



Miércoles, 24 de abril de 2024

## **El Principado logra el refuerzo de las redes de transporte de energía eléctrica del área central para cubrir las necesidades de la industria**

- **La consejera Nieves Roqueñí agradece al Ministerio para la Transición Ecológica que haya atendido las peticiones más urgentes planteadas por el Gobierno de Asturias**
- **El fortalecimiento del sistema resulta esencial para elevar la seguridad del suministro y atender la nueva demanda del sector industrial**

El Gobierno de Asturias ha logrado que el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico refuerce las redes de transporte de energía eléctrica del área central de la comunidad para dar respuesta a las necesidades de la industria.

El Boletín Oficial del Estado (BOE) publica hoy las inversiones previstas en la modificación puntual del plan de desarrollo de la red de transporte de energía eléctrica hasta 2026, entre las que se incluyen las siguientes actuaciones en el Principado:

- Inversión en una nueva subestación eléctrica en Gozón denominada Cardoso.
- Extensión de parte de la red de 400 kilovoltios (kV) en la zona central.
- Ampliación de la subestación de Carrió.

La consejera de Transición Ecológica, Industria y Desarrollo Económico, Nieves Roqueñí, ha agradecido al Gobierno de España su sensibilidad por la inclusión de las peticiones del Principado en la modificación de la planificación eléctrica hasta 2026.

“Estos refuerzos de la red son estratégicos para Asturias al incrementar la seguridad del suministro y posibilitar la nueva demanda eléctrica, tanto de consumidores existentes como de los nuevos proyectos que se van a desarrollar en el área central, todos ellos intensivos en el consumo de energía eléctrica”, ha valorado.