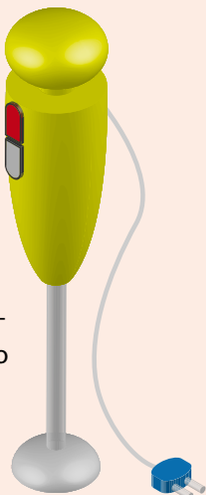


OfiRaeec

La **gestión de los RAEE** es una responsabilidad de los productores de estos aparatos. Pueden cumplir con dicha responsabilidad de manera individual o agrupados en **Sistemas Integrados de Gestión (SIG)**. Los SIG tienen como misión garantizar la recogida, el transporte y el tratamiento ambientalmente adecuado de estos residuos.



OfiRaeec es la plataforma informática que coordina al conjunto de SIG que operan en una comunidad autónoma, con la administración autonómica y los entes locales, y los Puntos Limpios.

OfiRaeec



OfiRaeec

T. 902 003 958
www.ofiraeec.es



**reciclaje de aparatos
eléctricos y electrónicos**



OfiRaeec

¿Qué son los RAEE?

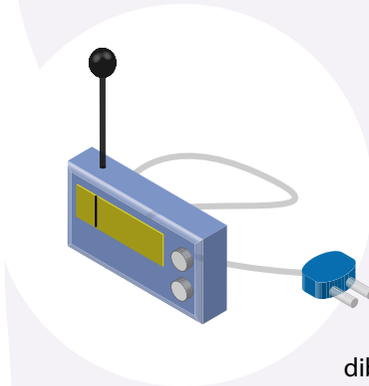
Un **aparato eléctrico o electrónico** es cualquier aparato que funciona mediante pilas, baterías o conectado a la red eléctrica. Cuando un aparato de estas características deja de ser útil se convierte en un residuo que identificamos como **RAEE** (Residuo de Aparato Eléctrico o Electrónico).



Tipos de RAEE:

grandes electrodomésticos | pequeños electrodomésticos | equipos de informática y telecomunicaciones | aparatos electrónicos de consumo | aparatos de alumbrado | herramientas eléctricas o electrónicas | juguetes y equipos deportivos o de tiempo libre | aparatos médicos (excepto todos los productos implantados e infectados) | instrumentos de vigilancia o control | máquinas expendedoras

¿Por qué reciclarlos?



Reciclar es una responsabilidad

Actualmente es imprescindible reducir el consumo de recursos naturales, agua y energía.

Una manera de lograrlo es mediante el **reciclaje**, que nos permite establecer ciclos cerrados para las materias primas que ya están en el mercado.

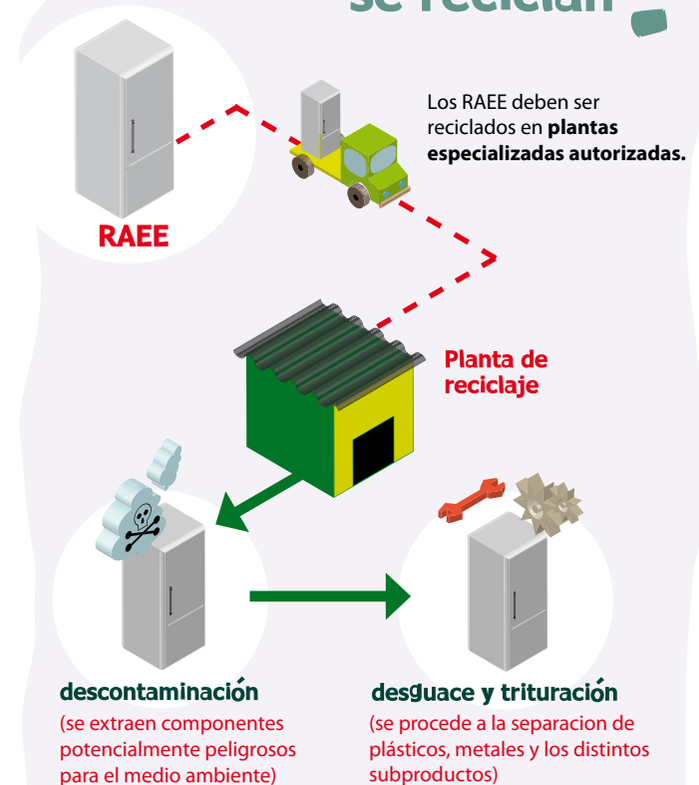
Reciclar es una obligación

Así lo establece el Real Decreto 208/2005, que tiene como objetivo garantizar la **correcta gestión ambiental de los RAEE**.

Reciclar genera beneficios ambientales pero tiene unos costes económicos

Reciclar genera **beneficios ambientales** incalculables, pero también tiene unos costes económicos derivados de la logística necesaria para su recogida, transporte, descontaminación y desguace. Por ello, la adquisición de cada aparato eléctrico o electrónico lleva asociado un coste adicional con el que se **financiará su reciclaje**.

¿Cómo se reciclan?



Para que el reciclaje sea posible, los RAEE deben ser **recogidos selectivamente**, y separados del resto de residuos.

¡No los tires a la basura!

Si quieres **deshacerte** de un aparato eléctrico o electrónico, llévalo al **Punto Limpio** o a tu **comercio**, cuando adquieras uno nuevo de características similares.