

**MEMORIA ANUAL DE GESTORES DE RESIDUOS NO PELIGROSOS DE LA  
COMUNIDAD VALENCIANA  
RECOGIDA, TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO**

Memoria correspondiente al año:	2015
Fecha de entrega:	
Firma del representante legal de la empresa:	

Nº de Inscripción en el Registro de gestores autorizados de residuos de la Comunidad Valenciana:
<b>24/ECP/RU/CV</b>

**1. DATOS DE LA EMPRESA**

<b>DATOS DE IDENTIFICACIÓN</b>	
Razón social: <input type="text" value="Consorcio Residuos Zonas III y VIII (Área Gestión 2)"/>	N.I.F.: <input type="text" value="P 1200280 D"/>
Dirección del domicilio social: <input type="text" value="PLAZA DE LAS AULAS, 1"/>	Código postal: <input type="text" value="12001"/>
Municipio: <input type="text" value="CASTELLÓN DE LA PLANA"/>	Teléfono: <input type="text" value="964359733"/>
Provincia: <input type="text" value="CASTELLÓN"/>	Fax: <input type="text" value="964359732"/>
	Correo electrónico: <input type="text" value="conresiduos@dipcvas.es"/>
<b>DATOS DEL REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA</b>	
Apellidos: <input type="text" value="SALT MOCHOLI"/>	DNI: <input type="text" value="19066915F"/>
Nombre: <input type="text" value="FRANCISCO"/>	Cargo: <input type="text" value="PRESIDENTE"/>
Dirección: <input type="text" value="AVDA. VALL D'UIXÓ, 25"/>	Teléfono: <input type="text" value="964359733"/>
Municipio: <input type="text" value="CASTELLÓN DE LA PLANA"/>	Fax: <input type="text" value="964359732"/>
Provincia: <input type="text" value="CASTELLÓN"/>	Código Postal: <input type="text" value="12004"/>

**2. DATOS DEL CENTRO DE ALMACENAMIENTO, TRANSFERENCIA O CLASIFICACIÓN**

<b>DATOS DE IDENTIFICACIÓN</b>	
Denominación del centro: <input type="text" value="ECOPARQUE DE GILET"/>	NIE: <input type="text"/>
Dirección: <input type="text" value="ANTIGUA CTRA. NACIONAL 340 S/N"/>	NIRI: <input type="text"/>
Municipio: <input type="text" value="GILET"/>	Teléfono: <input type="text" value="963379999"/>
Provincia: <input type="text" value="VALENCIA"/> Código Postal: <input type="text" value="46149"/>	Fax: <input type="text" value="963374237"/>
<b>PARÁMETROS DE HOMOLOGACIÓN</b>	
Potencia instalada (Mw): <input type="text"/>	CNAE: <input type="text" value="E381"/>
Energía consumida durante el año objeto de la homologación (Mwh): <input type="text"/>	Número de empleados: <input type="text" value="1"/>

### 3. DATOS DE LA GESTIÓN DE RESIDUOS

#### BALANCE GLOBAL ANUAL DE RESIDUOS GESTIONADOS

##### 3.1. ENTRADAS de Residuos

Código LER	Descripción	Cantidad (Tm)
130205	ACEITE DE MOTOR	0,712
200133	BATERÍAS	0,243
200102	VIDRIO	1,340
200101	CARTÓN	0,440
200140	CHATARRA	9,080
200201	PODA	141,338
200202	ESCOMBROS	446,66
200138	MADERA	74,786
200307	VOLUMINOSOS	117,031
200135	RAEE's (Electrodomésticos grandes con frío)	0,798
200136	RAEE's (Electrodomésticos grandes sin frío)	0,157
200136	RAEE's (Monitores)	4,938
200136	RAEE's (Otros RAEE's pequeños)	1,440
200121	RAEE's (Tubos fluorescentes)	0,118
070413	FITOSANITARIOS SÓLIDOS	0,063
080113	PASTAS CON DISOLVENTES EN BOTES	3,716
080317	TÓNERS DE IMPRESION	0,095
150110	ENVASES PLÁSTICOS CONTAMINADOS	0,206
150110	ENVASES METÁLICOS CONTAMINADOS	0,181
150110	ENVASES PLÁSTICOS CONTAMINADOS FITOSANITARIOS	0,044
150111	AEROSOLES VACIOS	0,045
150202	SÓLIDO CONTAMINADO CD'S	0,385
160508	PRODUCTOS ORGÁNICOS DESECHADOS	0,033
170601	AMIANTO	0,427
<b>TOTAL:</b>		<b>804,276</b>

##### 3.2. SALIDAS de Residuos

(se incluyen tanto los residuos expedidos directamente como los residuos recuperados o los rechazos)

Código LER	Descripción	Cantidad (Tm)
130205	ACEITE DE MOTOR	0,712
200133	BATERÍAS	0,243
200102	VIDRIO	1,340
200101	CARTÓN	0,440
200140	CHATARRA	9,080
200201	PODA	141,338
200202	ESCOMBROS	446,66
200138	MADERA	74,786
200307	VOLUMINOSOS	117,031
200135	RAEE's (Electrodomésticos grandes con frío)	0,798
200136	RAEE's (Electrodomésticos grandes sin frío)	0,157
200136	RAEE's (Monitores)	4,938
200136	RAEE's (Otros RAEE's pequeños)	1,440
200121	RAEE's (Tubos fluorescentes)	0,118
070413	FITOSANITARIOS SÓLIDOS	0,063
080113	PASTAS CON DISOLVENTES EN BOTES	3,716
080317	TÓNERS DE IMPRESION	0,095
150110	ENVASES PLÁSTICOS CONTAMINADOS	0,206
150110	ENVASES METÁLICOS CONTAMINADOS	0,181
150110	ENVASES PLÁSTICOS CONTAMINADOS FITOSANITARIOS	0,044
150111	AEROSOLES VACIOS	0,045
150202	SÓLIDO CONTAMINADO CD'S	0,385
160508	PRODUCTOS ORGÁNICOS DESECHADOS	0,033
170601	AMIANTO	0,427
<b>TOTAL:</b>		<b>804,276</b>

##### Almacenamiento

Cantidad de residuos almacenados a final del año anterior (Tm):   
 [residuos recogidos el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuos almacenados a final de año (Tm):   
 [residuos recogidos que no han sido gestionados en el presente ejercicio]

### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumplimentese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>	
Código LER (seis dígitos):	130205
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	ACEITE DE MOTOR

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUES		Municipal		GILET	CASTELLON	0,712

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm): 
  
 [se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm): 
  
 [se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]



### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumplimentese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>	
Código LER (seis dígitos):	200133
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	BATERÍAS

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUES		Municipal		GILET	CASTELLON	0,243

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm):   
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]



### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumpliméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>	
<b>Código LER (seis dígitos):</b>	200101
<b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b>	CARTÓN

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUES		Municipal		GILET	CASTELLÓN	0,440

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm):   
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]





### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumpliméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>	
Código LER (seis dígitos):	200140
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	
CHATARRA	

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm): 9,080

Productora / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUES		Municipal		GILET	CASTELLON	9,080

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm): 0  
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm): 0  
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]



### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumpliméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>	
<b>Código LER (seis dígitos):</b>	170202
<b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b>	CRISTAL

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

**Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):** 3,32

Productora / Gestora de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		ALMENARA	CASTELLON	3,32

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm): 0  
 [se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm): 0  
 [se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]



### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumpliméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>	
Código LER (seis dígitos):	200138
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	MADERA

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		GILET	CASTELLÓN	74,786

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm):   
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]



### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumplíméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>	
<b>Código LER (seis dígitos):</b>	160104
<b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b>	NEUMÁTICOS FUERA DE USO

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		ALMENARA	CASTELLON	1,57

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm):   
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]





### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumpliméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>	
Código LER (seis dígitos):	200201
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	PODA

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		GILET	CASTELLÓN	141,338

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm):   
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]



### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumpliméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>	
<b>Código LER (seis dígitos):</b>	200135
<b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b>	
ELECTRODOMÉSTICOS GRANDES CON FRÍO	

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productora / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		GILET	CASTELLÓN	0,798

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm):   
 [se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
 [se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]



### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumpliméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>	
Código LER (seis dígitos):	200136
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	ELECTRODOMÉSTICOS GRANDES SIN FRÍO

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		GILET	CASTELLON	0,157

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm):   
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]









### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumpliméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

Código según Orden MAM 304/2002	
Código LER (seis dígitos):	200136
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	
OTROS RAEE'S PEQUEÑOS	

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		ALMENARA	CASTELLON	1,440

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm):   
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]



### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumplimentese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

Código según Orden MAM 304/2002	
Código LER (seis dígitos):	200121
Descripción (según Orden MAM 304/2002): TUBOS FLUORESCENTES	

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		ALMENARA	CASTELLON	0,118

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm):   
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]







### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumpliméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>	
<b>Código LER (seis dígitos):</b>	200102
<b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b>	VIDRIO

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm): 1,340

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		GILET	CASTELLON	1,340

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm): 0  
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):    
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]





### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumpliméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

Código según Orden MAM 304/2002	
Código LER (seis dígitos):	200307
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	VOLUMINOSOS

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		GILET	CASTELLÓN	117,031

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm):   
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]



### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumpliméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>
Código LER (seis dígitos): <span style="float: right;">070413</span>
Descripción (según Orden MAM 304/2002): FITOSANITARIOS SÓLIDOS

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm): 0,063

Productora / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		GILET	CASTELLON	0,063

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm): 0  
 [se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado **a final** de año (Tm): 0  
 [se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]



### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumpliméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>	
<b>Código LER (seis dígitos):</b>	080113
<b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b>	PASTAS CON DISOLVENTES EN BOTES

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		GILET	CASTELLÓN	3,716

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm):   
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]



### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumplímétese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

Código según Orden MAM 304/2002	
Código LER (seis dígitos):	080317
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	TÓNERS DE IMPRESIÓN

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		GILET	CASTELLON	0,095

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm):   
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]





### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumpliméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

Código según Orden MAM 304/2002	
Código LER (seis dígitos):	150110
Descripción (según Orden MAM 304/2002): ENVASES PLÁSTICOS CONTAMINADOS	

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm): 0,206

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		GILET	CASTELLÓN	0,206

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm): 0  
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):    
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]



### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumplíméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

Código según Orden MAM 304/2002	
Código LER (seis dígitos):	150110
Descripción (según Orden MAM 304/2002): ENVASES METÁLICOS CONTAMINADOS	

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		GILET	CASTELLON	0,181

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm):   
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]



### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumplímétese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

Código según Orden MAM 304/2002	
Código LER (seis dígitos):	150110
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	
ENVASES PLÁSTICOS CONTAMINADOS FITOSANITARIOS	

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm): 0,044

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		GILET	CASTELLON	0,044

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm): 0  
 [se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
 [se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]



### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumpliméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>	
<b>Código LER (seis dígitos):</b>	150111
<b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b>	AEROSOLES VACÍOS

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productora / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		GILET	CASTELLON	0,045

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm):   
 [se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
 [se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]





### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumplimentese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>	
Código LER (seis dígitos):	150202
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	SÓLIDO CONTAMINADOS CD'S

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm): 0,385

Productora / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		GILET	CASTELLON	0,385

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm): 0  
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm): 0  
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]







### 3.1. ENTRADAS DE RESIDUOS

(Cumpliméntese una copia de esta hoja por cada tipo de residuo)

#### A. IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO

<b>Código según Orden MAM 304/2002</b>	
Código LER (seis dígitos):	170601
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	AMIANTO

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm):

Productora / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		GILET	CASTELLON	0,427

#### C. Almacenamiento

Cantidad de residuo almacenado a final del año anterior (Tm):   
[se trata del residuo recogido el ejercicio anterior y que ha sido gestionado en el presente ejercicio]

Cantidad de residuo almacenado a final de año (Tm):   
[se trata del residuo recogido y que no ha sido gestionado en el presente ejercicio]

