



MEMORIA ANUAL GESTIÓN DE RESIDUOS NO PELIGROSOS



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2017

La Memoria Anual incluye los datos de las instalaciones de tratamiento de residuos gestionadas por Urbaser, S.A. (Planta de Clasificación de Residuos de Envases ligeros, Planta de Clasificación todo uno, Planta de material bioestabilizado, Planta de trituración de voluminoso, Planta de compostaje de orgánico selectivo, celda de vertido y línea de tratamiento de cartón selectivo) durante el año 2016.

1.- Residuos recibidos procedentes del exterior del Complejo:

ENTRADAS AL COMPLEJO (AÑO 2016)		
Código LER	Residuo	Cantidad (Tn)
20 03 01	Mezclas de Residuos Municipales	27.709,760
20 03 02	Residuos de mercados	73,320
20 03 03	Residuos de la limpieza viaria	38,220
20 02 01	Residuos biodegradables de parques y jardines	301,500
20 02 02	Tierra y piedras (de parques y jardines)	0,000
20 02 03	Otros residuos no biodegradables (de parques y jardines)	0,120
20 03 04	Lodos de fosas sépticas	0,000
20 01 02	Vidrio	0,000
20 01 08	Residuos biodegradables de cocinas y restaurantes	162,500
20 01 36	Equipos eléctricos y electrónicos desechados, ≠ a 200121, 200123, 200135.	0,000
20 03 06	Residuos de limpieza de alcantarillas	147,000
20 03 07	Residuos voluminosos	1.743,120
20 03 99	Residuos municipales no especificados en otra categoría	121,940
02 01 02	Residuos de tejidos de animales	0,000
02 01 03	Residuos de tejidos vegetales	314,520
02 01 04	Residuos de plástico (excepto embalajes)	116,700
02 01 06	Heces de animales, orina y estiércol (incluida la paja podrida)	0,000
02 01 07	Residuos de la silvicultura	0,000
02 01 99	Residuos no especificados en otra categoría	180,960
02 02 02	Residuos de tejidos de animales (Residuos de la elaboración y preparación de carne-matadero)	167,920
02 02 03	Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración (preparación y elaboración de carne, pescado y otros alimentos de origen animal)	21,360
02 03 04	Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración (preparación y elaboración de frutas, hortalizas, cereales, cacao...)	42,140
02 05 01	Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración (productos de la industria de residuos lácteos)	0,000



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2017

ENTRADAS AL COMPLEJO (AÑO 2016)

Código LER	Residuo	Cantidad (Tn)
02 06 01	Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración (residuos de la industria de panadería y pastelería)	0,000
02 07 04	Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración (producción de bebidas alcohólicas y no alcohólicas)	0,000
03 01 01	Residuos corteza y corcho	0,000
03 01 05	Serrín, virutas, recortes, madera, tableros de pintura y chapas distintos de los especificados en el código 03 01 04	7,760
15 02 03	Absorbentes, materiales de filtración, trapos de limpieza y ropas protectoras distintos de los especificados en el código 150202	0,000
16 01 03	Neumáticos de bicicleta y neumáticos cuyo diámetro sea superior a 1.400 mm	0,960
17 01 01	Hormigón	0,000
17 01 02	Ladrillos	0,000
17 01 03	Tejas y materiales cerámicos	0,000
17 01 07	Mezclas de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos distintas de las especificadas en el código 17 01 06	607,460
17 02 02	Vidrio (procedentes de la construcción y demolición)	82,920
17 02 03	Plástico (procedentes de la construcción y demolición)	0,000
17 03 02	Mezclas bituminosas distintas de las especificadas en el código 170301	0,000
17 06 04	Materiales de aislamiento, tipo corcho blanco, fibras, mantas de calorifugados, etc.	3,780
17 08 02	Materiales de construcción a base de yeso distintos de los especificados en el código 17 08 01	0,000
17 09 04	Residuos mezclados de construcción y demolición distintos de los especificados en los códigos 17 09 01, 17 09 02 y 17 09 03	0,000
18 01 04	Residuos cuya recogida y eliminación no es objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones (vendajes, vaciados de yeso, ropa blanca, ropa desechable, pañales, ...)	91,700
18 02 03	Residuos cuya recogida y eliminación no es objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones	0,000
19 02 06	Lodos de tratamiento físico-químicos distintos de los especificados en el código 19 02 05	0,000
19 05 03	Compost fuera de especificación	0,000
19 08 01	Residuos de cribado	0,000
19 08 02	Residuos de desarenado	0,000
19 08 05	Lodos del tratamiento de aguas residuales urbanas	988,960
15 01 06	Envases mixtos	584,060
20 01 01	Papel / Cartón de recogida selectiva	21,240



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2017

TOTAL COMPLEJO

33.529,920

2.- Residuos tratados / eliminados en las distintas instalaciones. Cantidad de residuos valorizados y eliminados:

PLANTA TODO-UNO (Año 2016)						
ENTRADAS DE RESIDUOS						
RESIDUOS TRATADOS (R3 y R5)			27.620,200			
Código LER	Residuo					Cantidad (Tn)
20 03 01	Mezclas de Residuos Municipales					27.618,580
20 03 03	Residuos de la limpieza viaria					1,620
SALIDAS DE RESIDUOS/MATERIALES						
Residuo/Material	Ler	Cantidad (Tn) entregada	Cantidad (Tn) almacén a 31/12/2016	Operación de tratamiento	Destinatario	Transportista
PET	15 01 02	192,880	4,978	R5- R13	PLASCAN S.A.	SARTRANS (REFYOBI LA PALMA, S.L.) TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.I
CARTÓN BEBIDAS	15 01 06	104,760	13,793	R12-R13	MARTÍNEZ CANO CANARIAS S.A.	TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.L.
POLIETILENO BAJA DENSIDAD (Film)	19 12 12	628,760	0,000	D5	URBASER, S.A. (Celda de vertido)	URBASER, S.A.
POLIETILENO ALTA DENSIDAD	15 01 02	109,760	9,644	R5-R13	PLASCAN S.A.	SARTRANS (REFYOBI LA PALMA, S.L.)
VIDRIO	15 01 07	125,540	14,030	R5-R12	GESTORA CANARIA DE RESIDUOS (ECOVIDRIO)	TRANSPORTES HNOS CABRERA GARCÍA S.L. (GUILLER-TRANS).



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2017

SALIDAS DE RESIDUOS/MATERIALES						
Residuo/Material	Ler	Cantidad (Tn) entregada	Cantidad (Tn) almacén a 31/12/2016	Operación de tratamiento	Destinatario	Transportista
ACERO	15 01 04	358,220	24,356	R12	FÉLIX MARTÍN SUÑER S.A.	TRANSPORTES ADAN LA PALMA S.L.
ALUMINIO	15 01 04	13,360	6,193	R12	FÉLIX MARTÍN SUÑER S.A.	TRANSPORTES ADAN LA PALMA S.L.
PAPEL Y CARTÓN	19 12 01	20,820	30,840	R12-R13	BANALES I.S.L	TRANSPORTES ADAN LA PALMA S.L.
		178,700		R12	TR2 TÉCNICAS EN RESIDUOS Y RECICLAJES URBANOS S.A.U	TRANSPORTES ADAN LA PALMA S.L.
	20 01 01	555,200		R12-R13	MARTÍNEZ CANO CANARIAS S.A.	TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.L.
ALUMINIO CARTER	20 01 40	2,160	0,762	R12-R13	RECICLAJES PÉREZ Y GARNIER,S.L.	RECICLAJES PÉREZ Y GARNIER,S.L.
RECHAZO	19 12 12	15.615,160	0,000	D5	URBASER (CELDA DE VERTIDO)	URBASER, S.A.
MATERIA ORGÁNICA	19 12 12	9.197,000	0,000	R3	URBASER (PLANTA DE MATERIAL BIOESTABILIZADO)	URBASER, S.A. R

Nota: Los recuperadores, son designados por ECOEMBES, a excepción de Reciclajes Pérez y Garnier, S.L.



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2017

PLANTA DE CLASIFICACIÓN DE RESIDUOS DE ENVASES (AÑO 2016)

ENTRADAS DE RESIDUOS A PLANTA	584,060 Tn
ACOPIO ENTRADA A 31/12/2015	8,080 Tn
RESIDUOS TRATADOS (R5)	592,140

Código LER	Residuo	Cantidad (Tn)
15 01 06	Envases mixtos	592,140

SALIDAS DE RESIDUOS/MATERIALES

Residuo/Material	Ler	Cantidad (Tn) entregada	Cantidad (Tn) almacén a 31/12/2016	Operación de tratamiento	Destinatario	Transportista
PET	15 01 02	104,500	0,925	R5-R13	PLASCAN S.A.	SARTRANS (REFYOBI LA PALMA, S.L.) TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.L.
CARTÓN BEBIDAS	15 01 06	41,060	10,977	R12-R13	MARTÍNEZ CANO CANARIAS S.A.	TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.L.
POLIETILENO BAJA DENSIDAD (Film)	15 01 02	62,380	9,436	R5-R13	PLASCAN S.A.	TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.L.
POLIETILENO ALTA DENSIDAD	15 01 02	42,060	17,728	R5-R13	PLASCAN S.A.	SARTRANS (REFYOBI LA PALMA, S.L.)
PLASTICO MEZCLA	15 01 02	17,320	17,010	R12-R13	BANALES I.S.L	TRANSPORTES ADAN LA PALMA S.L.
ACERO	15 01 04	65,220	3,846	R12	FÉLIX MARTÍN SUÑER S.A.	TRANSPORTES ADAN LA PALMA S.L.
ALUMINIO	15 01 04	8,180	7,337	R4, R13	REFIAL S.L.	TRANSPORTES ADAN LA PALMA S.L.
VIDRIO	15 01 07	0,000	6,680	---	---	---
ALUMINIO CARTER	20 01 40	0,000	0,091	---	---	---
RECHAZO	19 12 12	225,620	0,000	D5	URBASER, S.A. (CELDA DE VERTIDO)	URBASER, S.A.

Nota: Los recuperadores, son designados por ECOEMBES.



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2017

PLANTA DE MATERIAL BIOESTABILIZADO (AÑO 2016) (R3)

ENTRADAS		CANTIDAD (Tn)	DESTINO
Cód LER	RESIDUO		
19 12 12	Materia orgánica a fermentar procedente de la planta todo-uno	9.197,000	TÚNEL DE FERMENTACIÓN
02 01 03	Residuos de tejidos de vegetales	314,520	
02 03 04	Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración frutas, hortalizas, verduras aceites	37,960	
03 01 05	Serrín, virutas, recortes, madera, tableros de pintura y chapas distintos de los especificados en el código 03 01 04	6,580	
19 08 05	Lodos del tratamiento de aguas residuales urbanas	988,960	
20 02 01	Residuos biodegradables de parques y jardines	202,540	
19 12 12	Madera como estructurante recuperada de la planta de voluminoso	609,320	
TOTAL		11.356,880	

SALIDAS DE RESIDUOS/MATERIALES				
Residuo	Ler	Cantidad (Tn)	Operación de tratamiento	Destinatario
MATERIAL BIOESTABILIZADO	19 05 99	8.748,940	D5	CELDA DE VERTIDO (URBASER, S.A.)

COMPOSTAJE DE ORGÁNICO SELECTIVO (AÑO 2016) (R3)

ENTRADAS		CANTIDAD (Tn)	DESTINO
Cód LER	RESIDUO		
03 01 05	Serrín, virutas, recortes, madera, tableros de pintura y chapas distintos de los especificados en el código 03 01 04	1,180	PLAYA DE COMPOSTAJE
20 01 08	Residuos biodegradables de cocinas y restaurantes	162,500	
20 03 02	Residuos de mercados	73,320	
20 02 01	Residuos biodegradables de parques y jardines	98,160	
TOTAL Tn ENTRANTES		335,160	

SALIDAS DE RESIDUOS/MATERIALES				
Residuo	Ler	Cantidad (Tn)	Operación de tratamiento	Destinatario
RECHAZO PRIMARIO	19 05 01	2,580	D5	CELDA DE VERTIDO (URBASER, S.A.)
RECHAZO DE AFINO	19 05-01	2,740		
TOTAL Tn RECHAZO		5,320		
Compost*	----	0,000	---	-----

* Experiencia piloto. No se producen salidas, producto final en proceso de elaboración.



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2017

PLANTA DE TRITURACIÓN DE VOLUMINOSOS (2016)

ENTRADAS DE RESIDUOS

RESIDUOS TRATADOS (R12, D13)

1.743,120 (Ler 20 03 07)

SALIDAS DE RESIDUOS

Residuo	Ler	Cantidad (Tn)	Operación de tratamiento	Destinatario
Residuos voluminosos triturados	20 03 07	1.133,800	D5	URBASER, S.A. (CELDA DE VERTIDO)
Madera/Estructurante recuperada	19 12 12	609,320	R3	URBASER, S.A. (PLANTA DE MATERIAL BIOESTABILIZADO)
TOTAL Tn salidas		1.743,120		

CELDA DE VERTIDO (AÑO 2016) (Tn) (D5)

ENTRADAS DIRECTAS DE RESIDUOS

Código LER	Residuo	Cantidad (Tn)
02 01 04	Residuos de plástico (excepto embalajes)	116,700
02 01 99	Residuos no especificados en otra categoría (residuos de agricultura, horticultura, silvicultura, caza y pesca)	180,960
02 02 02	Residuos de tejidos animales	167,920
02 02 03	Materiales inadecuados para el consumo o elaboración (caducados, carne)	21,360
02 03 04	Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración frutas, hortalizas, verduras, aceites	4,180
16 01 03	Neumáticos de bicicleta y neumáticos cuyo diámetro sea superior a 1.400 mm	0,960
17 01 07	Mezclas de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos distintas de las especificadas en el código 17 01 06	607,460
17 02 02	Vidrio (procedentes de la construcción y demolición)	82,920
17 06 04	Materiales de aislamiento, tipo corcho blanco, fibras, mantas de calorifugados, etc	3,780
18 01 04	Residuos cuya eliminación no es objeto de requisitos especificados para prevenir infecciones, vendajes, ropa blanca, ropa desechable, pañales, vaciado yeso...	91,700
20 02 01	Residuos biodegradables de parques y jardines	0,800
20 02 03	Otros residuos no biodegradables de parques y jardines/ cementerio	0,120
20 03 01	Mezclas de Residuos Municipales	91,180
20 03 03	Residuos de la limpieza viaria	36,600
20 03 06	Residuos de limpieza de alcantarilla	147,000
20 03 99	Residuos Municipales no especificados en otra categoría	121,940



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2017

CELDA	RECHAZO TODO UNO	RECHAZO PLANTA DE ENVASES	MATERIAL BIOESTABILIZADO	FILM TODO UNO	RECHAZO PLANTA DE COMPOSTAJE SELECTIVO	RESIDUOS VOLUMINOSOS	TOTAL DIRECTO A CELDA
1	15.615,160	225,620	8.748,940	628,760	5,320	1.133,800	1.675,580
TOTAL VERTIDO EN CELDA						28.033,180 Tn	

LÍNEA DE TRATAMIENTO DE PAPEL/CARTÓN SELECTIVO (AÑO 2016) (R12) (PLANTA DE ALMACENAMIENTO DE RESIDUOS VALORIZABLES)						
ENTRADA DE RESIDUOS A PLANTA			21,240 Tn			
ACOPIO A 31/12/2015			0,320 Tn			
RESIDUOS TRATADOS			21,560 Tn			
ENTRADAS DE RESIDUOS						
Código LER	Residuo					Cantidad (Tn)
20 01 01	Papel / Cartón de recogida selectiva					21,240
MERMAS DE TRATAMIENTO						1,760
SALIDAS DE RESIDUOS/MATERIALES						
Residuo/Material	Ler	Cantidad (Tn) entregada	Cantidad (Tn) almacén a 31/12/2016	Operación de tratamiento	Destinatario	Transportista
PAPEL/CARTÓN	20 01 01	19,800	0,00	R12-R13	MARTÍNEZ CANO CANARIAS S.A	TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.L.

Nota: tratamiento de prensado cartón selectivo.

Nota: Operaciones de tratamiento/eliminación

(R3): Reciclado o recuperación de sustancias orgánicas que no se utilizan como disolventes (incluidos el compostaje y otros procesos de transformación biológica)

(R4): Reciclado o recuperación de metales y de compuestos metálicos.

(R5): Reciclado o recuperación de otras materias inorgánicas

(R12): Intercambio de residuos para someterlos a cualquiera de las operaciones enumeradas entre R1 y R11. Quedan incluidas aquí operaciones previas a la valorización incluida el tratamiento previo, operaciones tales como el desmontaje, la clasificación, la trituración, la compactación, la paletización, el secado, la fragmentación, el acondicionamiento, el reenvasado, la separación, la combinación o la mezcla, previas a cualquiera de las operaciones numeradas de R1 a R11.

(R13): Almacenamiento de residuos en espera de cualquiera de las operaciones enumeradas entre R1 a R12
 Reciclado o recuperación de otras materias inorgánicas

(D5): Vertido en lugares especialmente diseñados (por ejemplo: colocación en celdas estancas separadas, recubiertas y aisladas entre sí y el medio ambiente).

(D13): Combinación o mezcla previa a cualquiera de las operaciones numeradas de D1 a D12. (Si no hay otro código D apropiado, pueden quedar incluidas aquí las operaciones iniciales previas a la eliminación, incluida la transformación previa, tales

**Complejo Ambiental Los Morenos****Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos****Marzo 2017**

como, entre otras, la clasificación, la trituración, la compactación, la peletización, el secado, la fragmentación, el acondicionamiento o la separación, previas a cualquiera de las operaciones numeradas de D 1 a D 12)

3.-Incidencias u otras observaciones en la gestión de los residuos:

Cada vez que se rechaza la entrada de un residuo en el Complejo, se cumplimenta por parte de la empresa concesionaria un Acta de Incidencia en el que se reflejan los datos de procedencia del residuo, código LER y residuo declarado, y otras observaciones, la cual será firmada por el transportista.

Las actas de incidencia de mayor relevancia son enviadas al titular del Complejo.

Se adjunta a continuación un resumen con los residuos rechazados en el Complejo en el año 2016. Son residuos que han sido vertidos en celda, en la playa de trituración de voluminosos o en playa de plantas de tratamientos porque en el control visual a la entrada no ha podido detectarse la verdadera naturaleza del residuo declarado por el transportista. En estas situaciones, una vez realizado el vertido en la celda o en playas de descarga, se procede de nuevo a la carga del residuo en el vehículo por parte del transportista para que sea retirado fuera del complejo, levantándose el acta de incidencia correspondiente.

Residuo y Código LER (Según Doc. Admisión)	Poseedor	Motivo
20 03 07 Residuos voluminosos	José Manuel González Martín. Transportista: José Manuel González Martín.	Junto con los residuos voluminosos presenta RAES (electrodomésticos).
02 01 04 Residuos de plástico (excepto embalajes)	Martínez Cano S.A. Transportista: Martínez Cano S.A.	Junto con los residuos plástico presenta envases vacíos de residuos peligrosos.
20 03 07 Residuos voluminosos	Ayuntamiento de El Paso Transportista: Ayuntamiento de El Paso	Junto con los residuos voluminosos presenta RAES (nevera).
20 03 99 Residuos municipales no especificados en otra categoría	La Esponja del Teide S.L. Generador del residuo: Buques/autoridad portuaria. Transportista: La Esponja del Teide S.L.	Junto con los residuos municipales no especificados en otra categoría (corcho blanco) presenta RAES y envases vacíos de residuos peligrosos.
20 03 07 Residuos voluminosos	Ayuntamiento de San Andrés y Sauces Transportista: Satrai La Palma S.L.	Junto con los residuos voluminosos presenta envases vacíos de residuos peligrosos.
20 03 07 Residuos voluminosos	José Francisco Acosta Gómez Transportista: José Francisco Acosta Gómez	Junto con los residuos voluminosos presenta hierros.



Complejo Ambiental Los Morenos

**Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos**

Marzo 2017

Residuo y Código LER (Según Doc. Admisión)	Poseedor	Motivo
20 03 07 Residuos voluminosos	Carretera Los Sauces U.T.E Transportista: Carretera Los Sauces U.T.E	Junto con los residuos voluminosos presenta neumáticos de coches-
20 03 07 Residuos voluminosos	Ayuntamiento de El Paso Transportista: Ayuntamiento de El Paso	Junto con los residuos voluminosos presenta RAES (nevera).
02 01 04 Residuos de plástico (excepto embalajes)	José Luis González Ortega Transportista: José Luis González Ortega	Junto con los residuos plástico presenta envases vacíos de residuos peligrosos.
20 03 07 Residuos voluminosos	Puerto de Tazacorte S.LU. Transportista: María Montserrat Pérez Cantillo	Junto con los residuos voluminosos presenta envases vacíos de residuos peligrosos.
20 03 01 Mezcla de residuos municipales	La Esponja del Teide S.L. Generador del residuo: Buques/autoridad portuaria. Transportista: La Esponja del Teide S.L.	Junto con la mezcla de residuos municipales presenta envases vacíos de residuos peligrosos.
20 03 07 Residuos voluminosos	Ayuntamiento de S/C de La Palma. Transportista: Mamerto García Hernández	Junto con los residuos voluminosos presenta escombros y piedras.
20 03 01 Mezcla de residuos municipales	Consortio de Servicios de La Palma. Transportista: Consortio de Servicios de La Palma.	Junto con la mezcla de residuos municipales presenta balas de fogueo y balas reales. Fueron retiradas del complejo por la Guardia Civil de S/C de la Palma.
20 03 07 Residuos voluminosos	José Eduardo Rodríguez Cruz Transportista: José Eduardo Rodríguez Cruz	Junto con los residuos voluminosos presenta RAES y envases vacíos de residuos peligrosos.
02 01 04 Residuos de plástico (excepto embalajes)	Gregorio Alberto Martín Pérez Generador del residuo: Canarias Explosivos Transportista: Gregorio Alberto Martín Pérez	Junto con los residuos plástico presenta envases vacíos de residuos peligrosos.
20 03 07 Residuos voluminosos	Ayuntamiento de S/C de La Palma. Transportista: Mamerto García Hernández	Junto con los residuos voluminosos presenta cartón y tubos fluorescentes.



Complejo Ambiental Los Morenos

Memoria Anual

Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2017

En cuanto a los residuos codificados con el código 20 03 99, se adjunta a continuación los datos de cantidad, características y procedencia de los mismos:

ENTRADAS CON CÓDIGO 20 03 99		
Características	Cantidad (Tn)	Procedencia
CRISTAL MOLIDO	49,320	LA ESPONJA DEL TEIDE S.L. GENERADOR: BUQUES/AUTORIDAD PORTUARIA DE S/C DE LA PALMA.
POLIESTIRENO EXPANDIDO (CORCHO BLANCO)	0,100	CREAHOGAR LA PALMA S.L.
	0,140	COMERCIAL ANTANI S.L.
	0,060	EMPRESA DE TRANSFORMACION AGRARIA S.A.
	1,380	EUROPLATANO S.A.
	0,220	GREGORIO A. MARTÍN PÉREZ. GENERADOR DEL RESIDUO: ENDESA
	0,100	JOSÉ MANUEL GONZÁLEZ MARTÍN
	3,580	LA ESPONJA DEL TEIDE S.L. GENERADOR: BUQUES/AUTORIDAD PORTUARIA DE S/C DE LA PALMA.
	0,040	MARTINEZ CANO S.A. GENERADOR DEL RESIDUO: CENTRO COMERCIAL EL MUEBLE
	0,400	MARTINEZ CANO S.A. GENERADOR DEL RESIDUO: CREAHOGAR LA PALMA S.L.
	0,120	MARTINEZ CANO S.A. GENERADOR DEL RESIDUO: WORTEN CANARIAS S.L.
	0,040	MARTINEZ CANO S.A. GENERADOR DEL RESIDUO: CENTRO COMERCIAL TROCADERO
	0,460	WORTEN CANARIAS S.L.
MOQUETA	1,300	CARMEN GONZÁLEZ GARCÍA. GENERADOR DEL RESIDUO: HOTEL TABURIENTE
	2,860	LA ESPONJA DEL TEIDE S.L. GENERADOR: BUQUES/AUTORIDAD PORTUARIA DE S/C DE LA PALMA.
ALMOHADAS	1,620	ESPONJA DEL TEIDE S.L. GENERADOR DEL RESIDUO: AUTORIDAD PORTUARIA
PERCHAS PLÁSTICAS	0,560	DOMINGO MARTÍN GARCÍA. GENERADOR DEL RESIDUO: HIPERDINO
SACOS VACÍOS	0,200	GENADI TEVDORASHVILI
	0,440	MIGUEL ANGEL PEREZ GONZALEZ



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2017

ENTRADAS CON CÓDIGO 20 03 99

Características	Cantidad (Tn)	Procedencia
DESECHOS DE ROPA	55,900	CABILDO INSULAR DE LA PALMA. GENERADOR DEL RESIDUO: FUNDACIÓN ISONORTE
	1,500	ESPONJA DEL TEIDE S.L. GENERADOR DEL RESIDUO: AUTORIDAD PORTUARIA
	0,660	AYUNTAMIENTO DE BREÑA ALTA
	0,660	CABILDO INSULAR DE LA PALMA. GENERADOR DEL RESIDUO: MARTÍNEZ CANO S.A.
ALFOMBRILLAS DE VEHÍCULOS	0,280	CICAR S.L.U
TOTAL Tn		121,940

4.-Subproductos animales no destinados al consumo humano (SANDACH):

Según lo establecido en la AAI, se mantiene un registro independiente en el que se anotan como mínimo los siguientes datos:

- Fecha de enterramiento
- Coordenadas de localización en la celda de vertido
- Categoría Sandach (C1, C2, C3)
- Tipo de animal/material
- Cantidad
- Explotación ganadera de procedencia / industria.

A modo de resumen, se indican las cantidades de Sandach depositados en la celda de vertido desglosados por categoría:

SANDACH				
Celda	C1 (Tn)	C2 (Tn)	C3 (Tn)	Total (Tn)
1	180,960	167,920	21,360	370,240

Nota: Estas cantidades están incluidas en los residuos recibidos del exterior del Complejo del punto 1 de la presente Memoria.

	Complejo Ambiental Los Morenos	Marzo 2017
	Memoria Anual Gestión de Residuos No Peligrosos	

5.- Justificación del cumplimiento de los objetivos de reducción de residuos biodegradables con destino a eliminación en vertedero:

Según lo establecido en el art. 5 del Real Decreto 1481/2001:

- A más tardar el 16 de julio de 2009, la cantidad total (en peso) de residuos urbanos biodegradables destinados a vertedero no superará el 50 por 100 de la cantidad total de residuos biodegradables generados en 1995.
- A más tardar el 16 de julio de 2016, la cantidad total (en peso) de residuos urbanos biodegradables destinados a vertedero no superará el 35 por 100 de la cantidad total de residuos urbanos biodegradables generados en 1995.

Según el histórico de datos del Cabildo Insular, en el año 1.995 se generaron 15.223 Tn de residuos urbanos y asimilables. Tomando como referencia el Estudio de Composición y Caracterización de las basuras urbanas realizadas por el Gobierno de Canarias en el año 2001, para la isla de La Palma el porcentaje de residuos biodegradables (fracción orgánica, residuos vegetales, papel, cartón y madera) alcanzó el 62,6%. Con lo cual la cantidad de residuos biodegradable generados en la isla de La Palma fue de 9.529,6 Tn

El 50 por 100 de la cantidad total de residuos biodegradables generados en 1995 = 4.764,8 Tn y el 35 por 100 = 3.335,36 Tn

En el cuadro adjunto se incluyen los datos de los residuos biodegradables destinados a celda de vertido en el año 2016 para el Complejo Ambiental de Los Morenos, obteniendo un total de 243,160 Tn que representan el 2,55 % con respecto al total de residuos biodegradables generados en el año 1995.

Residuos Biodegradables – Celda de vertido (AÑO 2016)		
Código LER	Residuo	Cantidad (Tn)
02 03 04	Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración de frutas, hortalizas, etc.	4,180
20 02 01	Residuos biodegradables de parques y jardines	0,800
20 03 06	Residuos de limpieza de alcantarilla	147,00
20 03 01	Mezclas de Residuos Municipales	91,180
TOTAL RESIDUOS BIODEGRADABLES A CELDA		243,160