

¿Tu cel contamina?

¡Averígualo!

La pila de un teléfono celular que se tira en un río echaría a perder 600 mil litros de agua potable, que es mucho más del agua que podrías tomar en toda tu vida.

Así que, ayuda a tu planeta. No contamines

Si tienes un teléfono que ya no sirve, debes saber que se puede reciclar.

En lugar de tirar tu cel a la basura, cuando ya no sirva, puedes depositarlo en un centro de acopio (centros de servicio) de las mismas empresas de telefonía celular.

Las partes de plástico se pueden reutilizar para fabricar bolsas y botes de basura, mientras que de los circuitos electrónicos se pueden recuperar algunas piezas de metal.

Sabías que...

Las pilas después de recolectarse ingresan a una máquina separadora de materiales como aluminio y cobre, para crear pilas alcalinas, bocinas y candados.

Los componentes de los teléfonos móviles, como el tablero y la pantalla, se funden a temperaturas muy altas para separar el oro y la plata que contienen, y se puedan utilizar en piezas como pulseras, anillos y collares.

Las cubiertas de los celulares son recicladas; cuando ya no sirven se reutilizan en plásticos para hacer conos de señalización vial y vallas de plástico.