



## Registro de Emisiones y Fuentes de emisión

**18200 B26397323 - INICIATIVAS BIOENERGETICAS S.L.**

**SSS**

Número y Descripción Proceso	Código LER	Número y Descripción Residuo	Peligro so	Cantidad anual producida (kg)
1 - RP. Producción de biodiesel	070610	1 - Carbón activo. Otras tortas de filtración y absorbentes usados.	S	50,000
1 - RP. Producción de biodiesel	130105	2 - Emulsiones no cloradas	S	30.000,000
1 - RP. Producción de biodiesel	190810	3 - Mezclas de grasas y aceites procedentes de la separación de agua/sustancias aceitosas distintas de las especificadas en el código 19 08 09	S	100.000,000
2 - RP. Servicios Generales	080317	1 - Residuos de tóner de impresión que contienen sustancias peligrosas	S	40,000
2 - RP. Servicios Generales	130205	2 - Aceites minerales no clorados de motor, de transmisión mecánica y lubricantes	S	1.500,000
2 - RP. Servicios Generales	140603	3 - Disolvente no halogenado. Otros disolventes y mezclas de disolventes	S	1.500,000
2 - RP. Servicios Generales	150202	4 - Trapos y absorbentes contaminados.	S	10.000,000
2 - RP. Servicios Generales	150110	5 - Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas 10.000 Kg plásticos, 1000 Kg metálicos y 1600 kg de vidrio	S	12.600,000
2 - RP. Servicios Generales	160303	6 - Producto químico caducado (puntas, micropipetas). Residuos inorgánicos que contienen sustancias peligrosas	S	500,000
2 - RP. Servicios Generales	160504	7 - Aerosoles vacíos. Gases en recipientes a presión (incluidos los halones) que contienen sustancias peligrosas	S	50,000
2 - RP. Servicios Generales	160506	8 - Reactivos de laboratorio.	S	300,000
2 - RP. Servicios Generales	200121	9 - Tubos fluorescentes y otros residuos que contienen mercurio	S	30,000
2 - RP. Servicios Generales	200135	10 - Equipos eléctricos y electrónicos desechados, distintos de los especificados en los códigos 20 01 21 y 20 01 23, que contienen componentes peligrosos [6]	S	10.000,000
3 - Depuradora de efluentes. RP	070711	1 - Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas	S	
4 - Deshidratación de fangos EDAR. RNP	070712	1 - Lodos del tratamiento in situ de efluentes, distintos de los especificados en el código 07 07 11	N	500.000,000
4 - Deshidratación de fangos EDAR. RNP	190812	2 - Lodos procedentes del tratamiento biológico de aguas residuales industriales distintos de los especificados en el código 19 08 11	N	500.000,000
5 - RNP Edificios de oficinas, taller, laboratorio, etc.	200101	1 - Papel y cartón	N	50.000,000
5 - RNP Edificios de oficinas, taller, laboratorio, etc.	160604	2 - Pilas alcalinas (excepto 16 06 03)	N	1.000,000



## Registro de Emisiones y Fuentes de emisión

18200 B26397323 - INICIATIVAS BIOENERGETICAS S.L.

SSS

Número y Descripción Proceso	Código LER	Número y Descripción Residuo	Peligro so	Cantidad anual producida (kg)
6 - RNP. Proceso productivo	070213	1 - Residuos de plástico	N	600.000,000
6 - RNP. Proceso productivo	200301	2 - Mezclas de residuos municipales	N	600.000,000
6 - RNP. Proceso productivo	200125	3 - Aceites y grasas comestibles. UCO	N	100.000,000
6 - RNP. Proceso productivo	200108	4 - Residuos biodegradables de cocinas y restaurantes	N	5.000.000,000
6 - RNP. Proceso productivo	191209	5 - Minerales (por ejemplo, arena, piedras)	N	5.000.000,000
7 - RNP. Mantenimiento	170402	1 - Aluminio	N	100.000,000
7 - RNP. Mantenimiento	170405	2 - Hierro y acero	N	100.000,000
7 - RNP. Mantenimiento	170407	3 - Metales mezclados	N	100.000,000
7 - RNP. Mantenimiento	170411	4 - Cables distintos de los especificados en el código 17 04 10	N	100.000,000
7 - RNP. Mantenimiento	200140	5 - Metales	N	100.000,000



### Registro de Emisiones y Fuentes de emisión

**18200 B26397323 - INICIATIVAS BIOENERGETICAS S.L.**  
**residuos GESTIONADOS**

Número y Descripción Proceso	Código D/R	Código LER	Número y Descripción Residuo	Peligroso
1 - Producción de biocarburantes	R0309	200125	1 - Aceites y grasas comestibles UCO Aceite de cocina usado 120000 Tn/año.	N