

Normas de diseño ecológico para garantizar los productos sostenibles en la UE

La UE quiere introducir unos estándares mínimos para que casi todos los productos de su mercado sean sostenibles, duraderos y ecológicos.



Las etiquetas de clasificación de eficiencia energética ayudan a promover productos de bajo consumo.

Los productos duraderos, seguros y reciclables, que son menos nocivos para el medio ambiente, deberían ser la norma en la UE. ¿Cómo? La respuesta podría estar en las nuevas normas de diseño ecológico.

Más información sobre cómo la UE quiere lograr una economía circular para 2050.

¿Qué es el diseño ecológico?

El [diseño ecológico](#) implica la integración de consideraciones medioambientales en el desarrollo de productos, con el objetivo de crear bienes con el menor impacto ambiental posible a lo largo de su ciclo de vida.

Los fabricantes de la UE ya tienen que ajustarse a las [normas de diseño ecológico](#) para los productos relacionados con la energía, como calefactores, frigoríficos, aspiradoras u ordenadores, reduciendo el consumo de energía y los efectos ambientales negativos en la fase de diseño. Ahora la UE quiere dar un paso más e introducir normas de diseño ecológico que abarquen casi todos los productos de su mercado.

10%

fue el porcentaje de ahorro anual de consumo energético que alcanzaron los productos de diseño ecológico en 2021

Nuevas normas para los productos ecológicos

En marzo de 2022, la Comisión Europea propuso un [nuevo reglamento de diseño ecológico](#) que ampliaría considerablemente el ámbito de productos a los que se aplica. También introduciría requisitos adicionales y normas mínimas en materia de durabilidad, reparabilidad, eficiencia energética y reciclado.

Además, los productos deberían ir acompañados de un Pasaporte Digital de Productos, que proporcionaría a los consumidores toda la información pertinente necesaria para ayudarles a tomar decisiones de manera informada.

Pasaporte digital de productos

- Proporcionar información sobre el rendimiento, la trazabilidad, la documentación técnica, los productos químicos nocivos, los manuales de usuario, etc.
 - Facilitar información sobre el impacto medioambiental de la compra
 - Productos más fáciles de reparar o reciclar
-

Además, las nuevas normas pretenden frenar la destrucción de productos no vendidos, promover la contratación pública ecológica y ofrecer incentivos, como vales ecológicos o impuestos verdes, para animar a la gente a comprar productos respetuosos con el medio ambiente.

Posición del Parlamento sobre las normas de diseño ecológico

Los eurodiputados acogieron favorablemente la propuesta, pero también quieren

- prohibir que los fabricantes limiten la durabilidad de los productos y los dejen obsoletos prematuramente
- priorizar los requisitos de diseño ecológico para algunos productos (hierro, acero, aluminio, textiles, muebles, neumáticos, detergentes, pinturas, productos químicos...)
- prohibir la destrucción de productos textiles y calzado no vendidos, así como de aparatos eléctricos y electrónicos
- crear una plataforma pública en línea para comparar la información de los pasaportes de productos.

Próximos pasos

En junio de 2023, los eurodiputados de la comisión de Medio Ambiente aprobaron el informe que define la posición del Parlamento para las negociaciones sobre la legislación con los gobiernos de la UE. Se espera que el Parlamento dé luz verde a su posición en la sesión plenaria de julio.

Más sobre sostenibilidad:

- [Cómo fomentar el consumo sostenible](#)
- [Nuevas normas de la UE para unas pilas más sostenibles y éticas](#)

Más información

[Calendario del tren legislativo](#)

[Reunión informativa sobre el EPRS](#)

[Comunicado de prensa: Ecodiseño: nuevas normas de la UE para que los productos sostenibles sean la norma \(EN\)](#)