

Este PDF se genera a partir de: <https://comosalirdelasnef.es/Wed-18-Mar-2026-46276.html>

Generado el: 2026-05-08 00:04:26

Derechos de autor © 2026 ASNEF ENERGY STORAGE CONTAINER. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://comosalirdelasnef.es>

-----

La Comisión estableció los requisitos de diseño ecológico aplicables a las fuentes de alimentación externas en su Reglamento (CE) n.º 278/2009. A tenor del propio Reglamento, la Comisión debe

Directiva 2009/125/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 21 de octubre de 2009, por la que se insta un marco para el establecimiento de requisitos de diseño ecológico aplicables a los

«solución de carga común» o «solución de carga armonizada» se refiere al receptáculo de carga armonizada (USB-C) y a la tecnología de carga armonizada (opciones de fuente de alimentación

En él se señalan los grupos de productos relacionados con la energía que deben considerarse prioritarios para la realización de estudios preparatorios y la eventual adopción de medidas de

(5) La Comisión ha revisado el Reglamento (CE) n.º 278/2009 y analizado los aspectos técnicos, medioambientales y económicos de las fuentes de alimentación externas, así

El presente Reglamento establece requisitos de diseño ecológico para la introducción en el mercado o la puesta en servicio de fuentes de alimentación externas (FAE),

El presente Reglamento establece requisitos de diseño ecológico para la introducción en el mercado o la puesta en servicio de fuentes de alimentación externas (FAE), cargadores de pilas o baterías para

La información que figure en el embalaje exterior los productos deberá ser claramente visible y legible y se facilitará en todas las lenguas oficiales del país en que se comercialice el producto. Y hasta aquí



# Norma general para fuentes de alimentación portátiles para exteriores

Las fuentes de alimentación externas (FAE) son uno de los grupos de productos prioritarios enumerados en el Plan de Trabajo sobre Diseño Ecológico y Etiquetado Energético 2022

Web: <https://comosalirdelasnef.es>

