



INGURUMEN IKUSKAPEN TXOSTENA

1. Jarduera eta instalazioaren datuak

Jarduera eta instalazioaren pertsona titularren identifikazio datuak

Instalazioaren titularra den pertsonaren izena (fisikoa edo juridikoa)

IFZ

ELECTROQUIMICA DE HERNANI, S.A.

A20025672

Helbidea

Udala

Lurralde historikoa

Barrio Epele. 29

Hernani

Gipuzkoa

DEI (RD 815/2013) sailkapena eta jarduera

4.2b Azidoak, batez ere azido kromikoa, azido fluorhidrikoa, azido fosforikoa, azido nitrikoa, azido klorhidrikoa, azido sulfurikoa, azido sulfuriko ketsua eta azido sulfuruak.

Ingurumen kudeaketa sistema (IKS)



Ez dauka



Partziala



ISO 14000



EMAS

Instalazioaren ingurumen baimenak

AAI kodea

Baimendutako jardueraren deskribapena

Baimentze data

AAI00077

Ingurumen baimentze integratuta

2017-12-07

2. Ingurumen ikuskapen ekintzaren datuak



Ikuskapen programatua



Programatu gabeko ikuskapena

Instalazioei bisita

Ingurumen ikuskapen jardueraren autoritate eskuduna / unitate administratiboa

Ingurumen Kalitatearen eta Ekonomia Zirkularraren Zuzendaritza/ Ingurumen Ikuskaritza

Ikuskapen data ("in situ" egindako bisita)

Ikuskapen aktaren kodea

Data

2023-10-10

AAI00077/8S

Ingurumen ikuskapenaren irismena



Instalazioak eta bittegiratzeak



Hondakinak



Zaratak eta beste igortzeak



Neurri prebentiboak



Aire-kalitatearen babesa



Lurzoruak



Hondakinen kudeaketa



Ingurumen kudeaketa



Ur Isurketak



Beste balditza batzuk



Lizentziak eta baimenak

Jardueraren ekintza erregimena

Jardueraren funtzionamendu erregimenaren deskribapena ikuskapen ekintzak iraun duen bitartean

Ikuskapenaren unean, jarduera normaltasunez funtzionatzen ari da

3. Proposamen txostenaren jakinarazpena eta titularren alegazioen tramitea

Ingurumen ikuskapen txostenaren data

Jakinarazpenaren data titularri

2023-10-19

2023-10-25

Pertsona titularrak alegazioak aurkeztu ditu

Alegazio erregistro data (*)



Ez



Bai



Ez dagokio

4. Ingurumen baimen bateratuaren baldintzen betetze maila

Ingurumen ikuskapenean egiaztatutako gertaeren ebaluazioa eta analisisia egin ondoren eta, bere kasuan, establezimenduaren pertsona titularrak aurkeztutako alegazioen balorazioa egin ondoren, **ikuskapen bisita egin den datan instalazioaren ingurumen baimenaren betetzea** hau da:



ALTUA

Ederki betetzen dira ingurumen baimenaren baldintzak eta betetze maila $BM \leq 6$ izan da **PG-DAA-SI-ER-IRAMren 4.1 atala aplikatzen "IRAM metodoaren bidez ingurumen arriskuen ebaluazio sistematikoa egiteko prozedura orokorra"**.



ERTAINA - ALTUA

Orokorrean ingurumen baimenaren baldintzak betetzen dira eta betetze maila $6 < BM \leq 12$ izan da **PG-DAA-SI-ER-IRAMren 4.1 atala aplikatzen "IRAM metodoaren bidez ingurumen arriskuen ebaluazio sistematikoa egiteko prozedura orokorra"**.

Txostenaren erreferentzia IIAAI00077/8S

2(e)ko orrialde 1

Ingurumen Kalitatearen eta Ekonomia Zirkularraren Zuzendaritza / Ingurumen Ikuskaritza
Donostia-San Sebastián kalea, 1
01010 VITORIA-GASTEIZ
Tfn: 945 01 69 53



Nahi izanez gero, J0D0Z-T5A95-J47N bilagailua erabilia, dokumentu hau egiazkoa den ala ez jakin liteke egoitza elektroniko honetan: <https://euskadi.eus/lokalizatzailea>

La autenticidad de este documento puede ser contrastada mediante el localizador J0D0Z-T5A95-J47N en la sede electrónica <https://euskadi.eus/localizador>



ERTAINA

Betebehar egokia bermatzen da ingurumen baimenaren baldintzena eta betetze maila $12 < BM \leq 24$ izan da *PG-DAA-SI-ER-IRAMren 4.1 atala aplikatzen "IRAM metodoaren bidez ingurumen arriskuen ebaluazio sistematikoa egiteko prozedura orokorra".*

ERTAINA - BAXUA

Betebehar egokia ez da bermatzen ingurumen baimenaren baldintzena eta betetze maila $24 < BM \leq 40$ izan da *PG-DAA-SI-ER-IRAMren 4.1 atala aplikatzen "IRAM metodoaren bidez ingurumen arriskuen ebaluazio sistematikoa egiteko prozedura orokorra".*

BAXUA

Ez betetze garrantzitsu bat edo ez betetze batzuk existitzen dira ingurumen baimenaren baldintzetan eta betetze maila $BM > 40$ izan da *PG-DAA-SI-ER-IRAMren 4.1 atala aplikatzen "IRAM metodoaren bidez ingurumen arriskuen ebaluazio sistematikoa egiteko prozedura orokorra".*

Ikuskapenean garrantzitsutzat sailkatu diren ez betetzeen arloak

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Datu administratiboak eta orokorrak | <input type="checkbox"/> Zaratak eta beste isurketak |
| <input type="checkbox"/> Lizentziak eta baimenak | <input type="checkbox"/> Ingurumen eta prebentzio neurrien kudeaketa |
| <input type="checkbox"/> Aire kalitatearen babesa | <input type="checkbox"/> Errausketen baldintza espezifikoak |
| <input checked="" type="checkbox"/> Uraren babesa | <input type="checkbox"/> Hondakin kudeaketaren baldintza espezifikoak |
| <input checked="" type="checkbox"/> Hondakinak | <input type="checkbox"/> Konbustio- instalazio handien baldintza espezifikoak |
| <input checked="" type="checkbox"/> Zoruak | <input type="checkbox"/> Zabortegien baldintza espezifikoak |

5. Egiteko ekintzak

Atal honetan autoritate eskudunek egindako ekintzak biltzen dira, instalazioaren titularrak alegazioak egiteko epea amaitu denean; ikuskapenean egiaztatutako ez betetzeek sor dezaketen prozesu zigortzaileari kalterik egin gabe.

Ekintza hauek kontuan dituzte instalazioen arduradunek egindako alegazioen ebaluazioa eta egin eta komunikatu diren desbideratzeen zuzenketak.

Ekintzak (*Aukera bat markatzen denean, ekintza honek gutxienez ez betetze bat duela esan nahi du*)

- Jardueraren legezko ordezkari ikuskapen txostenaren jakinarazpena
- Kautela eta behin behineko neurriak hartzeko eskakizuna jarduerari osasun eta ingurumen arriskuak ekiditeko
- Jarduerari eskakizuna, 30 eguneko epean, desbideratzeak zuzendu direla edo berehala zuzentzeko ekintzak inplantatu direla kreditatzen duen dokumentazioa aurkezteko, hau betetzeko epeak ahalik eta laburrenak izan behar dute
- Ez betetze baten edo askoren zuzenketaren egiaztapena
- Ingurumen Baimen Bateratuaren baldintzen ofiziozko berrikuspenaren proposamena
- Besteak:

* Behin hartuta 15 eguneko epean, jardueraren titularrengandik, inspektzio txostenaren notifikaziotik

Vitoria-Gasteizen, 2024(e)ko Urtarrila(a)ren 11(e)an
Ingurumen Ikuskapen Zerbitzua