

Generado el: 2026-05-16 21:58:07

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>

Qué hace la UE para lograr sistemas energéticos renovables y sostenibles en Europa. Etiquetado ecológico, oportunidades de financiación y noticias y actos.

Ha asumido el cargo el 2 de febrero, hace apenas dos meses. Tinne Van der Straeten llega a la dirección ejecutiva de la asociación eólica europea desde el partido verde belga, Groen, y tras

Europa frena su transición energética. Descubre cómo la red eléctrica restringe 120 GW de eólica y solar en la UE.

Descubra cómo la Comisión Europea contribuye a ampliar las energías renovables, a aumentar la eficiencia energética y a hacer que la energía sea más segura, sostenible y asequible.

El conflicto en Oriente Medio vuelve a evidenciar el rol estratégico de las energías renovables para la UE: ¿qué hace falta para su impulso definitivo?

En la conferencia europea de Berlín (2004), la UE definió metas propias ambiciosas. La recomendación de la UE es que, hasta 2020, el porcentaje de energías renovables deberá cubrir un 20 por ciento

La guerra en Oriente Medio se ha convertido en un catalizador de la tecnología verde. Europa se apresura a buscar alternativas menos volátiles al petróleo y al gas.

El éxito depende de una expansión masiva de las energías renovables, la energía nuclear y la infraestructura de la red eléctrica, junto con una electrificación ambiciosa.

Pese a que Europa no posee una gran dependencia de las exportaciones de la región, los mercados internacionales de la energía han reflejado la inseguridad del sector en sus precios,

Europa energía renovable kabul

En enero de 2018, en relación con la revisión de 2018 de la Directiva sobre fuentes de energía renovables, el Parlamento apoyó un objetivo vinculante para la Unión de al menos un 35 % de

Web: <https://comosalirdelasnef.es>

