

Este PDF se genera a partir de: <https://www.millerbel.es/Sat-28-Oct-2023-15134.html>

Generado el: 2026-05-05 02:24:39

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>

-----

El Instituto de Transición Justa ha prometido al alcalde de Andorra que la energía del Nudo Mudéjar no se perderá. Más información: Aragón exige al Miteco que garantice los compromisos ...

El macroproyecto de energías renovables de Endesa para el nudo Mudéjar de Andorra ya ha salido a información pública.

El proyecto prevé la construcción de 7 nuevas plantas fotovoltaicas híbridas y 7 nuevos parques eólicos híbridos, 2 plantas de almacenamiento y un electrolizador. El macroproyecto

A la antigua producción de energía con carbón de la central térmica, le sustituirán proyectos de energía solar, eólica, hidrógeno verde y almacenamiento, con una potencia instalada

Qué hacer con los megavatios que sobran en Andorra: las reglas del concurso limitan las opciones tras el recorte a Endesa El ajuste del macroproyecto renovable de la eléctrica del grupo

Endesa ha comunicado este viernes que solo ejecutará instalaciones con una potencia conjunta de 406 megavatios en el Nudo Mudéjar de Andorra, en el punto de conexión a la

Hablamos de un ambicioso proyecto basado en la energía renovable que va acompañado de un plan socioeconómico que tiene como objetivo generar empleo y valor en el entorno.

El desarrollo renovable planteado por Endesa para Andorra no solo es la construcción de nueva capacidad eólica y solar, sino la hibridación de estos proyectos y el

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

