

Promoción de las actividades de preparación para la reutilización de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos

Autora: Arantxa Ramos Álvarez

Coautora: Laura Rubio

AERESS, Asociación Española de Recuperadores de Economía Social y Solidaria.

info@aeress.org www.aeress.org

¿SABÍAS QUE HAY UNA FORMA DE ALARGAR LA VIDA DE LOS ELECTRODOMÉSTICOS?

Los aparatos eléctricos y electrónicos (AEE) nos facilitan la vida diaria, pero una vez que se estropean o los dejamos fuera de uso, se convierten en un residuo (RAEE) que por su composición puede causar efectos negativos sobre el medio ambiente y la salud humana, en caso de no ser gestionados de una forma adecuada.

En muchas ocasiones los electrodomésticos son desechados porque su reparación es costosa o porque se desea cambiar por otros modelos. Si al desecharse se gestionan adecuadamente, todavía pueden ser reparados y acondicionados para que puedan seguir siendo usados por otras personas. A este proceso se le denomina *Preparación para la* reutilización, y está reconocido como prioritario frente a otras formas de gestión de residuos en la normativa europea y estatal.



- Entregando tu aparato usado a un Centro de Preparación para la Reutilización gestionado por una entidad social no lucrativa o en un Punto Limpio donde se clasifique y se almacene adecuadamente para su reutilización.
- Comprando electrodomésticos recuperados en la tienda de un Centro de Preparación para la Reutilización gestionado por una entidad social.
- Exigiendo a tu Ayuntamiento que establezca cláusulas sociales o reservas de mercado en sus contratos públicos de los puntos limpios y Centros de Preparación para la Reutilización a favor de las entidades sociales sin ánimo de lucro.
- Pidiendo a tu Ayuntamiento información de los Centros de Preparación para la Reutilización más próximos. También puedes buscarlos en www.aeress.org



¿QUÉ ES EXACTAMENTE LA PREPARACIÓN PARA LA **REUTILIZACIÓN?**

Según la Ley 22/2011 de residuos y suelos contaminados es la operación de valorización consistente en la comprobación, limpieza o reparación, mediante la cual productos o componentes de productos que se hayan convertido en residuos se preparan para que puedan reutilizarse sin ninguna otra transformación previa.

ESQUEMA DE GESTIÓN DE LOS RAEE



el aparato pasará a ser un AEE recuperado y será puesto a disposición del consumidor en tiendas especializadas.



JERARQUÍA EN LA GESTIÓN DE RESIDUOS

Prevención

Preparación para la Reutilización

Reciclado

Valorización material

Valorización energética

Deposición

vertedero

BENEFICIOS AMBIEN Y SOCIALES DE LA PREPARACION PARA LA REUTILIZACION

Ambientales:

- Disminuye la demanda de recursos naturales y el consumo de agua y energía necesarias para fabricar un aparato nuevo.
- Reduce la emisión de gases de efecto invernadero asociadas a las operaciones de producción de aparatos y de gestión de residuos.
- Evita los impactos ambientales generados por otras formas de gestión de residuos.

Sociales:

- Genera empleo local, en especial entre personas en situación de vulnerabilidad.
- Disminuye la presión de explotación de materias primas evitando los problemas sociales derivados en países empobrecidos.
- Ofrece productos a precios asequibles.
- Favorece un consumo responsable.

SABÍAS QUE...

La Preparación para la Reutilización es la alternativa de gestión de residuos que posee mayor potencial de creación de empleo.

Por cada 10.000 t de residuos gestionados se genera:





Vertedero











