



**MEMORIA ANUAL
GESTIÓN DE RESIDUOS NO
PELIGROSOS**



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2015

La Memoria Anual incluye los datos de las instalaciones de tratamiento de residuos gestionadas por Urbaser (Planta de Clasificación de Residuos de Envases ligeros, Planta de Clasificación todo uno, Planta de material bioestabilizado, Planta de trituración de voluminoso, celda de vertido y línea de tratamiento de cartón selectivo (Planta de Almacenamiento de Residuos Valorizables) durante el año 2014.

1.- Residuos recibidos procedentes del exterior del Complejo:


ENTRADAS AL COMPLEJO (AÑO 2014)		
Código LER	Residuo	Cantidad (Tn)
20 03 01	Mezclas de Residuos Municipales	27.225,140
20 03 02	Residuos de mercados	86,500
20 03 03	Residuos de la limpieza viaria	42,780
20 02 01	Residuos biodegradables de parques y jardines	375,220
20 02 02	Tierra y piedras (de parques y jardines)	0,00
20 02 03	Otros residuos no biodegradables (de parques y jardines)	151,400
20 03 04	Lodos de fosas sépticas	0,00
20 01 02	Vidrio	0,00
20 01 08	Residuos biodegradables de cocinas y restaurantes	0,120
20 01 36	Equipos eléctricos y electrónicos desechados, distintos a 200121, 200123, 200135.	0,00
20 03 06	Residuos de limpieza de alcantarillas	115,160
20 03 07	Residuos voluminosos	1.386,600
20 03 99	Residuos municipales no especificados en otra categoría	283,420
02 01 02	Residuos de tejidos de animales	0,00
02 01 03	Residuos de tejidos vegetales	647,760
02 01 06	Heces de animales, orina y estiércol (incluida la paja podrida)	0,00
02 01 07	Residuos de la silvicultura	0,00
02 01 99	Residuos no especificados en otra categoría	178,720
02 02 02	Residuos de tejidos de animales	168,360
02 02 03	Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración (preparación y elaboración de carne, pescado y otros alimentos de origen animal)	46,760
02 03 04	Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración (preparación y elaboración de frutas, hortalizas, cereales, cacao...)	11,220
02 06 01	Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración (industria de panadería, pastelería...)	0,00



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2015

ENTRADAS AL COMPLEJO (AÑO 2014)		
Código LER	Residuo	Cantidad (Tn)
02 07 04	Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración (producción de bebidas alcohólicas y no alcohólicas)	0,00
03 01 01	Residuos corteza y corcho	0,00
03 01 05	Serrín, virutas, recortes, madera, tableros de pintura y chapas distintos de los especificados en el código 03 01 04	0,900
16 01 03	Neumáticos de bicicleta y neumáticos cuyo diámetro sea superior a 1.400 mm	0,00
17 01 01	Hormigón	0,00
17 01 02	Ladrillos	0,00
17 01 03	Tejas y materiales cerámicos	0,00
17 01 07	Mezclas de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos distintas de las especificadas en el código 17 01 06	0,00
17 08 02	Materiales de construcción a base de yeso distintos de los especificados en el código 17 08 01	3,300
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	0,260
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, ...)	85,940
18 02 03	Residuos cuya recogida y eliminación no es objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones	0,00
19 02 06	Lodos de tratamiento físico-químicos distintos de los especificados en el códigos 19 02 05	0,00
19 05 03	Compost fuera de especificación	0,00
19 08 01	Residuos de cribado	0,00
19 08 02	Residuos de desarenado	1,080
19 08 05	Lodos del tratamiento de aguas residuales urbanas	819,340
15 01 06	Envases mixtos	443,360
20 01 01	Papel / Cartón de recogida selectiva	1.853,380
TOTAL COMPLEJO		33.926,720

	Complejo Ambiental Los Morenos	Marzo 2015
	Memoria Anual Gestión de Residuos No Peligrosos	

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

PLANTA TODO-UNO (Año 2014)					
ENTRADAS DE RESIDUOS					
RESIDUOS TRATADOS (R3 y R5)				27.228,720	
Código LER	Residuo				Cantidad (Tn)
20 03 01	Mezclas de Residuos Municipales				27.225,140
20 03 03	Residuos de la limpieza viaria				3,580
SALIDAS DE RESIDUOS/MATERIALES					
Residuo/Material	Ler	Cantidad (Tn)	Operación de tratamiento	Destinatario	Transportista
PET	15 01 02	201,211	R5	PLASCAN S.A.	TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.L.
CARTÓN BEBIDAS	15 01 05	123,140	R5	MARTÍNEZ CANO CANARIAS S.A.	TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.L.
POLIETILENO BAJA DENSIDAD (Film)	19 12 04	373,770	D5	URBASER S.A. (Celda de vertido)	
POLIETILENO ALTA DENSIDAD	19 12 04	125,809	R5	CORDOPLAS S.A.	TRANSPORTES ADAN LA PALMA S.L. (SERVICIO A DECOEXA).
				PLASCAN S.A.	TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.L.
				RECICLAJES FELMA S.A.U.	TRANSPORTES ADAN LA PALMA S.L. (SERVICIO A DECOEXA).
VIDRIO	19 12 05	147,320	R5	ECOVIDRIO	TRANSPORTES HNOS CABRERA GARCÍA S.L. (GUILLER-TRANS). SERVICIO A CAPSA-BOLUDA.



Complejo Ambiental Los Morenos

Memoria Anual

Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2015

SALIDAS DE RESIDUOS/MATERIALES					
Residuo/Material	Ler	Cantidad (Tn)	Operación de tratamiento	Destinatario	Transportista
ACERO	19 12 02	444,100	R4	FÉLIX MARTÍN SUÑER S.A.	TRANSPORTES ADAN LA PALMA S.L. (SERVICIO A DECOEXA).
					JUAN EUDES LORENZO RÍOS (SERVICIO A DECOEXA).
ALUMINIO	19 12 03	18,020	R4	FÉLIX MARTÍN SUÑER S.A.	TRANSPORTES ADAN LA PALMA S.L. (SERVICIO A DECOEXA).
PAPEL Y CARTÓN	19 12 01	950,820	R5	MARTÍNEZ CANO CANARIAS S.A. (740,58)	TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.L.
				RECUPERACIONES DE PAPELES HERMANOS FERNÁNDEZ S.A. (210,24)	TRANSPORTES ADAN LA PALMA S.L. (SERVICIO A BOLUDA LINES S.A.).
RECHAZO	19 12 12	14.849,240	D5	URBASER (CELDA DE VERTIDO)	
MATERIA ORGÁNICA	19 05 01	9.589,260	R3	URBASER (PLANTA DE MATERIAL BIOESTABILIZADO)	

Nota: Los recuperadores, son designados por ECOEMBES.



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2015

PLANTA DE CLASIFICACIÓN DE RESIDUOS DE ENVASES (AÑO 2014)

ENTRADAS DE RESIDUOS

RESIDUOS TRATADOS (R5)	443,360 Tn	
Código LER	Residuo	Cantidad (Tn)
15 01 06	Envases mixtos	443,360

SALIDAS DE RESIDUOS/MATERIALES

Residuo/Material	Ler	Cantidad (Tn)	Operación de tratamiento	Destinatario	Transportista
PET	15 01 02	69,095	R5	PLASCAN S.A.	TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.L.
CARTÓN BEBIDAS	15 01 05	40,000	R5	MARTÍNEZ CANO CANARIAS S.A.	TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.L.
POLIETILENO BAJA DENSIDAD	15 01 02	50,760	R5	PLASCAN S.A. (20,18)	TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.A.
				TYRMA (TECNOLOGÍA Y RECICLAJE DE MATERIALES) (30,58)	OTORTRAC LA PALMA S.L.U.
POLIETILENO ALTA DENSIDAD	15 01 02	34,525	R5	PLASCAN S.A.	TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.L.
MEZCLA	15 01 06	32,320	R5	BAÑALES I.S.L.	TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.L.
FÉRRICO	15 01 04	60,700	R4	FÉLIX MARTÍN SUÑER S.A. (40,06)	TRANSPORTES ADAN LA PALMA S.L. (SERVICIO A DECOEXA).
				LAJO Y RODRÍGUEZ S.A. (20,64)	TRANSPORTES ADAN LA PALMA S.L. (SERVICIO A BOLUDA LINES).
ALUMINIO	15 01 04	0,00	R4	FÉLIX MARTÍN SUÑER S.A.	
RECHAZO	19 12 12	170,020	D5	URBASER (CELDA DE VERTIDO)	

Nota: Los recuperadores, son designados por ECOEMBES.



Complejo Ambiental Los Morenos

**Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos**

Marzo 2015

PLANTA DE MATERIAL BIOESTABILIZADO (AÑO 2014) (R3)

ENTRADAS		CANTIDAD (Tn)	DESTINO	
Cód LER	RESIDUO			
19 05 01	MATERIA ORGÁNICA PROCEDENTE DE LA PLANTA TODO-UNO	9.589,260	TÚNEL DE FERMENTACIÓN	
03 01 05	SERRÍN, VIRUTAS, RECORTES, MADERA, TABLEROS DE PINTURA Y CHAPAS DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN EL CÓDIGO 03 01 04	0,900		
02 01 03	RESIDUOS DE TEJIDOS DE VEGETALES	647,760		
19 08 05	LODOS DEL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES URBANAS	819,340		
20 02 01	RESIDUOS BIODEGRADABLES DE PARQUES Y JARDINES	375,220		
20 03 02	RESIDUOS DE MERCADOS	83,940		
200303	RESIDUOS DE LIMPIEZA VIARIA	2,340		
020301	MATERIALES INADECUADOS PARA EL CONSUMO O LA ELABORACIÓN FRUTAS, HORTALIZAS, VERDURAS ACEITES	0,040		
TOTAL		11.518,80		
MERMAS DE FERMENTACIÓN		3.170,5		
MATERIAL BIOESTABILIZADO		245,300	LÍNEA AFINO	
SALIDAS DE RESIDUOS/MATERIALES				
Residuo	Ler	Cantidad (Tn)	Operación de tratamiento	Destinatario
MATERIAL BIOESTABILIZADO	19 05 01	8.103,000	D5	CELDA DE VERTIDO
RECHAZO DE BOCA DE TROMEL	19 12 12	124,620	D5	CELDA DE VERTIDO
RECHAZO DE MESA DENSIMÉTRICA	19 12 12	6,760	D5	CELDA DE VERTIDO



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2015

PLANTA DE TRITURACIÓN DE VOLUMINOSOS (2014)

ENTRADAS DE RESIDUOS

RESIDUOS TRATADOS (R12)	1.386,600 (Ler 20 03 07)
--------------------------------	--------------------------

SALIDAS DE RESIDUOS

Residuo	Ler	Cantidad (Tn)	Operación de tratamiento	Destinatario
Residuos voluminosos triturados	20 03 07	1.386,600	D5	URBASER (CELDA DE VERTIDO)

LÍNEA DE TRATAMIENTO DE PAPEL/CARTÓN SELECTIVO (AÑO 2014)
(PLANTA DE ALMACENAMIENTO DE RESIDUOS VALORIZABLES)

RESIDUOS TRATADOS (R13)	1.856,280 Tn
--------------------------------	--------------

ENTRADAS DE RESIDUOS

Código LER	Residuo	Cantidad (Tn)
20 01 01	Papel / Cartón de recogida selectiva	1.853,380

SALIDAS DE RESIDUOS/MATERIALES

Residuo/Material	Ler	Cantidad (Tn)	Operación de tratamiento	Destinatario	Transportista
PAPEL/CARTÓN	20 01 01	1.867,380	R5	MARTÍNEZ CANO CANARIAS S.A	TRANSPORTES INTERINSULARES CARBALLO S.L.
RECHAZO (*)	19 12 12	1,880	D5	URBASER (CELDA DE VERTIDO)	

Nota: tratamiento de prensado cartón selectivo.



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos


Marzo 2015

CELDA DE VERTIDO (AÑO 2014) (Tn) (D5)

ENTRADAS DIRECTAS DE RESIDUOS

Código LER	Residuo	Cantidad (Tn)
02 01 07	Residuos de la Silvicultura	0,00
02 01 99	Residuos no especificado en otra categoría (residuos de agricultura, horticultura, silvicultura, caza y pesca)	178,720
02 02 02	Residuos de tejidos animales	168,360
02 02 03	Materiales inadecuados para el consumo o elaboración (caducados, carne)	46,760
02 03 04	Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración frutas, hortalizas, verduras, aceites	11,180
17 01 07	Escombros de obras menores	0,00
17 08 02	Materiales de construcción a partir de yeso distintos de los especificados en cod. 17 08 01	3,300
17 09 04	Residuos mezclados de construcción y demolición distintos a Cod. 170901, 170902, 170903	0,260
18 01 04	Residuos cuya eliminación no es objeto de requisitos especificados Para prevenir infecciones, vendajes, ropa blanca, ropa desechable, pañales, vaciado yeso...	85,940
19 08 02	Residuos de desarenado	1,080
20 01 08	Residuos biodegradables de cocinas y restaurantes	0,120
20 02 03	Otros residuos no biodegradables de parques y jardines/ cementerio	151,400
20 03 02	Residuos de mercados	2,560
20 03 03	Residuos de limpieza viaria	36,860
20 03 04	Lodos fosa séptica	0,00
20 03 06	Residuos de limpieza de alcantarilla	115,160
20 03 99	Residuos Municipales no especificados en otra categoría	283,420

CELDA	RECHAZO TODO UNO	RECHAZO PLANTA DE ENVASES	MATERIAL BIOESTABILIZADO	FILM TODO UNO	RECHAZO DE CARTÓN SELECTIVO	RECHAZO DE AFINO	RESIDUOS VOLUMINOSOS	TOTAL DIRECTO A CELDA
1	14.849,240	170,020	8.103,000	373,770	1,880	131,380	1.386,600	1.085,120
TOTAL VERTIDO EN CELDA						26.101,010 Tn		

	Complejo Ambiental Los Morenos	Marzo 2015
	Memoria Anual Gestión de Residuos No Peligrosos	

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 incluido 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 lasa operaciones numeradas de R1 a R11.

(R13): Almacenamiento de residuos en espera de cualquiera de las operaciones enumeradas entre R1 a R12.

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

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 2014. 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 todas estas situaciones, una vez realizado el vertido en la celda o en playas de descarga, se ha procedido de nuevo a la carga del residuo en el vehículo para que sea retirado fuera del complejo, levantándose el acta de incidencia correspondiente.



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2015

Residuo y Código LER (Según Doc. Admisión)	Poseedor	Motivo
20 02 03 Otros residuos no biodegradables de parques y jardines	Cooperativas Unidas de La Palma	Junto con otros residuos no biodegradables de parques y jardines presenta envases vacíos de residuos peligrosos.
20 02 03 Otros residuos no biodegradables de parques y jardines	Europlátanos A.I.E	Junto con otros residuos no biodegradables de parques y jardines presenta envases vacíos de residuos peligrosos. Esta incidencia se repite con este poseedor dos veces más a lo largo del año 2014.
20 03 07 Residuos voluminosos	Luis Antonio Pérez Pérez	Presenta aluminio y trozos de hierro con los residuos voluminosos.
20 03 07 Residuos voluminosos	Ayuntamiento de San Andrés y Sauces. Transportista: Satrai S.L.	Presenta junto con los residuos voluminosos envases vacíos de residuos peligrosos.
20 03 07 Residuos voluminosos	Reciclajes Pérez y Ganier.	Presenta junto con los residuos voluminosos residuos RAEE, congelador con producto contaminante.
20 03 07 Residuos voluminosos	Ayuntamiento de Breña Alta. Transportista: Carmen González García.	Presenta junto con los residuos voluminosos un televisor, un ordenador y material electrónico.
20 03 07 Residuos voluminosos	Ayuntamiento de S/C de la Palma Transportista: Mamerto García Hernández.	Presenta chasis de bicicleta y televisor mezclados con la mezcla de residuos municipales

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	40,120	ESPONJA DEL TEIDE GENERADOR: PUERTO DE S/C DE LA PALMA.
POLIESTIRENO EXPANDIDO (CORCHO BLANCO)	1,340	COMERCIAL ANTANI
	0,240	CREAHOOGAR LA PALMA S.L.
	0,040	HOTEL SOL LA PALMA
	0,140	MARTINEZ CANO S.A. GENERADOR: WORTEN

ENTRADAS CON CÓDIGO 20 03 99		
Características	Cantidad (Tn)	Procedencia
POLIESTIRENO EXPANDIDO (CORCHO BLANCO)	0,060	OTRORTRACK LA PALMA
	0,080	WORTEN
	0,060	YASAN S.L.
	0,160	GREGORIO ALBERTO MARÍN PÉREZ
TROZOS DE CRISTALES DE VENTANAS, PARABRISAS DE COCHES, ETC...	0,980	ALUMINIOS EVAFRAUL
	0,460	CEDRES PEREYRA SANDONATO SL
	10,220	CRISTAL LA PALMA
	48,360	CRISTALERÍA INSULAR S.A.
	14,980	ESTEBAN S. LUIS RODRÍGUEZ
	0,840	JOSE VICENTE YANES LÓPEZ
	0,280	ROBERTO PÉREZ LORENZO
	0,240	SERAFIN PÉREZ GONZÁLEZ
	0,340	TALLER DE REPARACIONES MANOLO PÉREZ
	0,220	TALLER MANUEL VICENTE PÉREZ PÉREZ
0,420	TRANSPORTES RICHARD	
LÁMINAS DE POLIURETANO ESTROPEADAS	1,280	CANARAGUA CONCESIONES SA
MALLA DE INVERNADERO	7,240	CABILDO INSULAR DE LA PALMA (POR TEMPORAL)
	0,320	AYUNTAMIENTO DE FUENCALIENTE
	3,980	AGRICOLA EL REMO S.L.
	14,040	AGROPALMA S.L.
	0,460	ÁLVARO HERNÁNDEZ MARTÍN
	5,560	ANDRÉS EDUARDO FELIPE LÓPEZ
	0,640	ANTONIO GARCÍA PÉREZ
	0,660	ANTONIO MIGUEL PAIS RODRÍGUEZ



Complejo Ambiental Los Morenos
Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos

Marzo 2015

ENTRADAS CON CÓDIGO 20 03 99

Características	Cantidad (Tn)	Procedencia
MALLA DE INVERNADERO	1,260	CARLOS HERNÁNDEZ GONZÁLEZ
	0,280	CARMEN NIEVES GONZÁLEZ SIMÓN
	0,220	CESAR HERNÁNDEZ CRUZ
	0,280	ENRIQUE SANJUAN DÍAZ
	1,540	EXAPLA SL
	0,320	FELIX BERTO RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ
	0,180	FIDEL REYES FERNÁNDEZ
	0,200	FRANCISCO JAVIER CAMACHO LUIS
	3,400	FRANCISCO RAMOS FELIPE
	5,280	INVERYERA S.L.
	0,320	IRENEO HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ
	2,680	JORGE LUIS FERNÁNDEZ CAMACHO
	3,240	JOSE ALBERTO PAIS RODRÍGUEZ
	1,320	JOSE GERMÁN DÍAZ DÍAZ
	2,120	JOSE MANUEL GONZÁLEZ MARTÍN
	1,020	JUANLI SLU
	0,380	JULIO PADRÓN GONZÁLEZ
	0,960	MARÍA REMEDIOS HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ
	0,420	MIGUEL ÁNGEL LORENZO LORENZO
	4,860	NICMIRA S.L.
1,280	PEDRO PAIS YANES	
2,180	PEDRO TOMÁS JERÓNIMO CÁCERES	



Complejo Ambiental Los Morenos

**Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos**

Marzo 2015

ENTRADAS CON CÓDIGO 20 03 99

Características	Cantidad (Tn)	Procedencia
MALLA DE INVERNADERO	0,120	PINO MONTERREY YANES
	2,800	RAFAEL GRACIA PÉREZ
	0,960	RAIMUNDO RODRÍGUEZ RORÍGUEZ
	0,620	RAMÓN CABRERA GARCÍA
	1,120	RAMOS INSULAR S.L.
	2,900	RODRIGO RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ
	0,620	SALVADOR MARANTE RODRÍGUEZ
	0,640	SERGIO MANUEL RODRÍGUEZ GONZÁLEZ
	1,020	SOCIEDAD COOPERATIVA LA PROSPERIDAD
	2,080	UNASPA
	1,520	YAPALU LA PALMA
PLÁSTICOS DE ESTRUCTURA DE INVENADERO	0,120	BELIFIR SL
	0,820	DENIS RAMÓN BARRETO PÉREZ
	0,620	JOSÉ FABIO RODRIGUEZ PEREZ
	0,060	PEDRO LEAL TRIANA
	0,160	RAFAEL GRACIA PÉREZ
	0,560	REFORMAS MOCAN S L
	0,640	ROPER E HIJOS S.L
PLÁSTICOS DE BAJA DE DENSIDAD COBERTURA PARA MADURACIÓN DE PIÑAS DE PLÁTANOS	0,840	AGROPALMA S.L.
	5,460	AGUSA
	1,760	ANDRÉS EDUARDO FELIPE LÓPEZ
	2,720	BANAGUNA S.L.




Complejo Ambiental Los Morenos

**Memoria Anual
Gestión de Residuos No Peligrosos**

Marzo 2015

ENTRADAS CON CÓDIGO 20 03 99		
Características	Cantidad (Tn)	Procedencia
PLÁSTICOS DE BAJA DE DENSIDAD COBERTURA PARA MADURACIÓN DE PIÑAS DE PLÁTANOS	0,620	CARLOS MANUEL RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ
	13,460	COOP . UNIDAS DE LA PALMA
	0,620	ERNESTO GARCÍA CONCEPCIÓN SL.
	22,960	EUROPLATANOS A.I.E.
	1,180	INVERYERA S.L.
	0,480	JOSÉ FABIO RODRÍGUEZ PÉREZ
	0,400	JOSÉ MANUEL GONZÁLEZ MARTÍN
	3,260	JOSÉ MIGUEL HERNÁNDEZ VIDAL
	0,200	JUAN ENRIQUE MORERA PÉREZ
	0,300	MIGUEL ÁNGEL PEREZ GONZÁLEZ
	0,160	PEDRO LEAL TRIANA
	0,080	PINO MONTERREY YANES
	0,840	RAFAEL GRACIA PÉREZ
	0,620	REFORMAS MOCAN S L
	8,200	SOCIEDAD COOPERATIVA LA PROSPERIDAD
POLVO DE EXTINTOR	0,460	VICTOR MANUEL GALVEZ PÉREZ. GENERADOR: EXTINPALMA
MOQUETA	0,240	DOMINGO MARTÍN GARCÍA
FALSO TECHO DE PLÁSTICO	0,500	ESCUELA DE CAPACITACIÓN AGRARIA
OTROS (*)	13,180	CABILDO INSULAR DE LA PALMA, AYUNTAMIENTO DE SAN ANDRÉS Y SAUCES, PARTICULARES Y EMPRESAS VARIAS.
TOTAL (Tn)		283,420

(*) Residuos para los cuales en el programa de báscula no fue introducido el dato de características del residuo.

	Complejo Ambiental Los Morenos	Marzo 2015
	Memoria Anual Gestión de Residuos No Peligrosos	

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 vertida
- 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	178,720	168,360	46,760	393,840

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 2015
	Memoria Anual Gestión de Residuos No Peligrosos	

4.- 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 1995 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 Tm

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 Tm

En el cuadro adjunto se incluyen los datos de los residuos biodegradables destinados a celda de vertido en el año 2014 para el Complejo Ambiental de Los Morenos, obteniendo un total de 129,020 Tn que representan el 1,35% del total de residuos biodegradables generados en el año 1995.

Residuos Biodegradables – Celda de vertido (AÑO 2014)		
Código LER	Residuo	Cantidad (Tn)
02 03 04	Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración de frutas, hortalizas, etc.	11,180
20 01 08	Residuos biodegradables de cocinas y restaurantes	0,120
20 03 02	Residuos de mercado	2,560
20 03 06	Residuos de limpieza de alcantarillas	115,160
TOTAL RESIDUOS BIODEGRADABLES A CELDA		129,020