

## **DOCUMENTO INFORMATIVO DEL TRATAMIENTO FINAL DE RESIDUOS DOMÉSTICOS EN EL PARQUE TECNOLÓGICO DE VALDEMINGOMEZ (2024)**

Según los datos del año **2024** de la Dirección General del Parque Tecnológico de Valdemingómez, los resultados del tratamiento y valorización final de las diferentes fracciones de residuos son los que se indican a continuación:

**Fracción resto:** mezcla no selectiva de residuos municipales (LER 20 03 01).

Tratamiento en las plantas de separación y clasificación de la fracción resto del PTV:

- R12 Intercambio de residuos para someterlos a cualquiera de las operaciones enumeradas entre R1 y R11.
- Valorización energética de rechazos en la planta de Las Lomas: R0101 Utilización principal como combustible en instalaciones de incineración de residuos (combustión).
- Eliminación de la fracción no valorizable: D0502 Depósito en vertederos de residuos no peligrosos.

Porcentajes de eliminación y valorización en **2024**:

- **41%** eliminación en vertedero
- **44%** valorización energética
- **15%** preparación para la reutilización y reciclaje

**Fracción orgánica recogida separadamente:** Biorresiduo orgánico (LER 20 01 08).

Tratamiento en la planta de Biometanización de Las Dehesas y en la planta de tratamiento de La Paloma.

- R12: Intercambio de residuos para someterlos a cualquiera de las operaciones enumeradas entre R1 y R11. R0302: Digestión anaerobia.
- Tratamiento del digestato en la planta de compostaje de La Paloma. R0301 Compostaje.
- Eliminación de la fracción no valorizable: D0502 Depósito en vertederos de residuos no peligrosos.
- Valorización energética de rechazos en la planta de Las Lomas: R0101 Utilización principal como combustible en instalaciones de incineración de residuos (combustión).

Porcentajes de eliminación y valorización en **2024**:

- **47%** eliminación en vertedero
- **4%** valorización energética
- **49%** preparación para la reutilización y reciclaje

**Vidrio recogido separadamente** (LER 15 01 07).

- Almacenamiento en la planta de transferencia de vidrio de Las Dehesas. R1301 Almacenamiento de residuos, en el ámbito de la recogida.

Porcentajes de eliminación y valorización en **2024**:

- **100%** preparación para la reutilización y reciclaje

**Fracción plásticos, metales y briks:** Contenedor amarillo (LER 15 01 06).

Tratamiento en las plantas de separación y clasificación de la bolsa amarilla del PTV:

- R12 Intercambio de residuos para someterlos a cualquiera de las operaciones enumeradas entre R1 y R11. Quedan aquí incluidas operaciones previas de valorización incluido el tratamiento previo.

Porcentajes de eliminación y valorización en **2024**:

- **38 %** eliminación en vertedero
- **10 %** valorización energética
- **52 %** preparación para la reutilización y reciclaje

**Residuos biodegradables de parques y jardines:**

Podas (LER 20 02 01), tratamiento de podas en las Dehesas.

- R12 Intercambio de residuos para someterlos a cualquiera de las operaciones enumeradas entre R1 y R11. Quedan aquí incluidas operaciones previas de valorización incluido el tratamiento previo.

Porcentaje de valorización en **2024**:

- **100%** preparación para la reutilización y reciclaje

**Voluminosos:** (LER 20 03 07).

Tratamiento en las plantas de separación y clasificación del PTV:

- D13 Combinación o mezcla previa a cualquiera de las operaciones enumeradas de D1 a D12.

Porcentaje de valorización en **2024**:

- **100 %** eliminación en vertedero