaitzak ebaluazio-adierazpen baliok gailindituko balitzte, ikereketa zehatzia egin beharko litzateke.

### ■ 2. Explorazio-ikereketa:

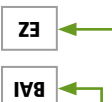
Ikerketa honetan lurzura kutsatua egon d立てkeenaren zantzuak badaude, explorazio-ikereketa egin behar da.

### ■ 1. Aldez aurreko ikereketa:

## REN V. KAPITULUA)

### LURZORUAREN ADIERAZPENERAKO TRAMITEAK: (A/2015 LEGEA-

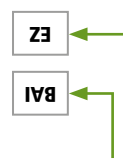
Ezartitako neurriak hartu behar dira, zantzuak ditugun edozien kutsadura posiblereen jakinarrapena barne hartuta.



G19

Ehazpenean eskatutako neurriak hartu dira?

Aurreko taulan aliputakoa egoreretan lurzoruanen kalitatea adierazteko tramiteak egin behar dira.



G18

Lurzoruanen atariako txostenen aurkeztu da?

## 5. LURZORUA

### LEGEGINIZA AUTODIAGNOSTIKOA

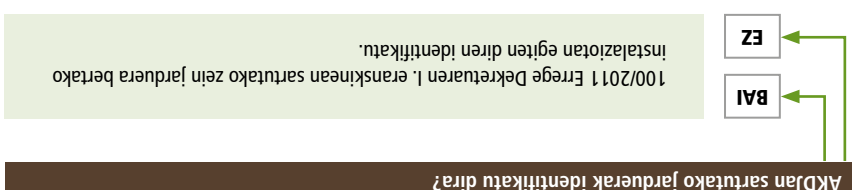
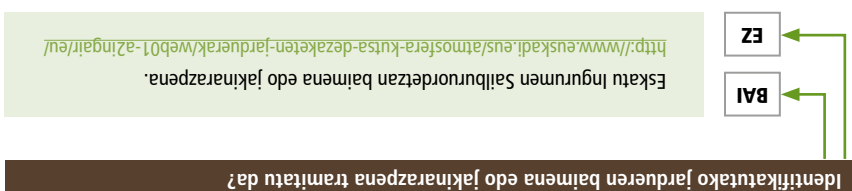
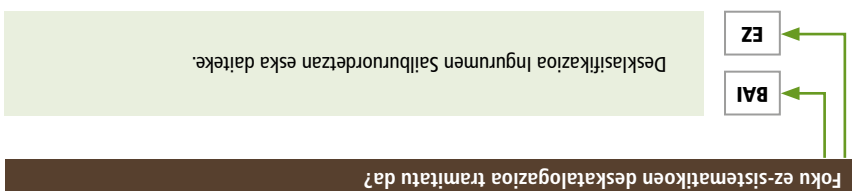
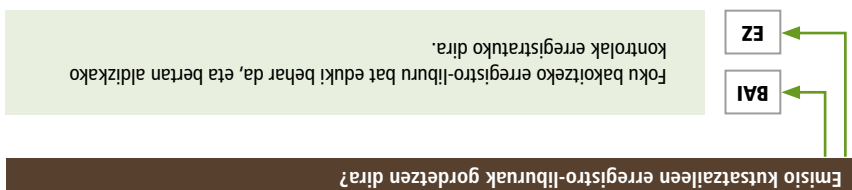
- Lurzorua kutsatzaea saihesetua eta kutsatutakoa garbitzeko 4/2015 Legearren 23. artikuluaren arabera. Lurzoruanen kaititatearen adierazpen-prozedura on-dorengo egoera hauetan hasi behar da:
- (a) Kutsagarria izan datileen jarduerera edo instalazio bat jasaten arri den edo jasan duen lurzoru batetan jarduerarekin instalatzeko edo handitzeko (4/2015 Legearren 4. artikuluaren kutsatzaela saihesetua).
  - (b) Kutsagarria izan datileen jarduerera edo instalazio bat jasaten arri den edo jasan duen kokegarririk batetan lur-mugimenduen proiektuak exekutatzeko.
  - (c) Lurzorua kutsa dezaketen jardueraren edo instalazioen bat behin betiko ixten denean.
  - (d) Kutsa dezaketen jardueraren edo instalazioen bat duen edo izan duen lurzoruanen kaitifilean aldatzen denean.
  - (e) Lurzoruanen jabe edo edukitziale dirien persona fisiko edo juridikoen kabuz, kutsa de-zaketen jardueraren batetik.
  - (f) Lurzoruan substantzia kutsatzalileen zantzu argiak dauendeen.
- Aurreko atalean bildutako jarduketakoaren baten ondorioz gauzatu beharko diren lur-mugimenduak erabilera kaititatearen lurrumenean Salak, lege honen helburuetarako, lurzorua in-esparruan. Eusko Jaurlatzauren lurrumenean Salak, lege honen helburuetarako, lurzorua in-esparruan. Lurzoruan lurzoruanen kaititatearen adierazpen-prozeduraen lekibio bat onartu beharko du, dagokion lurzoruanen kaititatearen adierazpen-prozeduraen lekibio bat onartu beharko du. Hori halera egindago du, (a) edo (c) epigrafean gimeñduak egin aurretik. Autonomia Erkidegoko inguru men-organak induesketa-plan se-garri etxean salikatuta dagoenean, lege honen II. Eranskinaren adierazitakoak kontuan hartuta.
25. artikuluaren lurzoruanen kaititateari dagokionean, adierazpen-prozeduren salbuksespen-ka-sak adierazten dira.

## LURZORUAEN KAITITATEAREN ADIERAZPENA

### 5. LURZORUA

<http://www.euskadi.eus/atmosfera-kutsa-dezaketen-jarduerak/web01-a2/magazin/eu/>

Mugenean mendeko jardueren jakinarrazpena barne hartuta).  
 (2013ko urtarrilaren 1etik aurrera, Atmosfera Kutsazeko Gai diren jardueren inguruko jakina-



## 4. ATMOSFERA

### LEGEGINIZA AUTODIAGNOSTIKOA

Diskalbatzale organikoenak erabilizten dituzten instalazioena.

#### ■ **Jakinarrapena:**

117/2003 Erregre Dekretuanen I. Eranskinen sartutako jaruduretako bat, gutxienez, burutzen duen edozein instalazioik beretako II. Eranskinen ezarritako kontsumo-atalaesea gaindituz, ondorengoko trameite hauek egin beharko ditu:

„Instalazioaren funtzionamenduren % 5en azpitik funtzionatua beharko duena. Gainera, inolioezin du urtean 12 aldi zaino gehiago funtzionatua, eta aldi bakotzean ezin du ordi bat baino gehiago marxan egon“.

#### ■ **Foku ez-sistematikoa:**

„Berezko izarragatik, kokapeneanagatik edo erabilitateko prozesu teknologikoengatik, kutsadu-zakete diren jarudureak“.

#### ■ **Atmosfera Kutsa Dezketen Jarudureak (AKDJ):**

### **DEFINIZIOAK**

Atmosferaren kutsadura honeala definitzen da: pertsonen, ingurumenaren eta edozein motatako gainerrako ondasunen segurtasuneko edo osasunerako arazo larria, arriskua edo kaltea eragiten duten gaiak, subsantziazik edo energi-a-moduak zurratzaren ditu.

### **4. ATMOSFERA**

# URABIZITZA DA, ZAIN DEZAZU



G13

Isturzeko baimenik baduzu?

EZ  
BAI

Biltegia iusit nahi baduzu, baimena Gipuzkoako Uren Partzuergoan eskatu. eta ibilgura iusit nahi baduzu, UrA, Uraren Euskal Agentziaren.

G12

Hartzeko baimena duzu eta Uraren erregistrazioan erregeristatu zara?

EZ  
BAI

UrA, Uraren Euskal Agentziian eta lparraldeko Ur Konfederazioan eskatu.

G11

Udal-saretek ez datorenen urez hormitzzen zara?

EZ  
BAI

13. galderara joan.

3. UR A

LEGEGINIZA AUTODIAGNOSTIKOA

INGURUMENKO LEGEGINTZA GIDA  
ENPRESENTZAKO

- Euri-urak berriro erabili.
  - Txierra automatikodun turriak jarri, alferrikako galerek saihesteko.
  - Komunitateko ponpen edukiera murritztu.
  - Instalazioen eta ekipoen mantenitzeko gailera murritztu.
  - Saihesteko.

**Kostuak murritzeko hainbat gomendio emango ditzkizugu:**

Hasierrak uraren kontsumo eta kudeaketa rauankor batzen alde egia, ingurumenearentzako onuragarria izateaz gain zurri enpresaren kostuak muritzuko direlaiko.

INGURUMENEKO JARDUN EGOKIAK

Hondakin-urak hondi blitzalera isurtzeko balimena behar da. Balmene hori Gipuzkoako Urak erakundek ematen du, B motako erabilizaleen kasuan izan ezik. Kasu horretan bali-mena jarudera-lizenziaren sartuta dago. Ibilgura isurtzeko, Uraren Euskaral Agentzian (URA) bilateret kudeatzuen den isurtzeko balimena behar da.

surketa:

Udal-sarearen kasuan, sareko konkretakizko baliabidea behar da. Baimen hori Udalaren du. Konexioa egiteko udal-sarea kudeatzeko baliabidea behar da. Baimen hori Udalaren har da harrimanetan. Hormilkuntza udal-sarearen bitartez egitzen ez bada (ibaia, iturburua...), lur gaueko uren kontzeisia eta Ur-erregeristroan izena ematea eskaizten da.

Horikunza:

**BEHARRBEZKO TRAMITEAK ETA KUDAKEATAK**

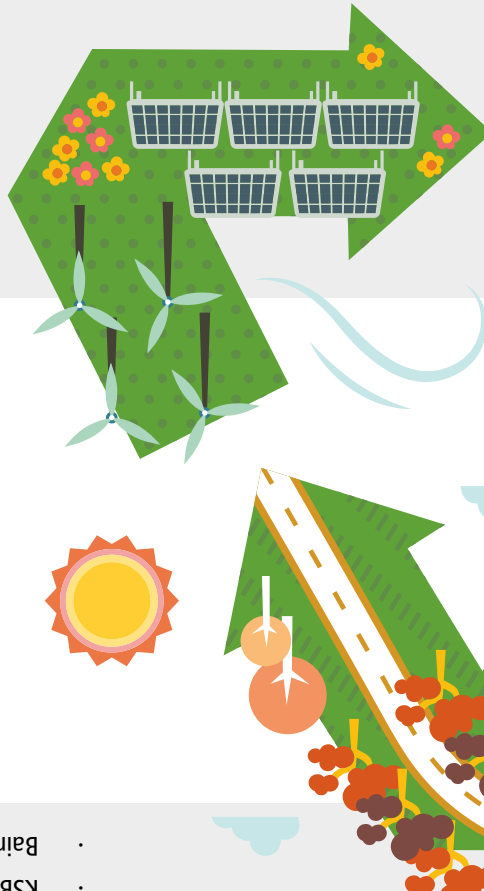
Jarduerak guztiak euren instalazioetan ura kontsumitzene duten era, aldi berean, hon-dakin ur sanitarioak eta/edo industriaialak sortzen dituzte.

3. URA

alak ez kontuan harauta kudeatuko da. lehen. Erabilako ontzia hondakin arriskutsua den adierazi behar dituzte uretro, martxoaren 31 baino ruen kantitateak eta horiekin eginikako kudeaketa. Ontzien hondakinak sortzen dituzten enpresak ho-

dute, uretro, martxoaren 31 baino lehen. Kopurua eta zeratarako erabili diren adierazi beharko tenen enpresek, mekaturau jarriz dituzten bilgarien merkatuan produktu ontziaratuak ipintzen dituz-

## ONTZIEN HONDAKINAK



- Pilai eta metatzalienean hondakinak honako haueen biltarrez kudeatutako behar dituzte:
- Udal-edukiointzialak eta garbignunea.
- KSB batzen babesean balmendutako zentroen biltarrez.
- Balmendutako kudeatzailleen biltarrez.

## PILEN ETA METAGAILUEEN HONDAKINAK



## TRESAÑA ELÉCTRICO ETA ELÉCTRONIKOEN HONDAKINAK (TEEH)

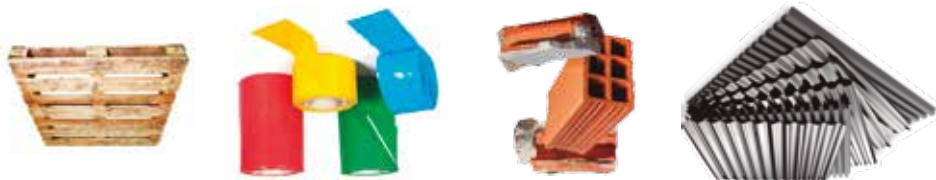
- Tresna eléctrico edo eletroniako hondakinak hondakimeen ekoizleek hondakinak honako haueen biharretzak kudeatzilean dituzte:
- Udal-edukiontzik eta garbignunea.
- KSB batzen babesean baimendutako zentroen bitarrez.
- Baimendutako kudeatzalieneen bitarrez.

## INDUSTRIA-OLIOAREN HONDAKINAK

Gainera, baimendutako kudeatzalee edo bilzarraieko eta kimikoa eta gizartatu ondoren. bati entregatutu behar dio, olio horren ezaugarti fisi-nosoekin ere. baita urarekin eta beste hondakin ez-oleagidute, baita arriskutsu batzuekin nahastea ekidinago hondakin arriskutsu batzuekin nahastea ekidinago hartuta daudet. Hala, poliklorobifenilloekin edo beste bilidutako olioak baldintza egokitan gordetzea bera-berrian instalazioetan erabililako olioen ekoizleak beren instalazioetan bildutako olioa baldintza egokitan gordetzea bera-berrian instalazioetan erabililako olioen ekoizleak beren instalazioetan

gainera, baimendutako kudeatzalee edo bilzarraieko eta kimikoa eta gizartatu ondoren. bati entregatutu behar dio, olio horren ezaugarti fisi-nosoekin ere. baita urarekin eta gizartatu ondoren. bati entregatutu behar dio, olio horren ezaugarti fisi-nosoekin ere.

## Hondakin ez-arriskutxueen adibidetakoak



Hondakin ez-arriskutxueen edozein ekoizelk berak sortutako hondakinen adierazpen bat egin beharko du eta hondakinak 49/2009 Dekretuaren VI. Eranskineko formularioaren biltarrean kudeatu beharko ditu.

**EZ**  
**BAL**

**G10**

## Hondakin ez-arriskutxueen adierazpena egin duzu?

Hondakin ez-arriskutxueen kudeaketa garraialdeen, kudeatzileen eta/edo baimendutako zaborregien bildez egin behar da.

**EZ**  
**BAL**

**G9**

## Hondakinak EAEn baimena duten eta erregisztatu dauden enpreserentregatzen zaizkie?

Hondakinak gero eta gehiago beretik kudeaketa merkeagoa izango da. Hondakin-ez-arriskutxualak eta arriskutxualak ez dira nahastu behar.

**EZ**  
**BAL**

**G8**

## Ezagutzzen dituzu zein hondakin ez-arriskutsu sortzen diren? Eta beretzen dituzu?

### 2.2 HONDAKIN EZ ARRISKUTSUEK

#### LEGEGINIZA AUTODIAGNOSTIKOA

- **HIRI-HONDAKINEKIN PARKEA DATIEZKEEN HONDAKINAK**
- Lekualdatzeko aurretikoa jakinarratzpenea (I) (180/2015 EDaren 8. art.):
- Identifikatzeko agiria. (IA) (180/2015 EDaren 6. art.):
- Tratamendu-kontrata. (180/2015 EDaren 2. eta 5. art.):
- Helmugako instalazioen kudeatzilei eta langileei eskatzen zaie. Eren Ohararen arabe- ra egokitu arte (DNP).
- Dokumentu berrietaera egokitu arte, jarripena- eta kontrol-dokumentua (JKD) izeneko gaur egun dagoen formatu berrietaera egokitu arte, orarpen-eskaera (SANP) izeneko gaur egun dagoen dokumentu elektronikoen bidez gauzatuko da.
- Edozien kasutan Elektronikoa (IKS-eeM).
- **Aurkezpena:**
- **Udal-edukiontzak eta garbigungunea.**
- **Baimendutako kudeatzileen bitartez.**

Hondakin ez-arriskutsuenen lekuadaketeak, estatu mailan, 2015eko maiatzaren 7ko 180/2015 Errege Dekretua bete behar dute. Araudi berri honiek aldaketa garantituztak dokumentazioari, garaiatzeko langilearen figura eta garaiatzeko tramatitza dake. Dokumentazioen sortzean, figura eta garaiatzeko tramatitza dagoen sistema Erege Dekretu horren arabera egokitzeko prozesuan dago Eusko Jaurlaritza.

Hondakin ez-arriskutsuenen adierazpena. 49/2009 Dekretuko VI. Eranskinetan barne haratu-tako formatuaren arabera, hondakin ez-arriskutsuak sortzen dituzten instalazio edo jarduerako guztikak, jakinarratzpen hori inguruamen Salburuordetzaun arkezta behar da.

## **HONDAKIN EZ-ARRISKUTSUEN EKOIZLEENGAN ERAGINA DUTEN OBLIGAZIOAK**

### **2. HONDAKINAK**

Hondakin arriskutsuen adibideak



- Kostuak murritzeko hainbat gomendio emango ditzikugu:
- Sortutako hondakinak bitzikatu lehenagia edo energia berreskuratzeko.
- Hondakinak ahal bezainbeste berrebai.
- Muuritzu sortutako hondakin-kantitatea.
- Ekizpen garbi baten biltarretz hondakinak sortzea sahestu. Eusko Jaurlaritzak, ihobe-ren orrian, Teknologiako Berrien Euskal Zerrenda argitaratu du.
- Lehenagai arriskutsuen ordetza hain arriskutsuak ez dirien bestet batzuk erabili, hondakin bat arriskutsagoa den neurriari bere kostua ere handiagoa izan ohi da.
- Produktu ontziatua bat baduzu, ondo aukeratu erabiliko duzun onzi mota. Saria zaitetzen onzi berrebaligarrak erabiltzen eta, beti, ahalik eta material kantitate txikiena erabili.
- Bla izazu zurie inguruko beste enpresak batzuekin aliantzak. Hondakinenean kudeaketa par-tekatuak garraioaren kostua merkatzzen du.

## INGURUMENKO JARDUN EGOKIAK

Hondakinak minimizatzeko azterlana. Hondakin arriskutsuen ekoizelak miniziazio-az-terlan bat egin eta aurkeztu beharko dute, eta beren hondakinen ekoizapena muritzera konpromeitzean dira. Betebehera horretatik salbuesita dade urtean 10 th hondakin arriskut-su baino gehiago sortzen ez dituzten ekoizelie txikia.

- Edozein kasutan Elektronikoa (IKS-EEM).

#### Aurkezpena:

Formatu berrietara egokitu arte, lekuadatzeko jakimarezpena (LJ) izeneko gaur egun da. Formatu dokumentu elektronikoen bidez gauzatuko da.

#### Lekuadatzeko aurretilko jakimarezpena (LJ) (180/2015 EDaren 8. art.):

Formatu berrietara egokitu arte, kontrol- eta jarriapen-dokumentua (KJD) izeneko gaur egun dagoeen dokumentu elektronikoen bidez gauzatuko da.

#### I dentifikatzeko agiria. (IA) (180/2015 EDaren 6. art.):

Hezmugako instalazioen kudeatzailieu eta langileei eskaizen zaien. Eren Ohararen arabera, egokitzapena egin arte onarpen-dokumentuak (OD) balioko du.

#### Tratamendu-kontrata (180/2015 EDaren 2. eta 5. art.):

Hondakin lekuadakete, estatu mailan, 2015eko maiatzaren 7ko 180/2015 Erregelarren arabera egokitzeko prozesuan dago Eusko Jaurlaritza. Dekretu horren arabera egokitzeko figura arautzen, araudi autonomiakoa eta IKS-EM Sistema Erronea sorreari dagokienean. Une honetan, araudi autonomiakoa eta IKS-EM Sistema Erronea, lekuadatzeko langilearen figura eta lekuadatzek tramtatzeko aplikazio naziona-ziora, lekuadatzeko garantziak daskaritzaz dokumenta. Dekretua bete behar dute. Araudi berri honiek aldarreta garantziak daskaritzaz dokumenta.

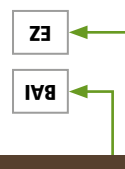
## 2. HONDAKINAK

## LEGEINTZA AUTODIAGNOSTIKOA

### 2.1 HONDAKIN ARRISKUTSUKA

Ezagutzzen dituzu zem hondakin arriskutsu sortzen dituzun? Eta beretzen dituzu?

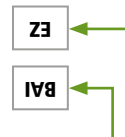
Hondakin arriskutsuak ez dira elkarren artean edo beste hondakin batzuekin nahastu behar, baina eta bateragarrak ez badira.



**G4**

Hondakin arriskutsuak aktikipen-upletxeen bidez biltegiratzeko onzi homologatua

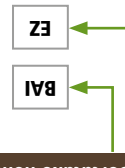
Biltegiratuko den hondakinaren bateragarmi den materialen egindako onziak erabiltzen dituzu?



**G6**

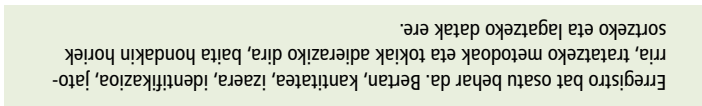
Hondakin arriskutsuak dituzten onziak etiketarekin jarratzen dute?

Etiketan hondakinak identifikatzeko kidea, titularraren datuak, ontziratze-data eta hondakinaren arriskuen jatorria adierazi behar dira.



**G7**

Erregistro bat osatu behar da. Bertran, Kantitatea, izarea, identifikazioa, jatorria, sortzeko eta lagatzeko datuak ere.



Sortutako hondakin arriskutsuen erregistro bat gordetzen da?

aurera IKS-eeML sistema telemaikoraren biltarren egingo da).  
 jakinazpenean hoi ingurumenen Sailburuordetzen aurkeztu behar da (2013ko urtarilarren lehik  
 matuarren arabera, hondakin arriskutsuak sortzen dituzten instalazio edo jardueraren guztiak.  
 Hondakin eta lurzoru kustatuenean 22/2011 Legearren VII. Eranskinenaren barne hartutako for-  
 Hondakinak ekintzako eta kudeatzeko jarduerak hazi aurreko jakinazpenea.

### ■ Hondakin arriskutsuaren eragina duten obligazioak:

elikagaien hondakinak, papera, kartolia...  
 den hondakinak dira. Gure etxeetan sortzen ditugun hondakinen ezaugarti berberak dituzte:  
 jardueraren esparruan sortzen diren balia zuzenean produkzio-jarduerarekin lotuta ez dau-  
 nak dira.

### HIRI-HONDAKINEKIN PAREKA DATZEKEEN HONDAKINAK

Arriskuarriztatun-ezaugarririk ez dute lako, hondakin arriskutsu gisa katalogatuta ez daude-

### HONDAKIN EZ-ARRISKUTSUAK

<http://www.euskadi.eus/web01-alin gehon/eu/>

MAM/304/202 Agindua eta ondoren goialdaketa, 2014ko abenduaren 18ko batzordearen era-  
 bakaren biltarren.

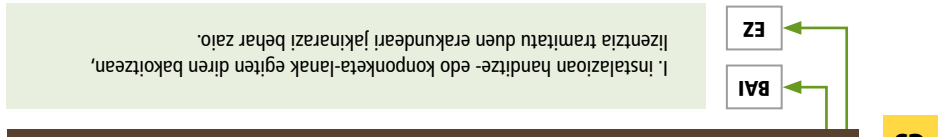
Hondakin arriskutsuaren zerrendan agertzen direnak (zerrenda hoi ekainaren 20ko 952/1997  
 Erege Dekretuan bildetutako onetsi zen) dira. Horietaz gain, hondakin horiek eduki dituzten ont-  
 zi edukiontzak. Haiek erraz identifikatzea datitzake Hondakinen Europa Zerrendaren (HEZ)  
 bitartez, non Hondakin Arriskutsuak izartxo batzen biltarren markatuta dauden.

### HONDAKIN ARRISKUTSUAK

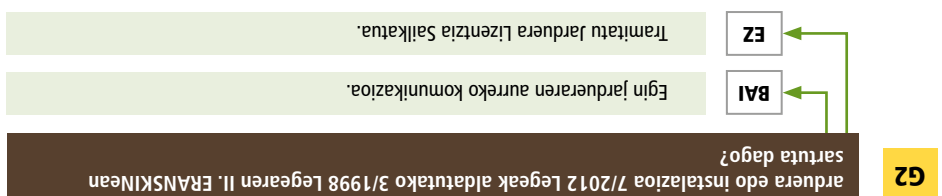
Estatu mailan, hondakiniekin lotutako betebehar orokorrak 22/2012 Legean deskribatzen  
 dira. Hondakin bat da baiterri nahi dugun edo baiterrera behartuta gaudeen edozien objek-  
 tu edo substantzia. Industrian eta merkataritzan honela sailkatzen dira:

## 2. HONDAKINAK

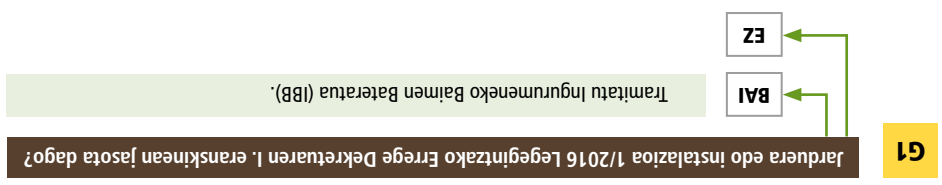
Sailkaututako jarduer-a-lizenziaian inposastutako neurri zuzenzialleak ezarri eta instalazioak gaitu zenitzaia") mende geratuko da. ondoren, jardueraren hasiera aldez aurkeko komunikazio-erregimeneren (aurretik "irekitze-li-



G3



G2



G1

## 1. LIZENTZIAK LEGEGINTZA AUTODIAGNOSTIKOA

Jarduera-sailkautuan-artzeak/tramiteak-Zerbaitzak/Obrak-Jarduera-ek-Hirigintza/ https://www.eibar.eus/eu/tramiteak/tramiteak-zerbaitzak/oibrak-jarduera-ek-hirigintza/ copy of jarduera-sailkautuan-artzeak-tramiteak-zerbaitzak/oibrak-jarduera-ek-hirigintza/ jarduera eta aplikatzekoan indarrak araudi guztia betetzen dutela eginaztzen duten zurtagi- eta jarduera eta teknikora eta proiektura egoikizten direla eta apilkuatzekoan udalean entregatut behar dira.

jakinarazpena egin ondoren, bere aurkezpena egiten den egunetik aurrea gauzatu ahal izango da jarduera.

■ **Jarduera gauzatzeko aldez aurkeko komunikazio-prozedura:**

**JARDUERA-BALIMENA**  
<https://www.eibar.eus/eu/tramiteak/tramiteak-zerbitzua/obrat-jarduerak-eta-hirigintza/>

Udalean eskaera, jarduera-projektua atxiki behar da otsa-lizentzia lortzeko. Otsa-egian nahi badu, horren proiektua atxiki behar da otsa-lizentzia lortzeko.

#### ■ **JARDUERA-LIZENTZIA ESKATZEKO PROZEDURA:**

(2013ko urtarrilaren 1etik aurera IKS-EEML sistema telematikoaren bitartez egindio da).

<http://www.uskadi.eus/eusko-jauralitzaz/kutsaduraren-prebenitzia-inguru-menaren-ikuskari-koontzal/>

Eskarea lingurumeen Saliburuordetzen entregatutu behar da, IPPC instalaziotarako lingurume-neko Baiamen Bateratua eskaeteko gidian barne hartutako dokumentazioarekin batera.

#### ■ **LINGURUMEENEKO BAIAMEN BATERATUA ESKATZEKO PROZEDURA:**

Instalazioak jardunen hasteko gaixta daudenean jarduera hastea ahalbidetzen duen jakina-razpena. Halaber badago kio, behar diren sektoreko lizentziak edo baiamenak eduki beharko ditu.

#### **JARDUERA-SALIKATUKO AURERTEKO JAKINARAZPENA**

Jarduera jaikin bat instalaztea, zabaltea edo berrixtea ahalbidetzen dion udalaren baiamea.

#### **JARDUERA-LIZENTZIA**

Instalazio bat bere ositasunean edo zati batetan erabiliztea baiamentzen duena, beharrezkoak diren neurri batzuen gain.

#### **INGURUMENKO BAIAMEN BATERATUA**

Nahitaez, salikatutako instalazioak eta jardueraak alian jarri, zabaldu edo berrixtu aurretik in-tiklagaoaren arabera, adiez arriskeko komunikazioko edo administrazio-lizentziako ergi-mena gurumenean, pertsonenengana edo hauen ondasunetan izan dezkaten eragin handiagoraren edo bete beharko dute. Otsalarren 27ko 3/1998 Legearren II. eranskinen jasota dago aldez arriskeko komunikazioko edo administrazio-lizentziako ergi-mena mendebaldean jarduera eta ins-talazioen zerrenda. Azken aldaketa 72/2012 Legea.

## 1. BAIAMENAK ETA LIZENTZIAK

Margubide SL enpresaren artean egiten da. men Salileen eta Consultoria y Formacion Dokumentu hau **Eibarko Udaleko** inguru-

izan nahi du. duten enpresetako laguntzako dokumentu bat gure herriaren jarduerera berri bat zabaldu nahi mitzen inguruan informatzeko. Gainera, legea betetzeko burutu behar dituen trabekotzak duen egoera ezagutzeko, eta bateharren inguruan enpresak horretako tebeharren dauden ingurumeñeko lege-be-indarraren bat eskanhi nahi di, gaur egun praktilko bat enpresetako tresna erraz eta honen bilatzea, enpresetako tresna erraz eta Eibarko Udaleko Inguruemen Salialak, gida

har dezaten salatu. tarek eta administrazioek aktiboki parte sustazko lanean, herriko enpresetik, herri-matza ingurunearen garapen iranukor bat Horregatik, Eibarko Udalek utearak dara-

Konsebaziari lotutakoak daude. artean ingurumenaren iranortasunari eta taliak kanpo geratu; arazo eta erroaka horien aurre egiten ait den arazoetako eta gizarte-gurumenean. Enpresa bat ezin da gizartearen instalazioen mantente-lanen ondorioz, era differenteako eragin dauka. inbere instalazioen jarduerak, bere prozesu eragileen eta

## SARRERA





KONPROMETITU  
GALTZEEN EIBARREKIN  
COMPRAMETAMOS  
CON EIBAR

Margube

EIBARREKO UDALA

10. Informazioa eta kontaktuak .....	30
9. Tramitazioen laburpen-taula .....	26
8. Ekoizpen garbia.....	24
7. Iñguru menarekiko erantzukizuna .....	22
6. Zaratza.....	22
5. Lurzorua .....	20
4. Atmosfera.....	18
3. Ura .....	16
2. Hondakinak.....	8
1. Bai menak eta Lizentziak .....	6
Sarrean .....	5

AURKIBIDEA



M&P MARGUBE





EIBAR

# LEGEGINTZA GIDA INGURU MENeko ENPRESENTZAKO