

CONECTADOS AL MEDIO AMBIENTE



En los últimos años se ha producido un gran aumento en la venta y utilización de aparatos eléctricos y electrónicos. Esto se ha reflejado a su vez en un incremento muy significativo en la generación de **Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE)**.

Para nuestra isla es imprescindible contribuir a una **correcta gestión** de estos residuos, que permita la protección de nuestro entorno y potencie su aprovechamiento mediante el reciclaje.

¿QUÉ ES CONECTADOS AL MEDIO AMBIENTE?

El Cabildo de Lanzarote, a través de Lanzarote Recicla, junto a siete Sistemas Integrados de Gestión, desarrolla esta campaña de participación con el objetivo de involucrar a la ciudadanía y a los puntos de recogida de RAEE en el reciclaje de los mismos.

Para ello, se desarrollarán diversas actuaciones de participación y sorteos en:

- Puntos Limpios
- Puntos de venta de aparatos eléctricos y electrónicos adheridos
- Talleres en centros educativos
- Comunicación y difusión



Para más información:

Lanzarote Recicla - Departamento de Residuos del Cabildo de Lanzarote

Teléfono 626078057 - 928598545

Mail: lanzaroterecicla@cabildodelanzarote.com

www.lanzaroterecicla.net



Impreso en papel reciclado



CABILDO DE LANZAROTE



www.lanzaroterecicla.net



CONECTADOS AL MEDIO AMBIENTE



Reciclar

Aparatos Eléctricos Electrónicos

¿Qué es un APARATO ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO?

Un aparato eléctrico y electrónico (AEE) es cualquier aparato que funciona conectado a la corriente eléctrica o por medio de baterías o pilas, desde un pequeño mp4 hasta una nevera de grandes dimensiones.



*Según el Real Decreto 208/2005, de 25 de febrero, sobre aparatos eléctricos y electrónicos y la gestión de sus residuos.

RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS

Cuando este tipo de aparatos dejan de funcionar o simplemente dejan de tener utilidad para los usuarios, se convierten en residuos de aparatos eléctricos o electrónicos (RAEE).

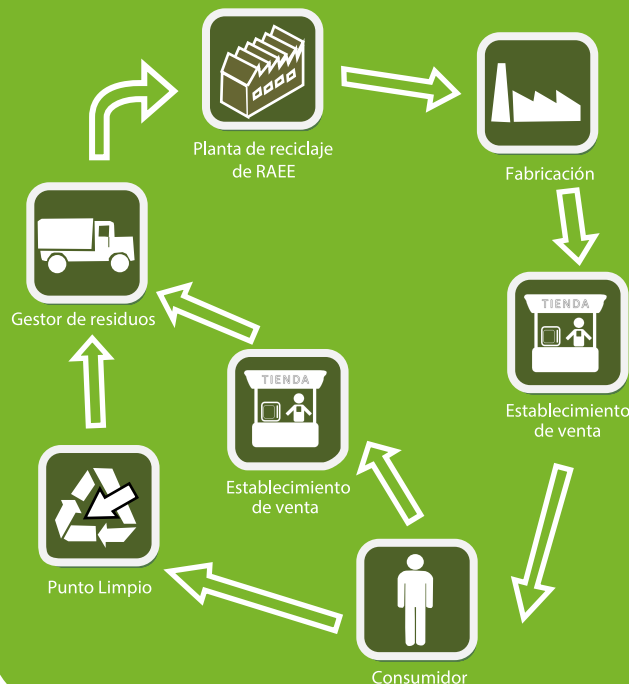
Es muy importante la correcta gestión de los RAEE para:

- Prevenir la peligrosidad de algunos de sus componentes
- Propiciar su reciclado

SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN

Un Sistema Integrado de Gestión (SIG) es la manera de garantizar la gestión y el reciclaje de los aparatos eléctricos y electrónicos cuando dejan de ser útiles.

Un SIG es una entidad sin ánimo de lucro a la que se adhieren los fabricantes y empresas importadoras de aparatos eléctricos y electrónicos para cumplir sus obligaciones conforme a lo establecido en la normativa sobre RAEE.



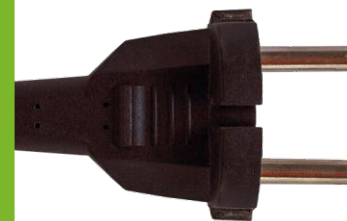
RECICLA TUS RAEE

¿DÓNDE PUEDO ENTREGARLOS?

Cuando te vayas a desprender de un aparato eléctrico y electrónico, puedes entregarlo, de forma totalmente gratuita:

en el **Punto Limpio**

en cualquier **establecimiento** al que vayas a comprar un aparato con las mismas características y/o funcionamiento que el que les vas a entregar.



De esta forma, te asegurarás que ese residuo será gestionado dentro de un SIG y llegará a una planta de tratamiento para su reciclado.

PUNTOS LIMPIOS EN LANZAROTE



HORARIO:
Lunes a Sábado:
8:00h - 18:00h

¿CÓMO FUNCIONAN LOS SIG?

Los SIG son los encargados de financiar y garantizar la correcta gestión de los RAEE hasta llegar a una planta de reciclaje de RAEE.

Para lograrlo coordinan la recogida, la clasificación, el transporte y el reciclado de todos los RAEE entregados en los puntos establecidos por la normativa.