

Planificación 21-26 en Extremadura

La consejera para la Transición Ecológica aborda con Red Eléctrica la ejecución de la nueva Planificación de la Red de Transporte de Energía Eléctrica 2021-2026

Mérida, 30 de marzo de 2022

La consejera para la Transición Ecológica y Sostenibilidad de la Junta de Extremadura, Olga García, y el director general de Industria, Energía y Minas, Samuel Ruíz, se han reunido con representantes de Red Eléctrica de España para coordinar los trabajos encaminados a la ejecución de las infraestructuras incluidas en la Planificación de la Red de Transporte de Energía Eléctrica 2021-2026 que fue aprobada en el Consejo de Ministros del pasado 22 de marzo.

En el caso de Extremadura, según la consejera, “esta nueva planificación permitirá atender las nuevas necesidades que tiene la región en ámbitos como el desarrollo de las infraestructuras ferroviarias electrificadas, el despliegue renovable o los nuevos desarrollos industriales y urbanísticos”.

Por su parte, Jorge Jiménez, delegado regional de REE en Extremadura, ha destacado que “esta Planificación, vinculante para Red Eléctrica, la llevaremos a cabo dialogando con administraciones y sociedad civil, con un respeto riguroso al medioambiente y siempre con el objetivo de generar más oportunidades para los extremeños”.

Así, esta planificación permitirá la electrificación de los dos ejes ferroviarios de alta velocidad que son esenciales para el desarrollo económico de la región: la conexión con Madrid y Lisboa y, por otro, la conexión de Mérida con Puertollano.

De igual manera, estas nuevas redes permitirán evacuar la importante generación renovable que está creciendo sustancialmente en la región, además de reforzar la red de distribución e incrementar la seguridad del suministro en numerosos puntos de Extremadura, sin olvidar que las nuevas infraestructuras impulsarán el desarrollo económico, industrial y social de los entornos logísticos de Badajoz, Cáceres, Trujillo y Navalmoral.

La consejera ha valorado de forma positiva esta planificación porque va a contribuir de forma destacada a la vertebración de nuestro territorio, a la localización industrial y a la generación de riqueza y empleo.