

# Descubre nuevas oportunidades en el camino hacia una industria tecnológica más circular

TD SYNnex puede ayudarte a maximizar el valor de tu tecnología con programas de ciclo de vida y asequibilidad que abarcan la sostenibilidad, el reciclaje y la reutilización.

## La economía ¿qué?

La economía circular. Es un modelo de producción y consumo que aborda desafíos globales como el cambio climático, la pérdida de biodiversidad, los residuos y la contaminación.

## ¿Qué son los residuos electrónicos?

También conocidos como e-waste, estos residuos engloban cualquier equipo eléctrico o electrónico que se haya desechado, funcione o no. Los residuos electrónicos son especialmente peligrosos debido a los productos químicos tóxicos que liberan de forma natural los metales que contienen al ser enterrados.

## El consumo y la producción responsables

son uno de los Objetivos de Desarrollo Sostenible establecidos por las Naciones Unidas para 2030. El papel que desempeña la economía circular en la mitigación del impacto del cambio climático y su adopción en el sector tecnológico es una parte esencial de ello.

## Principios de la economía circular



## ¿Por qué debemos preocuparnos? 57,4 millones de toneladas de residuos electrónicos se generaron en todo el mundo en 2021

Los datos recientes sugieren que solo **el 17 % se recicló de forma sostenible**

17 %

## Esto significa que:



Muchas **materias primas valiosas se están desechando** en vertederos cuando podrían reutilizarse para crear nuevos productos tecnológicos.



Los residuos electrónicos de los vertederos pueden **verter toxinas en el medioambiente**, lo que podría tener graves consecuencias para nuestra salud.



**Cada vez se explotan más recursos** para satisfacer la demanda tecnológica. Haríamos menos daño si aprovecháramos los materiales de la tecnología ya producida.

## ¿Qué podemos hacer?

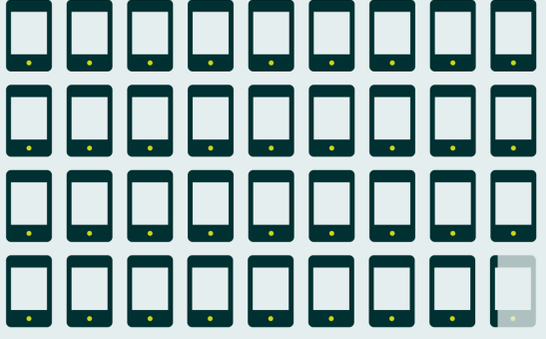
Es necesario abordar esta enorme disparidad entre los residuos producidos y los reutilizados. TD SYNnex puede ayudar a que tu empresa funcione de forma más responsable para reducir tu impacto.

### Te explicamos cómo:

## Recompra de dispositivos antiguos

Con dispositivos que se quedan obsoletos rápidamente, y los clientes actualizando su tecnología con frecuencia, imagina cuántos residuos se podrían aprovechar mejor al reutilizar los dispositivos antiguos.

TD SYNnex Renew está acreditado por las normas ISO 14001 y 9001. Gestionamos los activos de manera responsable para maximizar el valor de la tecnología y tratarla en cumplimiento con las normativas.



En 2021, procesamos **351 699 dispositivos móviles**, reutilizados o reciclados de los clientes.

## Al dar una segunda vida a esos dispositivos, evitamos el impacto medioambiental que tendría la creación de otros nuevos, lo que significa que:



Ahorramos **320 046 090 litros de agua**, lo suficiente para llenar **128 piscinas olímpicas**



Evitamos **que 33 toneladas de materiales ferrosos** acabaran en vertederos



Reciclamos **0,2 toneladas de materiales valiosos**



Evitamos **que 42 kg de materiales valiosos** se convirtieran en residuos electrónicos

## TD SYNnex Tech-as-a-Service

## ¿Cómo ayuda TaaS con la sostenibilidad?

Una solución de financiación basada en un modelo sostenible de consumo por servicio; **Tech-as-a-Service** permite a nuestros partners ofrecer a sus clientes un traje a medida, agrupando hardware, software y servicios en cuotas mensuales o trimestrales, proporcionándoles acceso a la tecnología más reciente.



Pasar de la adquisición de tecnología tradicional a **nuevos modelos de consumo sostenibles** permite que los clientes devuelvan el equipo al final del programa, lo que evita el almacenamiento innecesario de activos devaluados durante largos períodos de tiempo e impide que se desechen productos de forma inadecuada. Los dispositivos devueltos tendrán una segunda vida, siguiendo los principios de la **economía circular**. Al mismo tiempo, nuestros partners pueden aprovechar una nueva oportunidad de negocio y aumentar sus beneficios.

## El compromiso de TD SYNnex

**Apostamos por un mundo dinámico, interconectado y respetuoso con el medioambiente.**

Nos comprometemos a reducir nuestra huella de carbono global, a establecer objetivos para reducir nuestras emisiones, a aumentar nuestras iniciativas de sostenibilidad y a apoyar a nuestros clientes y proveedores para que hagan lo mismo.

Además, nos hemos comprometido a incorporar los principios de la economía circular en nuestra estrategia de gestión del ciclo de vida de los productos. Para ello, nos hemos asociado con las partes interesadas para minimizar los residuos mediante la reparación, el reacondicionamiento y el reciclaje.

TD SYNnex planea conseguir **cero emisiones netas de gases de efecto invernadero en nuestras operaciones globales de aquí a 2045.**

Además, implementaremos sistemas de gestión medioambiental y aplicaremos estándares internacionales como ISO 9001 e ISO 14001 para minimizar nuestro impacto medioambiental. TD SYNnex también informa de nuestro rendimiento en sostenibilidad medioambiental a través de CDP.

Estamos juntos en esto. Descubre cómo puedes ayudar tú también.

Visita [holatdsynnex.com/tdsynnex-renew](https://holatdsynnex.com/tdsynnex-renew) para la recompra de dispositivos y [holatdsynnex.com/tech-as-a-service](https://holatdsynnex.com/tech-as-a-service) para nuestras soluciones de financiación y forma parte del cambio.