



AUTORIZACIÓN AMBIENTAL ÚNICA:
DESCRIPCIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE
RESIDUOS GESTIONADOS

MACI SCRAP, S.L.



ÍNDICE

1. NORMAS Y REFERENCIAS	3
2. RESIDUOS A GESTIONAR Y OPERACIONES PREVISTAS.....	3
3. ALMACENAMIENTO DE LOS RESIDUOS GESTIONADOS	5
4. DESTINO DE LOS RESIDUOS GESTIONADOS	5

1. NORMAS Y REFERENCIAS

La normativa que le será de aplicación teniendo en cuenta la actividad a desarrollar es:

- Ley 7/2022, de 8 de abril, de residuos y suelos contaminados para una economía circular.
- Decreto 112/2012, de 26 de junio, que regula la producción y gestión de RCD en el País Vasco.
- Real Decreto 952/1997, de 20 de junio, por el que se modifica el Reglamento para la ejecución de la Ley 20/1986, de 14 de mayo, Básica de Residuos Tóxicos y Peligrosos, aprobado mediante Real Decreto 833/1988, de 20 de julio.
- 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.
- Real Decreto 106/2008, de 1 de febrero, sobre pilas y acumuladores y la gestión ambiental de sus residuos.
- Real Decreto 553/2020, de 2 de junio, por el que se regula el traslado de residuos en el interior del territorio del Estado.
- Real Decreto 110/2015, de 20 de febrero, sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos

2. RESIDUOS A GESTIONAR Y OPERACIONES PREVISTAS

En la siguiente tabla se indica el código LER de los residuos objeto de autorización y las operaciones de valorización que se estima realizar a los residuos gestionados.

RESIDUO	CÓDIGO LER ¹	OPERACIÓN DE VALORIZACION ²	CAPACIDAD DE GESTIÓN (t/año)
Escorias no tratadas	10 02 02	R1201 R1301	12 t/año
Cascarilla de laminación	10 02 10	R1201 R1301	1.500 t/año
Residuos no especificados en otra categoría	10 02 99	R1201 R1301	180 t/año
Escorias de horno	10 09 03	R1201 R1301	12 t/año
Residuos no especificados en otra categoría	10 09 99	R1201 R1301	12 t/año
Escorias de horno	10 10 03	R1201 R1301	12 t/año
Residuos no especificados en otra categoría	10 10 99	R1201 R1301	12 t/año
Limaduras y virutas de metales férreos	12 01 01	R1201 R1301	2.220 t/año
Polvo y partículas de metales férreos	12 01 02	R1201 R1301	12 t/año
Limaduras y virutas de metales no férreos	12 01 03	R1201 R1301	720 t/año
Polvo y partículas de metales no férreos	12 01 04	R1201 R1301	12 t/año
Lodos de mecanizado distintos de los especificados en el código 12 01 14	12 01 15	R1201 R1301	12 t/año
Residuos de granallado o chorreado distintos de los especificados en el código 12 01 16	12 01 17	R1201 R1301	12 t/año
Muelas y materiales de esmerilado usados distintos de los especificados en el código 12 01 20	12 01 21	R1201 R1301	12 t/año

¹ Epígrafes de la Lista Europea de Residuos publicada mediante Decisión de la Comisión de 18 de diciembre de 2014 por la que se modifica la Decisión 2000/532/CE, sobre la lista de residuos, de conformidad con la Directiva 2008/98/CE del Parlamento Europeo y del Consejo.

² Referidas a la codificación establecida por el Anexo II "Operaciones de valorización" de la Ley 7/2022, de 8 de abril para los residuos metálicos y según el Anexo XVI del Real Decreto 110/2015, de 20 de febrero para los RAEE.

RESIDUO	CÓDIGO LER ¹	OPERACIÓN DE VALORIZACION ²	CAPACIDAD DE GESTIÓN (t/año)
Residuos no especificados en otra categoría	12 01 99	R1201 R1301	12 t/año
Envases metálicos	15 01 04	R1201 R1301	18 t/año
Vehículos al final de su vida útil que no contengan líquidos ni otros componentes peligrosos	16 01 06	R1201 R1202 R1203 R1302	30 t/año
Metales ferrosos	16 01 17	R1201 R1202 R1203 R1302	240 t/año
Metales no ferrosos	16 01 18	R1201 R1203 R1301 R1302	60 t/año
Cobre, bronce, latón	17 04 01	R1201 R1203 R1301 R1302	60 t/año
Aluminio	17 04 02	R1201 R1203 R1301 R1302	60 t/año
Plomo	17 04 03	R1201 R1301	12 t/año
Zinc	17 04 04	R1201 R1301	12 t/año
Hierro y acero	17 04 05	R1201 R1203 R1301 R1302	180 t/año
Estaño	17 04 06	R1201 R1301	12 t/año
Metales mezclados	17 04 07	R1201 R1301	12 t/año
Cables distintos de los especificados en el código 17 04 10	17 04 11	R1201 R1301	12 t/año
Residuos de hierro y acero	19 10 01	R1201 R1301	120 t/año
Residuos no férreos	19 10 02	R1201 R1301	60 t/año
Metales férreos	19 12 02	R1201 R1301	240 t/año
Metales no férreos	19 12 03	R1201 R1301	120 t/año)
Capacidad total de la instalación			6.000 t

3. ALMACENAMIENTO DE LOS RESIDUOS GESTIONADOS

Todos los materiales se almacenan inicialmente dentro de las instalaciones. El material recibido es revisado manualmente en la zona de almacenamiento inicial para ser clasificado y almacenado adecuadamente, según tipología de material y estado.

Las condiciones de almacenamiento de los residuos gestionados varían en función del tipo de material, pero inicialmente los almacenamientos se podrán dar:

- A granel. Para asegurar que los materiales no se mezclan entre ellos la entidad dispondrá de separadores móviles de hormigón o similar
- Contenedores metálicos de distintas dimensiones.
- Sacas big-bag

4. DESTINO DE LOS RESIDUOS GESTIONADOS

Los residuos una vez gestionados se destinan principalmente a fundiciones y acerías o a instalaciones de gestión. Los *Documentos de Aceptación (DA)* y/o *Contratos de Tratamiento (CT)* correspondientes a las salidas de los residuos gestionados se aportan en el documento codificado como 023-001.

- ARCELOR MITTAL GIPUZKOA, S.L.U. (AAI-00024)
- METALES BOLUETA, S.L. (EUX/026/05 Y EUX/004/20)
- RECICLADOS URBASA, S.L. (15G05076009592016)



INGURUMEN
AHOLKULARITZA
www.geolan.eus