



# Sistema de Información y Tramitación Ambiental

Datos básicos

< Departamento de Medio Ambiente, Planificación Territorial y Vivienda

# Medio Ambiente



Departamento de Medio Ambiente,  
Planificación Territorial y Vivienda

Conócenos

Estrategias y planes

Normativa

Áreas

Trámites

Documentación

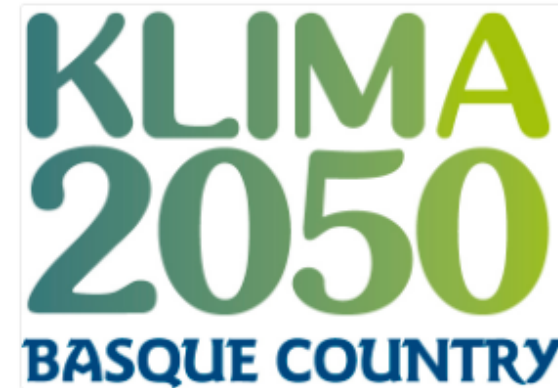
Estadísticas

Newsletter

GeoEuskadi



Programa marco ambiental

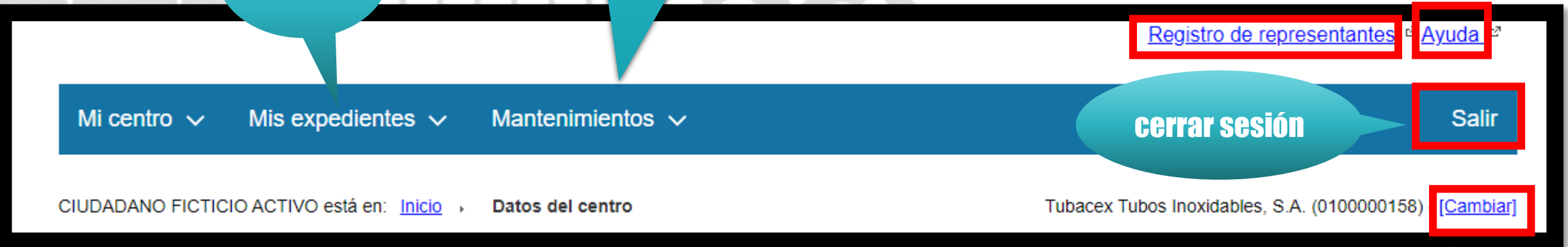


Estrategia vasca de cambio climático  
2050

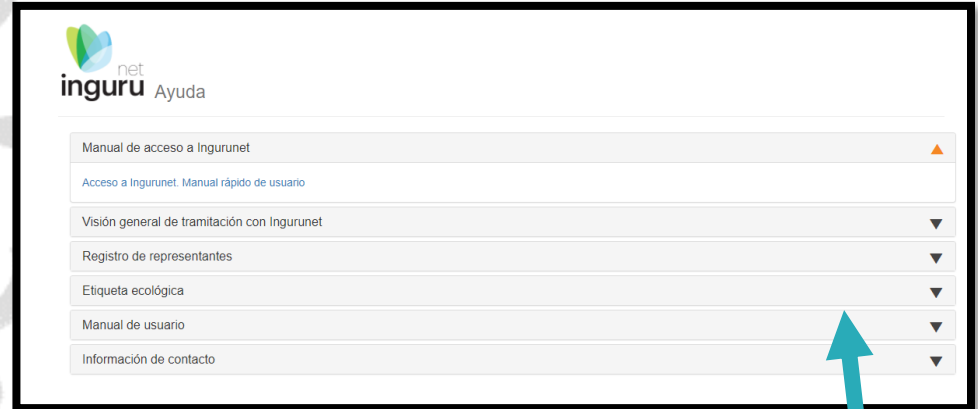


Sistema de Información y Tramitación  
Ambiental

[www.euskadi.eus/medio-ambiente](http://www.euskadi.eus/medio-ambiente)



The screenshot shows the InguruNet web application. At the top, there's a navigation bar with links: 'Mi centro', 'Mis expedientes', and 'Mantenimientos'. Below this is a breadcrumb trail: 'CIUDADANO FICTICIO ACTIVO está en: [Inicio](#) > [Datos del centro](#)'. On the right side, there's a user profile section with the name 'Tubacex Tubos Inoxidables, S.A. (0100000158)' and a 'Cambiar' link. A red box highlights the 'Cambiar' link. At the bottom right, there are 'Cerrar sesión' and 'Salir' buttons, also highlighted with red boxes. A large blue speech bubble on the left contains the text 'Tramitar', 'Datos de la entidad', 'Mantenimiento de centros', and 'ir a otro centro'. Another blue speech bubble on the right contains 'cerrar sesión' and 'Salir'. A red arrow points from the 'ir a otro centro' bubble up towards the InguruNet help menu.



## Datos del centro - Cabecera

ir a otro centro

**descarga  
de datos****Datos Administrativos****XLS** **CSV****Con actividad****foto/logo**

Razón Social	NIF
Tubacex Tubos Inoxidables, S.A.	A01140227
NIMA	Denominación
0100000158	Tubacex Tubos Inoxidables, S.A.
Teléfono	e-mail
946719300	elopez@tubacex.es
Dirección del centro	Municipio
CL/ Tres cruces. 8, 10	Laudio/Llodio
Actividad CNAE	Territorio
Fabricación de tubos, tuberías, perfiles huecos y sus accesorios, de acero	Araba/Álava

**mapa  
ubicación****Datos del centro – Datos administrativos**

## Expedientes cerrados

[Ver todos](#)

Autorización	Descripción	Fecha autorización
<a href="#">AAI00059</a>	Autorización ambiental integrada	21/04/2008

## Expedientes abiertos

[Ver todos](#)

Expediente	Estado	Fecha modificación
<a href="#">RUI-0001/20</a>	10%	15/01/2020
<a href="#">MARMA00934</a>	20%	27/11/2019
<a href="#">AAI00059 PVA 2019 001</a>	20%	22/10/2019
<a href="#">AAI00059 MNS 2019 001</a>	20%	14/10/2019
<a href="#">PNAT00953</a>	95%	14/10/2019
<a href="#">MARMA00929</a>	95%	14/10/2019

# Datos del centro - Resumen de situación de los expedientes

## Resumen de autorizaciones, registros, etc.

productor  
de residuos  
peligrosos

productor de  
residuos no  
peligrosos

con autorización  
ambiental  
integrada

Distintivos

P01

P03

IPPC

### Datos del centro – Distintivos

## Situación Actual

IPPC      Medio Natural      Calidad del suelo

Expedientes      Actividad      IPPC      EIA      Aire      Residuos      Vertidos

**Expediente**      **Procedimiento**

[AAI00059 PVA 2019 001](#) PVA-Entrega de residuos

[AAI00059 MNS 2019 001](#) MNS-Comercio de sustancias

[AAI00059 SOL 2008 001](#) SOL-Solicitud de autorización

Primera Página    Anterior    Última Página    Última Página    Última Página

**Situación Actual**

IPPC      Medio Natural      Calidad del suelo

Expedientes      Actividad      IPPC      EIA      Aire      Residuos      Vertidos

**Epígrafes IPPC (RDL 1/2016)**

2.6 Instalaciones para el tratamiento de superficie de metales y materiales plásticos por procedimiento electrolítico o químico, cuando el volumen de las cubetas o de las líneas completas destinadas al tratamiento empleadas sea superior a 30 m<sup>3</sup>

A continuación se muestran los datos autorizados de su centro.

**Informes**

**Imprimir todo**

**Pestaña Actual**

descarga de datos

# Datos del centro – Situación actual

Datos relativos al expediente: AAI00911\_SOL\_2020\_001 Idioma de notificación: Castellano [Mi carpeta](#) 

Resumen Actividad IPPC EIA Aire Residuos Vertidos Documentación

**Código del expediente**  
AAI00911\_SOL\_2020\_001

**Denominación**  
SOL - Solicitar la Autorización Ambiental Integrada AAI-IPPC

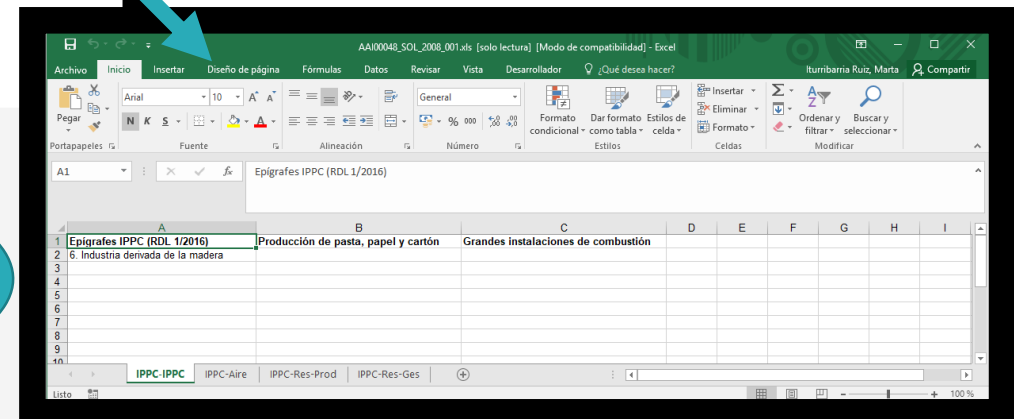
**Fecha de solicitud**  
15/01/2020

**Fecha de apertura**  
15/01/2020

**Fecha de modificación**  
15/01/2020

**Estado**  
Solicitud. Estudiar la documentación.

acceso al  
expediente  
en Mi Carpeta



# Datos de un expediente

Resumen Actividad IPPC EIA Aire Residuos Vertidos Documentación

## Documentos de la autorización

- [AAI00093 SOL\\_2008\\_001](#)
- [AAI00093 2014\\_05\\_08 Resolución efectividad.pdf](#)
- [AAI00093 2014\\_06\\_19 Carta escaneada.pdf](#)
- [AAI00093 2018\\_09\\_28 autorización efectiva.pdf](#)
- [AAI00093 2018\\_02\\_23 Resolución modificación.pdf](#)
- [AAI00093 2019\\_08\\_01 PAPEL ARALAR SA.pdf](#)

## AAI00093 2014\_05\_08 Resolución efectividad.pdf



GOBIERNO VASCO

DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE  
Y POLÍTICA TERRITORIAL  
Viceconsejería de Medio Ambiente  
Directora de Administración Ambiental

RESOLUCIÓN DE 8 DE MAYO DE 2014 DEL VICECONSEJERO DE MEDIO AMBIENTE POR LA QUE SE MODIFICA Y HACE EFECTIVA LA AUTORIZACIÓN AMBIENTAL INTEGRADA CONCEDIDA A PAPEL ARALAR, S.A. PARA LA ACTIVIDAD DE FABRICACIÓN DE PAPEL EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE AMEZKETA (GIPUZKOA).

RESULTANDO que mediante Resolución de 25 de abril de 2008 del Viceconsejero de Medio Ambiente se concede a PAPEL ARALAR, S.A. autorización ambiental integrada para la actividad de fabricación de papel en el término municipal de Amezketa (Gipuzkoa).

RESULTANDO que el apartado Tercero de la citada Resolución de 25 de abril de 2008 establece lo siguiente:

"Tercero.-La efectividad de la presente resolución queda subordinada a la acreditación documental, previa ante la Viceconsejería de Medio Ambiente del cumplimiento de las condiciones impuestas en los siguientes puntos del apartado Segundo de la presente Resolución: B.1.3.1. y B.1.3.2.c (Documento de aceptación de residuos peligrosos y no peligrosos generados); B.1.3.1. k Declaración de poseedor de PCB B.1.3.1.y B.1.3.2.e (Modelo de registro de control de residuos peligrosos y no peligrosos generados); B.1.4 (prueba de efectividad de las medidas de gasificación y/o incineración); C.1 (Documento de control del registro de emisiones atmosféricas); C.3 (Descripción de las campañas y metodología para el control del medio receptor); C.5 (Propuesta de control del ruido); C.7 (Documento refundido del Programa de Vigilancia Ambiental); D.1 (Estimación de generación de emisiones y residuos en paradas programadas); D.3.a (manual de mantenimiento preventivo); D.3.f (relación de materiales disponibles para casos de emergencia); D.3.g (protocolo de vaciado de cubetos) y D.3.t (acreditación de cumplimiento de normativa de protección contra incendios).

El plazo para la acreditación del cumplimiento de las condiciones a las que se refiere este apartado se establece en 6 meses, a contar desde el día siguiente al de la notificación de la presente Resolución, dictándose por la Viceconsejería de Medio Ambiente Resolución por la que se declare la efectividad de la autorización ambiental integrada.

Asimismo, la efectividad de la presente autorización quedará supeditada a la verificación, en el transcurso de la visita de inspección a realizar, en su caso, por los servicios técnicos adscritos a este órgano ambiental, de que las instalaciones están construidas y equipadas de conformidad con el proyecto autorizado y con lo dispuesto en la presente Resolución. A tal efecto, con anterioridad a la citada visita de inspección, el promotor deberá presentar ante esta Viceconsejería de Medio Ambiente certificado emitido por técnico competente del cumplimiento de tales extremos.

La acreditación del cumplimiento de los requisitos indicados dará lugar a una resolución por la que se declare la efectividad de la autorización ambiental integrada."

RESULTANDO que en fecha 11 de junio de 2008 PAPEL ARALAR, S.A. presenta recurso de

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
APCA	Foco	Contaminante	PVA	PVA	Contaminante	PVA	PVA	Contaminante	PVA
1 APC		030402 - OXIDOS DE NITROGENO (NOx)	36 meses	030403 - MONOXIDO DE CARBONO (CO)	36 meses	200225583-04 030402 - OXIDOS DE NITROGENO (NOx)	50 meses	030403 - MONOXIDO DE CARBONO (CO)	
2 04060101 - Producción de cartón (c.p. > 20 t/día)	200225583-02	Número: 2	300		500	Número: 4	300		
3 Denominación: -									
4 Grupo: A									
5									
6									
7									
8									
9									

## Datos relativos a la autorización: AAI00093 Idioma de notificación: Castellano

Resumen Actividad IPPC EIA Aire Residuos Vertidos Documentación

A continuación se muestran los datos resueltos del expediente.

## INSCRIPCIONES PRODUCTOR

Productor de residuos peligrosos

Productor de residuos no peligrosos en cantidad superior a 1000 T anuales

## PROCESO PRODUCTIVO

código proceso: 1

descripción proceso: Servicios generales

## RESIDUO PELIGROSO de Servicios generales

Código LER: 130208

Código LER descripción: Otros aceites de motor, de transmisión mecánica y lubricantes

Descripción residuo: Aceite usado

Cantidad gestionada: 1000

Características peligrosas

HP5 - Toxicidad específica en determinados órganos (STOT en su sigla ingles)

- Toxicidad por aspiración

## RESIDUO PELIGROSO de Servicios generales

Código LER: 140603

Código LER descripción: Otros disolventes y mezclas de disolventes

Descripción residuo: Disolvente orgánico no halogenado

Código LER descripción:

**Coordinación Viceconsejería de Medio Ambiente:**

- **Marta Iturribarria**
- **Héctor Arenzana**

**EJIE:**

- **Ander Martínez**
- **Iñigo Ortega**

**Call Center:**

- **Paula Mateos**
- **Noelia González**
- **Ane Dorronsoro**

[\*\*Newsletter\*\*](#)

**012  
945018000**

**ingurumena@euskadi.eus**

**www.euskadi.eus/medio-ambiente/**