

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

|  |      |
|--|------|
| Memoria correspondiente al año:              | 2017 |
| Fecha de entrega:                            |      |
| Firma del representante legal de la empresa: |      |
|  |      |

|   |
|---|
| Nº de Inscripción en el Registro de gestores autorizados de<br>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="LOPEZ 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 ALGIMIA DE ALFARA"/>               | NIE: <input type="text"/>                           |
| Dirección: <input type="text" value="POLIGONO 10 PARCELA 289"/>                                    | NIRI: <input type="text"/>                          |
| Municipio: <input type="text" value="ALGIMIA DE ALFARA"/>  | Teléfono: <input type="text" value="963379999"/>    |
| Provincia: <input type="text" value="VALENCIA"/> Código Postal: <input type="text" value="46148"/> | 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) |
|---------------|---|---------------|
| 170202        | CRISTAL                                       | 1,40          |
| 160104        | NFU   | 0,12          |
| 200138        | MADERA  | 46,49         |
| 200201        | PODA  | 75,24         |
| 200202        | ESCOMBROS                                     | 125,01        |
| 200307        | VOLUMINOSOS                                   | 87,68         |
| 200135        | RAEE's (Electrodomésticos grandes con frío)   | 2,45          |
| 200136        | RAEE's (Electrodomésticos grandes sin frío)   | 0,08          |
| 200136        | RAEE's (Monitores)                            | 2,40          |
| 200136        | RAEE's (Otros RAEE's pequeños)                | 1,12          |
| 200121        | RAEE's (Tubos fluorescentes)                  | 0,06          |
| 070411        | LODOS DE EFLUENTES FITOSANITARIOS             | 0,41          |
| 070413        | FITOSANITARIOS SÓLIDOS                        | 0,39          |
| 070513        | MEDICAMENTOS                                  | 0,02          |
| 080113        | PASTAS CON DISOLVENTES EN BOTES               | 2,02          |
| 080317        | TÓNERS  | 0,07          |
| 080399        | TÓNERS Y CARTUCHOS                            | 0,01          |
| 090107        | RADIOGRAFÍAS, CD'S Y CINTAS                   | 0,32          |
| 130205        | ACEITE USADO                                  | 0,75          |
| 150110        | ENVASES PLÁSTICOS CONTAMINADOS                | 2,20          |
| 150110        | ENVASES METÁLICOS CONTAMINADOS                | 0,14          |
| 150110        | ENVASES PLÁSTICOS CONTAMINADOS FITOSANITARIOS | 0,30          |
| 150111        | AEROSOL VACÍOS                                | 0,13          |
| 150202        | ABSORBENTES                                   | 0,17          |
| 150202        | SÓLIDO CONTAMINADO                            | 0,21          |
| 160107        | FILTROS DE ACEITE                             | 0,001         |
| 160603        | PILAS BOTÓN                                   | 0,11          |
| 170601        | AMIANTO                                       | 0,33          |
| 200113        | DISOLVENTES NO HALOGENADOS                    | 0,39          |
| 200114        | ÁCIDOS PELIGROSOS PRODUCTOS OBSOLETOS         | 0,43          |
| 200117        | PLAGUICIDAS FITOSANITARIOS                    | 0,50          |
| 200121        | TUBOS FLUORESCENTES                           | 0,01          |
| 200126        | ACEITES Y GRASAS                              | 0,78          |
| 200127        | PINTURAS, TINTAS, ADHESIVOS BOTES             | 1,20          |
| 200134        | PILAS ALCALINAS                               | 0,09          |
| <b>TOTAL:</b> |   | <b>353,01</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) |
|------------|---|---------------|
| 170202     | CRISTAL                                       | 1,40          |
| 160104     | NFU   | 0,12          |
| 200138     | MADERA  | 46,49         |
| 200201     | PODA  | 75,24         |
| 200202     | ESCOMBROS                                     | 125,01        |
| 200307     | VOLUMINOSOS                                   | 87,68         |
| 200135     | RAEE's (Electrodomésticos grandes con frío)   | 2,45          |
| 200136     | RAEE's (Electrodomésticos grandes sin frío)   | 0,08          |
| 200136     | RAEE's (Monitores)                            | 2,40          |
| 200136     | RAEE's (Otros RAEE's pequeños)                | 1,12          |
| 200121     | RAEE's (Tubos fluorescentes)                  | 0,06          |
| 070411     | LODOS DE EFLUENTES FITOSANITARIOS             | 0,41          |
| 070413     | FITOSANITARIOS SÓLIDOS                        | 0,39          |
| 070513     | MEDICAMENTOS                                  | 0,02          |
| 080113     | PASTAS CON DISOLVENTES EN BOTES               | 2,02          |
| 080317     | TÓNERS  | 0,07          |
| 080399     | TÓNERS Y CARTUCHOS                            | 0,01          |
| 090107     | RADIOGRAFÍAS, CD'S Y CINTAS                   | 0,32          |
| 130205     | ACEITE USADO                                  | 0,75          |
| 150110     | ENVASES PLÁSTICOS CONTAMINADOS                | 2,20          |
| 150110     | ENVASES METÁLICOS CONTAMINADOS                | 0,14          |
| 150110     | ENVASES PLÁSTICOS CONTAMINADOS FITOSANITARIOS | 0,30          |
| 150111     | AEROSOL VACÍOS                                | 0,13          |
| 150202     | ABSORBENTES                                   | 0,17          |
| 150202     | SÓLIDO CONTAMINADO                            | 0,21          |
| 160107     | FILTROS DE ACEITE                             | 0,001         |
| 160603     | PILAS BOTÓN                                   | 0,11          |
| 170601     | AMIANTO                                       | 0,33          |
| 200113     | DISOLVENTES NO HALOGENADOS                    | 0,39          |
| 200114     | ÁCIDOS PELIGROSOS PRODUCTOS OBSOLETOS         | 0,43          |

|               |                                   |        |
|---------------|-----------------------------------|--------|
| 200117        | PLAGUICIDAS FITOSANITARIOS        | 0,50   |
| 200121        | TUBOS FLUORESCENTES               | 0,01   |
| 200126        | ACEITES Y GRASAS                  | 0,78   |
| 200127        | PINTURAS, TINTAS, ADHESIVOS BOTES | 1,20   |
| 200134        | PILAS ALCALINAS                   | 0,09   |
| <b>TOTAL:</b> |                                   | 353,01 |

**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

(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):              | 170202 |
| Descripción (según Orden MAM 304/2002): |        |
| CRISTAL                                 |        |

#### 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 ECOPARQUES                |     | Municipal     |      | Algimia       | VALENCIA  | 1,40          |
|                                    |     |               |      | Alfara        |           |               |
|                                    |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|                                    |     |               |      | Algar         |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |

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

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm): 0,12

| Productora / Gestora de procedencia |     |               |      |               |           |               |
|-------------------------------------|-----|---------------|------|---------------|-----------|---------------|
| Razón social                        | NIF | Nº Gestor/Pr. | CNAE | Municipio     | Provincia | Cantidad (Tm) |
| USUARIOS ECOPARQUES                 |     | Municipal     |      | Algimia       | VALENCIA  | 0,12          |
|                                     |     |               |      | Alfara        |           |               |
|                                     |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|                                     |     |               |      | Algar         |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |

#### 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): <span style="float: right;">200138</span>                                   |
| Descripción (según Orden MAM 304/2002):<br><div style="text-align: center; padding: 5px;">MADERA</div> |

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm): 46,49

| Productora / Gestora de procedencia |     |               |      |               |           |               |
|-------------------------------------|-----|---------------|------|---------------|-----------|---------------|
| Razón social                        | NIF | Nº Gestor/Pr. | CNAE | Municipio     | Provincia | Cantidad (Tm) |
| USUARIOS ECOPARQUES                 |     | Municipal     |      | Algimia       | VALENCIA  | 46,49         |
|                                     |     |               |      | Alfara        |           |               |
|                                     |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|                                     |     |               |      | Algar         |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |

#### 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):              | 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):

| Productora / Gestor de procedencia |     |               |      |               |           |               |
|------------------------------------|-----|---------------|------|---------------|-----------|---------------|
| Razón social                       | NIF | Nº Gestor/Pr. | CNAE | Municipio     | Provincia | Cantidad (Tm) |
| USUARIOS ECOPARQUES                |     | Municipal     |      | Algimia       | VALENCIA  | 75,24         |
|                                    |     |               |      | Alfara        |           |               |
|                                    |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|                                    |     |               |      | Algar         |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |

#### 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): 2,451

| Productora / Gestora de procedencia |     |               |      |               |           |               |
|-------------------------------------|-----|---------------|------|---------------|-----------|---------------|
| Razón social                        | NIF | Nº Gestor/Pr. | CNAE | Municipio     | Provincia | Cantidad (Tm) |
| USUARIOS ECOPARQUES                 |     | Municipal     |      | Algimia       | VALENCIA  | 2,451         |
|                                     |     |               |      | Alfara        |           |               |
|                                     |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|                                     |     |               |      | Algar         |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |

**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):              | 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): 0,075

| Productor / Gestor de procedencia |     |               |      |               |           |               |
|-----------------------------------|-----|---------------|------|---------------|-----------|---------------|
| Razón social                      | NIF | Nº Gestor/Pr. | CNAE | Municipio     | Provincia | Cantidad (Tm) |
| USUARIOS ECOPARQUES               |     | Municipal     |      | Algimia       | VALENCIA  | 0,075         |
|                                   |     |               |      | Alfara        |           |               |
|                                   |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|                                   |     |               |      | Algar         |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |

#### 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

(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>              | 200136    |
| <b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b> | MONITORES |

#### 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     |      | Algimia       | VALENCIA  | 2,402         |
|                                   |     |               |      | Alfara        |           |               |
|                                   |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|                                   |     |               |      | Algar         |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |

#### 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): 1,118

| <b>Productor / Gestor de procedencia</b> |     |               |      |               |           |               |
|--|-----|---------------|------|---------------|-----------|---------------|
| Razón social                             | NIF | Nº Gestor/Pr. | CNAE | Municipio     | Provincia | Cantidad (Tm) |
| USUARIOS ECOPARQUES                      |     | Municipal     |      | Algimia       | VALENCIA  | 1,118         |
|  |     |               |      | Alfara        |           |               |
|  |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|  |     |               |      | Algar         |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |
|  |     |               |      |               |           |               |

#### 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):                                     | 200121 |
| Descripción (según Orden MAM 304/2002):<br>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 ECOPARQUES               |     | Municipal     |      | Algimia       | VALENCIA  | 0,062         |
|                                   |     |               |      | Alfara        |           |               |
|                                   |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|                                   |     |               |      | Algar         |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |

#### 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):              | 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 ECOPARQUES               |     | Municipal     |      | Algimia       | VALENCIA  | 125,01        |
|                                   |     |               |      | Alfara        |           |               |
|                                   |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|                                   |     |               |      | Algar         |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |

#### 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):

| Productor / Gestor de procedencia |     |               |      |               |           |               |
|-----------------------------------|-----|---------------|------|---------------|-----------|---------------|
| Razón social                      | NIF | Nº Gestor/Pr. | CNAE | Municipio     | Provincia | Cantidad (Tm) |
| USUARIOS ECOPARQUES               |     | Municipal     |      | Algimia       | VALENCIA  | 87,68         |
|                                   |     |               |      | Alfara        |           |               |
|                                   |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|                                   |     |               |      | Algar         |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |

#### 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>              | 070411                            |
| <b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b> | LODOS DE EFLUENTES FITOSANITARIOS |

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm): 0,41

| Productora / Gestor de procedencia |     |               |      |               |           |               |
|------------------------------------|-----|---------------|------|---------------|-----------|---------------|
| Razón social                       | NIF | Nº Gestor/Pr. | CNAE | Municipio     | Provincia | Cantidad (Tm) |
| USUARIOS ECOPARQUES                |     | Municipal     |      | Algimia       | VALENCIA  | 0,41          |
|                                    |     |               |      | Alfara        |           |               |
|                                    |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|                                    |     |               |      | Algar         |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |

#### 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>              | 070413                 |
| <b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b> | FITOSANITARIOS SÓLIDOS |

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

Cantidad total de residuo gestionado en el presente ejercicio (Tm): 0,39

| Productora / Gestor de procedencia |     |               |      |               |           |               |
|------------------------------------|-----|---------------|------|---------------|-----------|---------------|
| Razón social                       | NIF | Nº Gestor/Pr. | CNAE | Municipio     | Provincia | Cantidad (Tm) |
| USUARIOS ECOPARQUES                |     | Municipal     |      | Algimia       | VALENCIA  | 0,39          |
|                                    |     |               |      | Alfara        |           |               |
|                                    |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|                                    |     |               |      | Algar         |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |

#### 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):              | 070513       |
| Descripción (según Orden MAM 304/2002): | MEDICAMENTOS |

#### 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     |      | Algimia       | VALENCIA  | 0,02          |
|                                   |     |               |      | Alfara        |           |               |
|                                   |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|                                   |     |               |      | Algar         |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |
|                                   |     |               |      |               |           |               |

#### 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>              | 080113 |
| <b>Descripción (según Orden MAM 304/2002):</b> |        |
| PASTAS CON DISOLVENTE EN BOTES                 |        |

#### 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 ECOPARQUES                |     | Municipal     |      | Algimia       | VALENCIA  | 2,02          |
|                                    |     |               |      | Alfara        |           |               |
|                                    |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|                                    |     |               |      | Algar         |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |
|                                    |     |               |      |               |           |               |

#### 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):              | 080399 |
| Descripción (según Orden MAM 304/2002): |        |
| TÓNERS Y CARTUCHOS                      |        |

#### B. GESTIÓN DEL RESIDUO

##### DATOS DE RESIDUOS GESTIONADOS

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

| Productora / Gestora de procedencia |     |               |      |               |           |               |
|-------------------------------------|-----|---------------|------|---------------|-----------|---------------|
| Razón social                        | NIF | Nº Gestor/Pr. | CNAE | Municipio     | Provincia | Cantidad (Tm) |
| USUARIOS ECOPARQUES                 |     | Municipal     |      | Algimia       | VALENCIA  | 0,01          |
|                                     |     |               |      | Alfara        |           |               |
|                                     |     |               |      | Torres Torres |           |               |
|                                     |     |               |      | Algar         |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |
|                                     |     |               |      |               |           |               |

#### 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]



















































































