

Glosario

Seniors for Circular Economy (SEN4CE)

Autores: E-Seniors & CETEM

October 2023

Número de proyecto: 2021-2-AT01-KA220-ADU-000048101

5Rs	Rechazar, reducir, reutilizar, reciclar, pudrir.
Pérdida de biodiversidad	Rechazar, reducir, reutilizar, reciclar la destrucción o el declive de la diversidad biológica ¹
Bioetiquetas	Símbolos que se aplican a los productos que son "biológicos", también llamados orgánicos, lo que significa que han sido cultivados ecológicamente.
Huella de carbono	La cantidad total de gases de efecto invernadero (GEI) producidos para, directa e indirectamente, sustentar el estilo de vida y las actividades de una persona.
Compartir coche	También conocido como coche compartido o trayecto compartido, es un sistema de transporte en el que dos o más personas comparten un mismo vehículo para viajar juntas, normalmente para ir al trabajo, al colegio o a otros destinos.
Economía Circular	Modelo de producción y consumo destinado a prolongar el ciclo de vida de los productos para reducir al mínimo los residuos.
Cambio climático	Variación significativa de las condiciones meteorológicas medias, que se vuelven, por ejemplo, más cálidas, más húmedas o más secas, durante varias décadas o más. ²
Consumo colaborativo	Sistema económico basado en el intercambio de bienes y servicios, gratuito o de pago, que suele organizarse a través de Internet. ³
Durabilidad	Capacidad de un producto, componente o material para seguir siendo funcional y pertinente cuando se utiliza de la forma prevista.
Ecoetiquetas	Símbolos que se encuentran en los productos y que garantizan unas normas mínimas medioambientales y sanitarias.

¹<https://greenly.earth/en-gb/blog/ecology-news/what-does-biodiversity-loss-mean-for-humankind>

²<https://climateknowledgeportal.worldbank.org/overview>

³<https://dictionary.cambridge.org/dictionary/english/sharing-economy>

Calentamiento global	Aumento gradual de la temperatura de la Tierra, causado por los gases que la rodean, especialmente el dióxido de carbono.
Greenwashing o lavado ecológico	Comportamiento o actividades que hacen creer que una empresa hace más por proteger el medio ambiente de lo que realmente hace.
Economía Lineal	Sistema en el que se extraen recursos para fabricar productos que finalmente acaban como residuos y se tiran. ⁴
Límites planetarios	Concepto de la ciencia de los sistemas terrestres que define un conjunto de umbrales o límites ambientales críticos dentro de los cuales la humanidad puede actuar con seguridad para evitar cambios ambientales graves e irreversibles. Estos límites pretenden proporcionar un marco para comprender y gestionar el impacto de las actividades humanas en los sistemas ecológicos y climáticos de la Tierra.
Obsolescencia programada	Es una estrategia utilizada por algunas empresas para asegurarse de que la versión actual de un producto quedará obsoleta, es decir, desfasada o inútil, al cabo de cierto tiempo.
Materias primas	Materiales que se encuentran en su estado natural, antes de ser procesados o utilizados en la fabricación.
Consumo responsable	Comprar o utilizar materiales teniendo en cuenta el impacto medioambiental en todas las fases del ciclo de vida del producto (tanto para bienes como para servicios).
Uso responsable de los recursos	Garantizar que los recursos naturales se utilicen de la forma más responsable y eficiente posible.
Plásticos de un solo uso	Artículos de plástico y materiales de envasado diseñados para un uso breve o único antes de ser desechados. Estos productos suelen utilizarse durante un breve periodo de tiempo, a menudo una sola vez, y están destinados a ser desechados tras cumplir su función principal.

⁴ <https://ellenmacarthurfoundation.org/what-is-the-linear-economy>

Movilidad compartida	Modelo de transporte en el que varios individuos o grupos de personas utilizan un parque común de vehículos o servicios de transporte para sus desplazamientos, a menudo a corto plazo y bajo demanda.
Redes sociales	Los medios sociales hacen referencia a un conjunto de plataformas, sitios web y aplicaciones en línea que permiten a particulares y organizaciones crear, compartir e interactuar con contenidos generados por los usuarios. Estas plataformas facilitan el intercambio de información, ideas, opiniones, contenidos multimedia (como texto, imágenes y vídeos) y la comunicación entre usuarios en un entorno social virtual.
Sostenibilidad	La práctica de utilizar los recursos naturales de forma responsable hoy, para que mañana estén disponibles para las generaciones futuras.
Residuos	Materiales o sustancias no deseados que quedan después de usar algo. ⁵
Escasez de agua	Condición caracterizada por la insuficiente disponibilidad de recursos de agua dulce y limpia para satisfacer la demanda de agua de una región o de su población. Esta escasez puede deberse a diversos factores, como las condiciones naturales, el uso excesivo, la contaminación y los cambios medioambientales.
Navegadores web	Aplicación informática utilizada para acceder a los contenidos de la World Wide Web, visualizarlos e interactuar con ellos. Actúa como interfaz entre los usuarios e Internet, permitiéndoles navegar por sitios web, recuperar y mostrar páginas web e interactuar con diversos servicios y recursos en línea.
Residuos cero	La reducción de los residuos sólidos a la nada, o lo más cerca posible de la nada, minimizando el exceso de consumo mediante la producción, el consumo y la reutilización responsables, y maximizando la recuperación de los residuos sólidos a través del reciclaje y el compostaje. ⁶

⁵ <https://www.ldoceonline.com/dictionary/waste>

⁶ <https://www.orangecountync.gov/3012/What-Does-Zero-Waste-Mean>