



Proyecto de Autorización Ambiental Única

Doc. 021 Residuos producidos y gestionados

ESTAÑOS MATIENA, S.A.

Planta de Zestoa
Polígono Industrial Sansinenea Erreka
20749 Zestoa
Tel. 943 31 12 11
E-mail: info@ematiena.com

Redactado y revisado por:

Estaños Matiena, S.A

26 de junio de 2023

INDICE

1. OBJETO.....	3
2. RESIDUOS PELIGROSOS GENERADOS.....	3
3. RESIDUOS NO PELIGROSOS GENERADOS.....	4
4. RESIDUOS ADMISIBLES	4

1. OBJETO

El objeto de este documento es aportar información sobre los residuos peligrosos y no peligrosos a generar por Estaños Matiena así como los residuos a valorizar.

Por otro lado, teniendo en cuenta que todavía los residuos no se han generado, se adjunta una declaración responsable de Estaños Matiena en la que se hace constar su compromiso de entregar los residuos a un gestor autorizado.

2. RESIDUOS PELIGROSOS

Denominación	Código LER	Proceso generador	Estado	Cantidad anual estimada (kg)
Materiales contaminados	150202	Servicios generales (sacos de plástico de productos químicos)	Sólido	400
Equipos eléctricos y electrónicos	160213	Servicios generales (cambio de ordenadores)	Sólido	Puntual
Lavado de resinas de intercambio iónico	110115	Planta de agua desmineralizada	Líquido	2.000

A continuación se describen las condiciones de envasado y almacenamiento:

Denominación	Código LER	Componentes peligrosos	Características de peligrosidad (HP)	Almacenamiento (interior, exterior de la planta bajo tejavana, cubeto de retención, solera de hormigón...)
Materiales contaminados	150202	Hidrocarburos	HP5	Recipiente cerrado dentro de las instalaciones
Equipos eléctricos y electrónicos	160213	Metales	HP6, HP14	No se envasan, se gestionan cuando se generan
Lavado de resinas de intercambio iónico	110115	Sustancias orgánicas, bacterias, metales	HP5	Se almacenan en 2 depósitos de 2.000 litros

3. RESIDUOS NO PELIGROSOS

Denominación	Código LER	Proceso generador	Estado	Cantidad anual estimada(t)
Metales no férreos (plata y cobre)	191203	Recuperación de la plata y del cobre	Sólido	1.200
Big-bags	150102	Servicios generales (vaciado de los big-bags donde viene la chatarra)	Sólido	2
Cartón	150101	Servicios generales	Sólido	0,2
Madera	150103	Servicios generales	Sólido	2

A continuación se describen las condiciones de envasado y almacenamiento:

Denominación	Código LER	Envasado	Almacenamiento (interior, exterior de la planta bajo tejavana, cubeto de retención, solera de hormigón...)
Metales no férreos (plata y cobre)	191203	Granel o en contenedor metálico	Interior de la planta sobre solera de hormigón
Big-bags	150102	Contenedor	Interior de la planta sobre solera de hormigón
Cartón	150101	Contenedor	Interior de la planta sobre solera de hormigón
Madera	150103	Contenedor	Interior de la planta sobre solera de hormigón

Actualmente estos residuos se están enviando a la planta que Estaños Matiena, S.A dispone en Zumaia. En cuanto se tenga un volumen relevante de producción y se generen en cantidad suficiente, se gestionarán con gestor autorizado desde la planta de Zestoa.

4. RESIDUOS ADMISIBLES

Los residuos a gestionar por Estaños Matiena serán los siguientes

Código LER	Descripción del residuo	Capacidad de tratamiento
120103	Limaduras y virutas de metales no férreos	100 t/mes
191203	Metales no férreos	