

¿Por qué son un problema los residuos electrónicos?

¡Es tu planeta,
no un basurero!

¿Sabes cuál es el impacto de los residuos electrónicos en el ambiente?

Si se tiran:

Irán a parar a un basurero y se desperdician materiales que podrían reciclarse para fabricar otros productos. Además emitirán sustancias tóxicas que contaminarán agua, suelo y aire, causando daños potenciales a la salud.

Si los damos a un chatarrero:

Muy probablemente éste sacará algunos materiales valiosos y los demás los dejará tirados, causando daños a la salud y el medio ambiente.

Si se destruyen de manera irresponsable:

Se emitirán sustancias tóxicas y se liberarán gases de efecto invernadero.



¿Qué debo hacer como consumidor para no afectar el medio ambiente?

- Reduce**
- Pregúntate si realmente necesitas un nuevo aparato.
 - Se consciente de si tu elección obedece a precio, calidad o moda.
 - Valora cuánto tiempo te va a durar el nuevo equipo.

- Reusa**
- Usa tus equipos el mayor tiempo posible.
 - Antes de deshacerte de un aparato pregunta entre tus conocidos si a alguien más le interesa utilizarlo, para así agotar su vida útil.
 - Repara en vez de tirar. la vida útil del aparato.

- Lleva a reciclar**
- Los residuos electrónicos NO deben tirarse en la basura común. Hay que llevarlos a reciclar.
 - Por ley (Norma Oficial Mexicana 161), los productores, importadores, comercializadores y distribuidores de productos electrónicos están obligados a tener un plan de manejo de los residuos en los que se convierten sus productos, llama a los teléfonos de servicio al cliente de las marcas de tus electrónicos y pregunta por su plan de manejo.
 - Y pregunta por sus puntos de acopio, pregunta a tu municipio si opera algún programa de acopio de residuos electrónicos en tu comunidad.
 - Busca a un reciclador establecido y autorizado por LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO TERRITORIAL (SEMADET) DEL ESTADO DE JALISCO.

Investiga las marcas que consumes: ¿sus modelos nuevos son compatibles con equipos anteriores?, ¿cuentan con un plan de manejo de residuos?, ¿sus diseños son ecológicos?

El precio, la calidad y el servicio no son los únicos factores a considerar.

Los materiales de los aparatos que desechas requieren procesos complejos, costosos y en algunos casos muy contaminantes para poder reciclarse adecuadamente. En México hay pocos recicladores que están certificados para hacerlo.



Sofía Chávez
Coordinación general
Ana Ezcurra
Coordinación editorial

Rosalba Solórzano Aguirre
Diseño
@rossiemim
ross.dcg@gmail.com

Alfredo Romano
Ilustraciones
/AlfredoRomano
@AlfredoRomano

Responsable de la publicación

CASA CEM
(Vías Verdes A.C.)
www.casacem.org
Av. Chapultepec 376
Guadalajara, Jalisco. informes@casacem.org
/casacemgdl
(33) 3615-4499 @casacem



Comité para la Gestión Integral de Residuos Peligrosos y de Manejo Especial Domésticos del Estado de Jalisco

Ninguna parte de este material informativo puede ser reproducida en forma alguna sin la previa autorización de los responsables de la publicación.

electro
informo