



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$900 1ER MES

INTERMEDIOS

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS



Le contamos cómo puede reciclar sus dispositivos electrónicos para que cuide el planeta

Reciclar dispositivos electrónicos mitiga la contaminación ambiental. **FOTO:** David Riaño Valencia / ELTIEMPO

En proceso se pueden desmontar los dispositivos y separar sus componentes.

RELACIONADOS: MEDIO AMBIENTE | RECICLAR | PLANETA | CONTENIDOLIBERADO | CONTENIDOLIBRE

SL

LADY DANIELA ORTIZ
GÓNGORA

04 de marzo 2024, 12:53

P.M.

Unirse a WhatsApp

Compartir



Seguir Medio Ambiente



Comentar

No es un secreto que los **dispositivos electrónicos** en la actualidad son parte de la vida cotidiana y que así como se adquieren también pierden su **vida útil** tras su uso.

Es por esto que se podría pensar que estos aparatos se vuelven basura. No obstante, **esta clase de residuos pueden reciclarse y así mitigar el contaminación ambiental.**

(Puede leer: [Se conocieron buscando basura, nació el amor y en pocos años fundaron un imperio](#)).



Unirme al canal de WhatsApp de noticias EL TIEMPO

Temas relacionados

DELITOS 11:30 P. M.

Uno de los escoltas del expresidente Álvaro Uribe fue víctima de atraco en Medellín



LA CASA DE LOS FAMOSOS

11:05 P. M.

Fuerte castigo en 'La casa de los famosos' reestructuró los equipos:



- Justin Bieber cumplió 30 años alejado de la música
- Los cursos cortos del SENA que estarán disponibles todo 2024
- Platos con arroz, legumbres y carne, los que más impacto generan en la biodiversidad

Tenga en cuenta que el proceso de reciclaje comienza en el momento cuando el aparato electrónico es desechado; luego es recogido; además es transportado para su almacenaje; se le hace un tratamiento; y finaliza una vez se hayan obtenido las materias primas a partir de las cuales se fabricarán **nuevos Aparatos Eléctricos y Electrónicos (AEE) u otros productos que se ofertan.**

Entre los aparatos que puede reciclar están los **computadores, celulares, tabletas, impresoras, cámaras y televisores**, entre otros.



Algunos de los residuos electrónicos tienen un impacto muy alto en variados ecosistemas.

Foto: Archivo EL TIEMPO.

Así puede reciclar algunos dispositivos electrónicos

1. Debe identificar los dispositivos electrónicos que ya no usa o que están dañados.
2. Determine cuáles son los puntos de recolección autorizados para depositar sus dispositivos electrónicos. **Para ello es importante que tenga en cuenta que no debe tirar estos productos a la basura común ni dejarlos en la calle.**

(Puede leer: [El proyecto tecnológico que busca reducir la informalidad de los recicladores de Bogotá](#)).



3. Antes de entregarlos, debe **limpiar** sus dispositivos electrónicos y elimine su información personal, esto con el propósito de proteger su identidad.

4. Entregue sus dispositivos electrónicos en los puntos previamente identificados.

Recuerde que en estos lugares el personal estará capacitado y clasificará la "basura", la pesará y transportará a las plantas de tratamiento, **donde se realizará el proceso de reciclaje.**



Cuidado del medio ambiente.

Foto: EL TIEMPO.

¿Dónde puede llevar el reciclaje electrónico en Bogotá?

- Empresa de energía: cra. 22 # 22-46.

- Hospital San Ignacio: cra. 7 # 40-62.

- Emgesa: Cr. A Mamonal #14

- Emgesa administrativo: ac. 82 #11-2 (Sede 93).

- Alcaldía Mayor De Bogota: cra. 8 #10-65.

- Hospital Militar: tv. 3c # 49-02.

-Banco Pichincha: avenida De Las Américas # 42-8.

- Fundación Santa Fé: cra. 7 # 117 – 15.

- Bavaria: cra. 53a # 127 – 35.

- Centro Comercial Andino: cra. 11 # 82-71.

Puede encontrar más lugares en el portal de **Fundación Puntos Verdes de Colombia.**

(Puede leer: [Un nuevo modelo de reciclaje para aprovechar el desperdicio y hacer compostaje.](#))

Según el portal web de *ECOLEC Waste Hub*, que lleva a cabo las diferentes operaciones de gestión de todos los residuos mediante gestores de residuos autorizados, una vez se haya depositado los dispositivos en su lugar correspondiente, **se comienza la gestión de los residuos de los aparatos eléctricos y electrónicos.**

Lo anterior se realiza con el "**objetivo principal de descontaminar y aprovechar los materiales que contienen y mejorar la protección ambiental y fomentar su posible reutilización**", en conformidad con COLEC Waste Hub.



Lea más noticias...

- 🔗 **Ideam pronostica fin del calor e inicio de las lluvias en Colombia: así será marzo**
- 🔗 **Bitcoin, cerca de batir nuevo récord, así es el perfil de los inversionistas en criptos**
- 🔗 **¿Le atinó? Resultados de Cafeterito Noche de este domingo 3 de marzo del 2024**

¿Te gusta estar informado? Disfruta del mejor contenido sin límites. [Suscríbete aquí.](#)

Reciba noticias de EL TIEMPO desde [GoogleNews](#)

 **LADY DANIELA ORTIZ GÓNGORA**
04 de marzo 2024, 12:53 P. M.

-  Comentar
-  Guardar
-  Reportar
-  Portada

DESCARGA LA APP EL TIEMPO
Personaliza, descubre e infórmate.

App Store

Google play

AppGallery

Empodera tu conocimiento

HABI 07:00 A. M.

Habi recibe inyección de US\$ 400 millones para soportar expansión en Colombia y México



FRENTES GANADEROS 06:48 A. M.

Presidente Petro y José Félix Lafaurie hablaron sobre la creación de frentes ganaderos



SALVATORE MANCUSO 06:48 A. M.

SUSCRIPTORES & Estos son los controles a comida de Mancuso, frente a posibilidad de que lo envenenen



Nuestro Mundo

