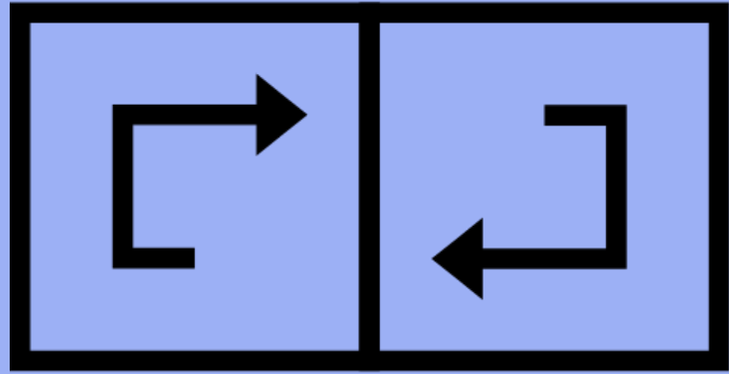


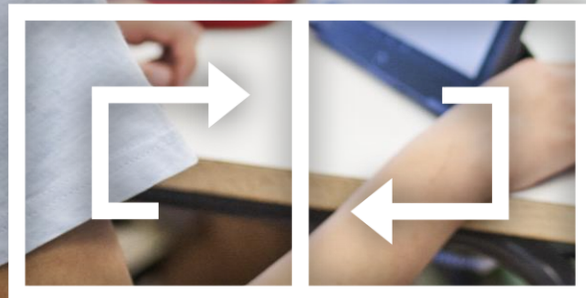
DIGITALIZACIÓN SOSTENIBLE



JUNTOS REDUCIMOS
LA BRECHA DIGITAL



DIGITALIZACIÓN SOSTENIBLE



JUNTOS REDUCIMOS LA BRECHA DIGITAL

Entidades impulsoras

Digitalización Sostenible es una iniciativa solidaria impulsada por **Fundación CEOE** y los **Sistemas Colectivos de Responsabilidad Ampliada del Productor** para el reciclaje de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (**Ecotic, Ambilamp, Ecoasimelec, Ecofimática, Ecolum, Ecolec, ERP España y ECO-RAEEs**), y que cuenta con la colaboración de **Fundación SEUR**.

La campaña se enmarca en el proyecto “Empresas que ayudan” de **Fundación CEOE**, que coordina iniciativas solidarias para ayudar a las personas en riesgo de exclusión y vulnerabilidad.

CEOE
Fundación

ecotic

AMBILAMP
Reciclamos la luz

ECOLEC
FUNDACIÓN

European
Recycling
Platform

ecoasimelec

ecofimática

ecolum

fundación
eco
raee's

FUNDACIÓN
SEUR

Objetivos de la campaña

Nuestro principal objetivo es **contribuir al desarrollo de la economía circular** a través de la reutilización de los aparatos eléctricos y electrónicos al final de su vida útil, y fomentar de este modo el **acceso universal a la tecnología**.



Reducir la brecha digital

Entregaremos los aparatos reacondicionados a personas que tienen dificultades de acceso a la tecnología para reducir la brecha digital, impulsando las oportunidades de comunicación y a nivel educativo.



Alargar la vida de los aparatos

Los aparatos recogidos se destinarán siempre que sea posible a procesos de preparación para reutilización, alargando de este modo su vida útil y contribuyendo a un uso racional de la tecnología.

Impulsamos para ello una **recogida selectiva de ordenadores y tabletas** a través del tejido empresarial de toda España, a fin de generar **nuevas oportunidades para personas en riesgo de exclusión**.



Proteger el medio ambiente

Si no es posible su reutilización, se gestionarán con todas las garantías ambientales para recuperar materiales y evitar con ello el uso de recursos naturales en la fabricación de nuevos dispositivos.



Reducir la brecha digital

El mejor residuo es el que no se genera, por lo que queremos evitar su generación y el potencial perjuicio ambiental que pueden ocasionar sus distintos componentes.

**Ya hemos
conseguido**

204.000

Kilogramos CO₂ evitados

40%

Reutilización de
los equipos donados

*CPU, portátiles y pantallas: 47%

60%

Reciclaje de componentes
y aparatos

60

Colaboraciones con
entidades sociales

6.542

Equipos y componentes
con una nueva vida

100

Empresas
donantes

+20.000

Personas
beneficiarias

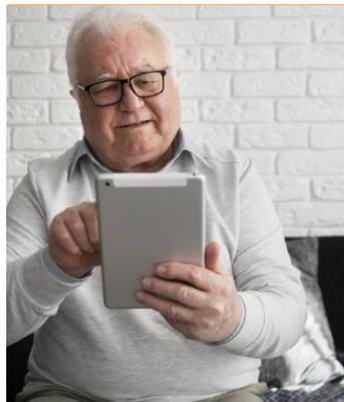
Beneficiarios de la iniciativa

En la actualidad la desigualdad cuenta con un nuevo punto: **la brecha digital**. La dificultad de acceso a las nuevas tecnologías por parte de los colectivos más vulnerables hace que afrontemos un **reto tanto de presente como de futuro para lograr revertir esta realidad**.



Centros educativos y de formación

Aportaremos equipamientos tecnológicos para que dispongan de medios adecuados, un aspecto clave para fomentar el desarrollo de las competencias técnicas y profesionales.



Residencias para personas mayores

Aportaremos equipamientos a residencias sin ánimo de lucro, a fin de incrementar las opciones que pueden ofrecer a sus residentes en cuanto a comunicación y al desarrollo de actividades.

Los aparatos reacondicionados serán **donados a través de la Fundación CEOE a las entidades sin ánimo de lucro** con las que trabajan, las cuales los harán llegar a **personas que lo necesiten en el ámbito educativo, en el de las personas mayores y a otras personas y colectivos**.



Menores y/o personas en riesgo de exclusión

Beneficiarias directas de las entidades, a fin de continuar con la educación obligatoria, o para que puedan realizar formación en busca de empleo e inserción laboral.



Personas mayores

Residentes en las distintas residencias sin ánimo de lucro para mejorar la comunicación, fomentar el envejecimiento activo y reducir situaciones de soledad.

Contribución a los ODS

Alcanzar una **Digitalización Sostenible** en las sociedades modernas se ha convertido en un requisito para la **sostenibilidad ambiental y del sistema productivo** frente al vertiginoso avance de la tecnología y su consumo.

Además del **beneficio ambiental**, un uso racional de la tecnología supone una **gran oportunidad de desarrollo y para reducir la desigualdad**, y de contribuir a los **Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)**.



Educación de calidad

Facilitar el acceso a la tecnología para reducir en la medida de lo posible la tasa de abandono escolar.



Producción y consumo responsables

Prolongar la vida útil de los dispositivos fomentando la economía circular y la reducción de residuos.



Alianzas para lograr objetivos

Fomentar las alianzas para la generación de un mayor impacto social, económico y medioambiental.



Reducción de las desigualdades

Reducir la brecha digital fomentando una mayor inclusión social, económica y laboral.

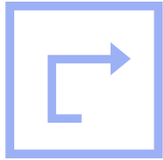


Acción por el clima

Sensibilizar sobre el uso racional de la tecnología y su papel central para mitigar el cambio climático.

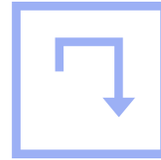
Participación de las empresas

Buscamos **empresas comprometidas** que quieran formar parte de la **Digitalización Sostenible** participando en la **recogida de aparatos en desuso en sus centros de trabajo**, tanto de la propia empresa como aportados por sus trabajadores, así como a través de la **donación de equipos nuevos**.



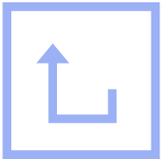
1. Solicitud de participación

Las empresas que lo deseen podrán solicitar sumarse a la iniciativa a través de la instalación de contenedores de recogida selectiva en los centros de trabajo designados.



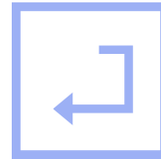
2. Recogida y gestión de los aparatos

Podrán también solicitar la recogida sin ningún coste de los contenedores una vez llenos, que se destinarán a centros específicos de preparación para la reutilización, **asegurando el borrado completo y seguro de todos los datos**.



3. Reducción de la huella de carbono

Podrán también solicitar la recogida sin ningún coste de los contenedores una vez llenos, que se destinarán a centros específicos de preparación para la reutilización.



4. Donación solidaria

Las empresas participantes recibirán un certificado acreditando la reducción de la huella de carbono lograda gracias a la donación y posterior reutilización de los equipos.

Eliminamos todo rastro de datos en nuestros equipos informáticos de manera segura y completa.

Presentación resultados 2022 y campaña 2023

El pasado 12 de abril tuvo lugar en la sede de la CEOE la presentación de los resultados de la campaña **Digitalización Sostenible** en la que participaron el Presidente de la CEOE, **Antonio Garamendi**, la Presidenta de la Fundación CEOE, **Fátima Báñez** y representantes de **Ambilamp, Ecoasimelec, Ecofimática, Ecolum, Ecolec, Ecotic, ERP España, ECO-RAEEs y Fundación SEUR.**



Súmate a la Digitalización Sostenible

Las empresas participantes en la iniciativa contribuirán al **esfuerzo solidario para reducir la brecha digital**, y a la protección del medio ambiente a través de la reducción de la generación de residuos.

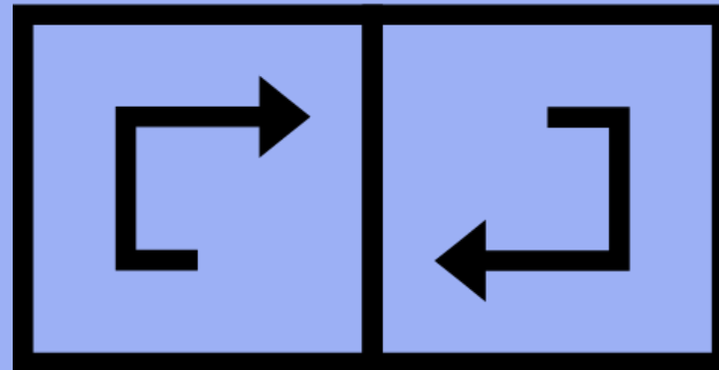
Además del **informe con el cálculo de reducción de la huella de carbono**, las empresas participantes que lo soliciten obtendrán un **certificado de donación por parte de las ONG** que reciban los equipos.

[QUIERO PARTICIPAR](#)

[INSTRUCCIONES](#)



DIGITALIZACIÓN SOSTENIBLE



JUNTOS REDUCIMOS
LA BRECHA DIGITAL