

Desempeño circular en 2023 de un vistazo

Residuo Cero en 2030: objetivos e indicadores

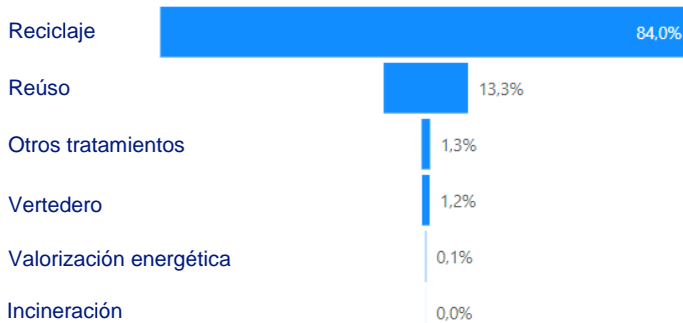
Objetivo	Indicador	2023
Residuo Cero a vertedero 2030	% residuos reutilizados y reciclados	97%
100% de nuevos equipos de conectividad en el hogar diseñados por Telefónica con criterios ambientales a partir de 2025	% de nuevos equipos de conectividad en el hogar diseñado por Telefónica con criterios ambientales	33%
90% equipos fijos de clientes (routers, decodificadores...) reacondicionados en 2024	% equipos fijos de cliente reacondicionados	88%
Reutilizar 500.000 móviles al año en 2030 gracias a distintos programas	Nº teléfonos móviles reutilizados	491.422
Objetivos sectoriales GSMA	Indicador	2023
Recoger al menos el 20% de los teléfonos móviles distribuidos a cliente final en 2030	% dispositivos móviles usados recogidos sobre el total de dispositivos nuevos vendidos/distribuidos a través de canales propios	11%
Reutilizar, revender y reciclar el 100% de teléfonos móviles recogidos en 2030	% teléfonos móviles reciclados y reutilizados	99,8%
Reutilizar, revender y reciclar el 100% de residuos de equipos de red en 2025	% equipos de red reutilizados y reciclados	99,7%

Equipos electrónicos (%)

	2022	2023
Equipos reutilizados	44%	46%
Equipos reciclados	56%	54%
Equipos incinerados	0	0
Equipos valorización energética	0	0
Equipos a vertedero	0,18%	0,06%

Residuos generados 2023

(Cables, RAEE, baterías, papel, entre otros)



Hitos

- Reutilizamos y reciclamos el 97% de nuestros residuos.
- En 2023 reparamos y reutilizamos 4,5 millones de equipos electrónicos, de los cuales 313.805 son equipos de red.
- El nuevo dispositivo FTTR (*Fiber To The Room*) contiene un 70% de plástico reciclado en sus carcasas y su embalaje es de cartón reciclado certificado FSC.
- El nuevo Router HomeSpot 5G es un 63% reparable y un 89% reciclable y valorizable.
- Recogemos el 11% de teléfonos móviles de nuestros clientes. Del total recogido, reutilizamos y reciclamos el 99,8%.