

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

Memoria correspondiente al año:	2018
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="slopez@dipcvas.es"/>
<b>DATOS DEL REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA</b>	
Apellidos: <input type="text" value="LÓPEZ ROMERO"/>	DNI: <input type="text" value="44856972A"/>
Nombre: <input type="text" value="SILVIA"/>	Cargo: <input type="text" value="GERENTE"/>
Dirección: <input type="text" value="AVDA. VALL D'UIXÓ, 25"/>	Teléfono: <input type="text" value="676274178"/>
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 SONEJA"/>	NIE: <input type="text"/>
Dirección: <input type="text" value="POLIGONO 1, PARCELA 1106"/>	NIRI: <input type="text"/>
Municipio: <input type="text" value="SONEJA"/>	Teléfono: <input type="text" value="963379999"/>
Provincia: <input type="text" value="CASTELLÓN"/> Código Postal: <input type="text" value="12480"/>	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)
200101	CARTÓN	13,90
200138	MADERA	1,50
200102	VIDRIO	13,12
160104	NFU	9,50
200201	PODA	78,19
200202	ESCOMBROS	105,58
200307	VOLUMINOSOS	432,62
200135	RAEE's (Electrodomésticos grandes con frío)	0,25
200136	RAEE's (Electrodomésticos grandes sin frío)	0,13
200135	RAEE's (Monitores)	1,03
200136	RAEE's (Otros RAEE's pequeños)	0,78
200121	RAEE's (Tubos fluorescentes)	0,46
130205	ACEITE MOTOR	6,81
150110	ENVASES PLÁSTICOS CONTAMINADOS	6,80
150110	ENVASES METÁLICOS CONTAMINADOS	1,58
150111	AEROSOL VACÍOS	0,61
150111	BOTELLAS CAMPING GAS	0,34
150111	EXTINTORES	0,32
160107	FILTROS DE ACEITE	0,169
200117	PRODUCTOS CADUCADOS	0,105
170601	AMIANTO	0,80
200114	ÁCIDOS PELIGROSOS PRODUCTOS OBSOLETOS	0,67
130703	OTROS COMBUSTIBLES	0,13
200117	PLAGUICIDAS-MEDICAMENTOS	0,13
200117	PLAGUICIDAS-FITOSANITARIOS	1,45
200127	PINTURAS, TINTAS, ADHESIVOS BOTES	10,31
<b>TOTAL:</b>		<b>687,28</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)
200101	CARTÓN	13,90
200138	MADERA	1,50
200102	VIDRIO	13,12
160104	NFU	9,50
200201	PODA	78,19
200202	ESCOMBROS	105,58
200307	VOLUMINOSOS	432,62
200135	RAEE's (Electrodomésticos grandes con frío)	0,25
200136	RAEE's (Electrodomésticos grandes sin frío)	0,13
200135	RAEE's (Monitores)	1,03
200136	RAEE's (Otros RAEE's pequeños)	0,78
200121	RAEE's (Tubos fluorescentes)	0,46
130205	ACEITE MOTOR	6,81
150110	ENVASES PLÁSTICOS CONTAMINADOS	6,80
150110	ENVASES METÁLICOS CONTAMINADOS	1,58
150111	AEROSOL VACÍOS	0,61
150111	BOTELLAS CAMPING GAS	0,34
150111	EXTINTORES	0,32
160107	FILTROS DE ACEITE	0,169
200117	PRODUCTOS CADUCADOS	0,105
170601	AMIANTO	0,80
200114	ÁCIDOS PELIGROSOS PRODUCTOS OBSOLETOS	0,67
130703	OTROS COMBUSTIBLES	0,13
200117	PLAGUICIDAS-MEDICAMENTOS	0,13
200117	PLAGUICIDAS-FITOSANITARIOS	1,45
200127	PINTURAS, TINTAS, ADHESIVOS BOTES	10,31
<b>TOTAL:</b>		<b>687,28</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

(Cumplíméntese 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):	200101
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	CARTÓN

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm): 13,90

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUES		Municipal		SONEJA	CASTELLÓN	13,90

#### 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

Código según Orden MAM 304/2002	
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		SONEJA	CASTELLON	1,5

#### 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):	200102
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	VIDRIO

#### 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		SONEJA	CASTELLON	13,12

#### 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):	160104
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	NEUMÁTICOS FUERA DE USO

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm): 9,50

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		SONEJA	CASTELLON	9,50

#### 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>	
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): 78,19

<b>Productor / Gestor de procedencia</b>						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		SONEJA	CASTELLÓN	78,19

**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

Código según Orden MAM 304/2002	
Código LER (seis dígitos):	200202
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	ESCOMBROS

#### 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		SONEJA	CASTELLON	105,58

#### 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):	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): 432,62

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		SONEJA	CASTELLÓN	432,62

#### 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

(Cumplimentese 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):

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		SONEJA	CASTELLÓN	0,25

#### 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>	200136
<b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b>	
ELECTRODOMÉSTICOS GRANDES SIN FRÍO	

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm): 0,13

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		SONEJA	CASTELLON	0,13

#### 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):	200135
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	MONITORES

#### 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		SONEJA	CASTELLON	1,03

#### 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>	200136
<b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b>	OTROS RAEE'S PEQUEÑOS

#### 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		SONEJA	CASTELLON	0,78

#### 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):	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): 0,46

Productora / Gestora de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		SONEJA	CASTELLON	0,46

#### 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>	
Código LER (seis dígitos):	130205
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	ACEITE 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 ECOPARQUE		Municipal		SONEJA	CASTELLON	6,81

#### 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>	150110
<b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b>	ENVASES PLÁSTICOS 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		SONEJA	CASTELLON	6,80

#### 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):	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		SONEJA	CASTELLON	1,58

#### 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):	150111
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	AEROSALES VACÍOS

#### 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		SONEJA	CASTELLON	0,61

#### 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):	150111
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	BOTELLAS CAMPING GAS

#### 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		SONEJA	CASTELLON	0,34

#### 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

Código según Orden MAM 304/2002	
Código LER (seis dígitos):	150111
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	EXTINTORES

#### 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		SONEJA	CASTELLON	0,32

#### 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>	200117
<b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b>	PRODUCTOS CADUCADOS

#### 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		SONEJA	CASTELLON	0,105

#### 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):	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		SONEJA	CASTELLON	0,800

#### 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):	200114
Descripción (según Orden MAM 304/2002): SOLUCIONES ÁCIDAS PRODUCTOS OBSOLETOS	

#### 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		SONEJA	CASTELLON	0,67

#### 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>	130703
<b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b>	OTROS COMBUSTIBLES

#### 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		SONEJA	CASTELLON	0,133

#### 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>	200117
<b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b>	
PLAGUICIDAS-MEDICAMENTOS	

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm): 0,130

Productor / Gestor de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		SONEJA	CASTELLON	0,13

#### 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):	200117
Descripción (según Orden MAM 304/2002):	
PLAGUICIDAS-FITOSANITARIOS	

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm): 1,450

Productora / Gestora de procedencia						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		SONEJA	CASTELLON	1,45

#### 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>	200127
<b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b> PINTURAS, TINTAS Y ADHESIVOS (BOTES)	

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

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

<b>Productor / Gestor de procedencia</b>						
Razón social	NIF	Nº Gestor/Pr.	CNAE	Municipio	Provincia	Cantidad (Tm)
USUARIOS ECOPARQUE		Municipal		SONEJA	CASTELLON	10,312

#### 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]

