

Este PDF se genera a partir de: <https://www.millerbel.es/Sun-05-Jan-2025-20106.html>

Generado el: 2026-04-28 08:18:04

Derechos de autor © 2026 MILLERBEL SOLAR & STORAGE. Todos los derechos reservados.

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

-----

La solar fotovoltaica fue la primera tecnología de la estructura de generación de Castilla-La Mancha y Andalucía al aportar, respectivamente, el 36,7 % y el 35,8 % del mix de producción de su comunidad.

Tras acumular varios años en los que las cifras de instalación de plantas fotovoltaicas crecían siempre a dos cifras, en 2024 se instaló

Consulta el récord de producción mensual de energía solar en España, datos recientes y efecto en precios y el mercado eléctrico.

Las energías renovables alcanzaron un hito histórico en el primer semestre de 2025 al cubrir la totalidad del incremento en la demanda eléctrica

La demanda eléctrica en España cayó en agosto un 1,7 % respecto al mismo mes del año pasado, una vez corregidos los efectos de la

En España, las energías eólica y solar juntas alcanzaron el 42% de la generación de electricidad. ¿Este hito

El nuevo informe Green Transition Scenarios de Statkraft pronostica que las energías renovables suministrarán hasta el 80% de la electricidad para 2050. El análisis muestra

España bate récords en energía solar fotovoltaica. Conoce datos, desafíos y el futuro del sector para 2030 en generación, autoconsumo y

La electricidad con baja emisión de carbono superó el 40 % de la generación de electricidad a nivel mundial en 2024, impulsada por un crecimiento récord de las energías



# Cambios en la demanda social de generación de energía solar

La demanda de energía eléctrica de España desciende un 1,8% en marzo Eólica, hidráulica y solar fotovoltaica lideran la estructura de generación nacional, en la que las renovables

Web: <https://www.millerbel.es>

