

LA RED INTERNACIONAL RREUSE EN APOYO A EMPRESAS SOCIALES DE ECONOMÍA CIRCULAR

RREUSE es una Red Internacional

que representa a 850 empresas sociales activas en la reutilización, reparación y reciclaje de residuos. Especializadas en el campo de la economía circular, brindan empleo inclusivo, generando impactos sociales, económicos y ambientales para sus comunidades.



Desde 2001, la Red apoya el desarrollo de [empresas sociales en la economía circular en 26 países](#), a través de políticas innovadoras, promoviendo partenariados e intercambios de las mejores prácticas.

Las principales actividades de las empresas socias de la Red

incluyen: Recolección, clasificación y redistribución de textiles y prendas de vestir usados; Recolección, reparación y reutilización de productos electrónicos, muebles y artículos voluminosos; Reutilización de artículos domésticos como baratijas, libros, juguetes y pinturas; Gestión de establecimientos minoristas de segunda mano; Recolección y reciclaje de papel, cartón, madera, plásticos y metales; Compostaje doméstico, comunitario y cooperativo; Servicios de distribución de alimentos y gestión de bancos de alimentos.

Aproximadamente 105.000 empleados, aprendices y voluntarios participan en estas actividades. A través de 2.200 tiendas en los países involucrados, la Red llega a 39 millones de clientes, con un volumen de ventas de 1.125 mil millones.

[El Informe RREUSE 2019](#) destaca el significativo impacto social y ambiental positivo generado por sus actividades de reutilización, reparación y reciclaje. Las empresas sociales trabajan con los flujos de 22 materiales diferentes, que incluyen muebles, electricidad, textiles, libros y discos, baratijas, juguetes, bicicletas, materiales de construcción, residuos biológicos, aceite vegetal, donaciones de alimentos, vidrio, papel, madera, embalajes y plásticos, residuos de metal, cartuchos usados, baterías, colchones y pinturas, entre otros.

En 2019 se desviaron de los vertederos 1.000.000 de toneladas de estos materiales, alcanzando los siguientes resultados de impacto:

- 257.000 toneladas de textiles recogidas, y 90.000 reutilizadas;
- 305.000 toneladas de material eléctrico recogidas y 20.000 reutilizadas;
- 215.000 toneladas de mobiliario recogidas y 85.000 reutilizadas;
- 16.000 toneladas de libros recogida y 5.500 reutilizadas;
- 32.000 toneladas de Bric-a-brac recogidas y 14.000 reutilizadas.

Para las empresas sociales asociadas, la Red representa un apoyo importante en términos de asistencia técnica, intercambio de prácticas y también para facilitar el acceso a programas nacionales o internacionales que financian actividades de la economía circular.

SOCIAL & CIRCULAR
SINCE 2001



La Red también promueve activamente iniciativas y políticas nacionales orientadas a apoyar las actividades de economía circular gestionadas por los actores de la economía social. La Red destaca el valor que las empresas de economía social aportan a la economía circular en términos de creación de empleo local e inclusivo, mientras que son cruciales para una transición verde y justa hacia una economía resiliente y baja en carbono, dadas sus actividades para frenar el uso de los recursos.

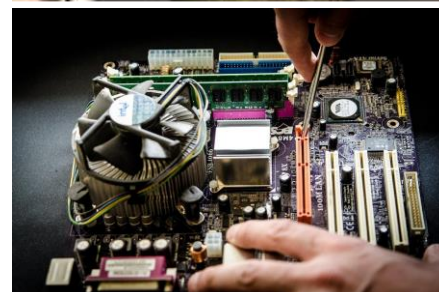
El Documento [Job creation in the re-use sector](#), publicado en abril de 2021 por la Red destaca que, en promedio, una empresa social crea 70 puestos de trabajo por cada 1.000 toneladas de residuos recogidos con vistas a su reutilización y, en general, destaca la naturaleza intensiva en mano de obra de la economía circular. Se presentan datos y estadísticas con el fin de resaltar el gran potencial que la economía circular puede ofrecer para la creación de empleo, cuando sea respaldada por políticas y programas públicos orgánicos.

La importancia y urgencia de desarrollar prácticas de economía circular para reducir las grandes cantidades de residuos que producen nuestras sociedades y para reducir el uso de nuevas materias primas se han convertido en temas de actualidad. Sin embargo, el desarrollo de este potencial representa todavía un gran desafío teniendo en cuenta los complejos sistemas y normativas implementados por los diferentes países para la gestión de residuos y para el acceso a estas materias primas por parte de empresas sociales. En el sitio web de RREUSE se puede acceder a una amplia gama de artículos y publicaciones sobre estos diferentes aspectos y sobre las iniciativas realizadas por la Red para lograr sus objetivos.

RREUSE, por ejemplo, promueve marcos de políticas que mejoren [la cooperación entre todos los actores de la cadena de valor de la reutilización](#) para evitar que los bienes reutilizables se destruyan demasiado pronto. *Centros y redes locales de reutilización* pueden recoger y separar estos bienes antes de que se conviertan en residuos, de manera que sean preparados para la reutilización, proporcionando al mismo tiempo oportunidades formación y empleo en el sector de la reutilización y reparación. Municipios, operadores encargados de la gestión de residuos y productores pueden establecer alianzas con los actores de la economía social para generar planes orgánicos de preparación y reutilización de los residuos. La Red informa que en la Unión Europea estos sistemas de preparación y reutilización de residuos se implementan en España y en la Región de Flandes, en Bélgica, y auspicia que estos dos ejemplos logren inspirar a otros países y políticas.

Otro aspecto importante de trabajo de la Red se refiere a la [duración y reparabilidad de los productos puestos en el mercado](#). Los bienes de consumo son ahora menos duraderos y reparables que en el pasado, lo que genera graves problemas ambientales y al mismo tiempo pone en riesgo la viabilidad económica de las organizaciones de reutilización y reparación. RREUSE actúa para influenciar las políticas para que promuevan con la industria productos más duraderos y que adopten criterios de fácil reparación como: diseño de producto duradero y fácil de reparar; disponibilidad de repuestos garantizada por períodos más prolongados, acceso gratuito a la documentación y al software del servicio de reparación para todos los Centros de reparación y reutilización.

RREUSE es miembro del [European Circular Economy Stakeholder Platform Coordination Group](#) y en este marco la red promueve sus objetivos de expandir la participación de las empresas de la economía



social en las actividades de reutilización, reparación y reciclaje, proporcionando empleos de calidad e inclusivos. Estas iniciativas también pueden influir en el [Plan de Acción de Economía Circular de la UE](#) que forma parte del [European Green Deal](#) lanzado en 2020 por la Comisión Europea.

RREUSE invita a otras organizaciones y empresas sociales [a unirse a la Red](#).

Para saber mas

[RREUSE sitio web](#)

[RREUSE en Facebook](#)

[RREUSE Publicaciones](#)

[RREUSE 2019 Report](#)

[RREUSE members](#)

[RREUSE Targets](#)

[Job creation in the re-use sector](#)

[Guidance for municipalities to develop local re-use strategies](#)

[Position paper on Reduced taxation to support re-use and repair](#)

[Right to Repair campaign](#)

[RREUSE en Circular Economy Platform News](#)

[EU Circular Economy Action Plan](#)

[European Circular Economy Stakeholder Platform](#)

