



# ¿Qué son y qué hacer con los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) y los residuos de pilas y acumuladores (RPA)?



## What are and how to manage waste of electric and electronic equipment (WEEE) and waste batteries and accumulators?



Un RAEE es cualquier dispositivo que utilice un suministro de energía eléctrica que haya alcanzado el fin de su vida útil.

WEEE are all those devices that using electrical power supply have reached the end of its useful life.



Los RAEE y los RPA no deben tirarse al cubo de la basura, porque contienen materiales y sustancias que pueden ser contaminantes y peligrosas.

Do not throw WEEE and waste batteries and accumulators into waste bins because they may contain pollutant and dangerous substances and materials.



Los RAEE y los RPA han de ser depositados en los puntos limpios y tratados de forma específica, para evitar posibles daños a la salud humana y los ecosistemas.

WEEE and waste batteries and accumulators must be collected in local recycling centres and specifically managed to avoid a possible threat to human health and ecosystems.



Puedes informarte del punto limpio más cercano siguiendo el QR de la izquierda o bien en:

[www.puntolimpio.info](http://www.puntolimpio.info)

Además, existen puntos limpios móviles para mayor comodidad.

You can get information of the nearest recycling centre with the QR code on the left or just go to:

[www.puntolimpio.info](http://www.puntolimpio.info)

There are also mobile recycling centres for your convenience.



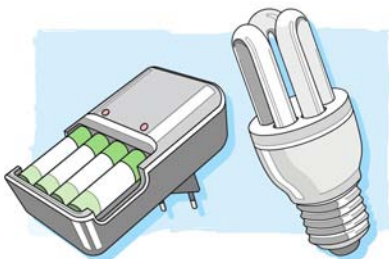
También pueden depositarse algunos RAEE y RPA en comercios especializados.

Some WEEE and waste batteries and accumulators are also collected in specialized stores.



Usa electrodomésticos eficientemente energéticamente.

Use energy efficient domestic appliances.



Usa pilas recargables y bombillas de bajo consumo para reducir la cantidad de residuos.

Use rechargeable batteries and low consumption bulbs to reduce waste.



En cualquier caso intenta aplicar la regla de "Las Tres R": Reducir, Reutilizar y Reciclar.

In any case try to follow the 3R rule: Reduce, Reuse and Recycle.

