

La presidenta de Red Eléctrica y el presidente de Ceuta analizan el proyecto de interconexión eléctrica con la ciudad autónoma

- Beatriz Corredor también ha iniciado los contactos con el alcalde de la Línea para establecer vías de diálogo y alcanzar la mejor solución para el interés general de los ciudadanos.
- La interconexión eléctrica de la península con Ceuta forma parte de la Planificación Eléctrica 2015-2021, que marca la política energética del estado y que, por mandato legal, Red Eléctrica debe llevar cabo.

Madrid, 18 de febrero de 2021

La presidenta de Red Eléctrica, Beatriz Corredor, y el presidente de Ceuta, Juan Jesús Vivas, han mantenido un encuentro con el objetivo de intercambiar impresiones y analizar conjuntamente el proyecto de interconexión eléctrica entre la península y la ciudad autónoma, previsto en la planificación que el ejecutivo central aprobó para el período 2015-2021, y que corresponde ejecutar a la compañía.

Tras la reunión, Corredor ha expresado la intención de Red Eléctrica de “colaborar estrechamente con todas las partes interesadas en el proyecto, desde una posición de diálogo, consenso y máxima apertura, para incorporar todas las mejoras que sean necesarias desde el punto de vista económico, social y ambiental, ya que el proyecto se encuentra en fases muy preliminares, con tiempo suficiente para que podamos recoger todas las sugerencias necesarias”.

En este mismo sentido la presidenta de Red Eléctrica recientemente ha establecido también contacto con el alcalde de La Línea, Juan Franco, a quien, en una carta remitida hace unos días, le ha manifestado su plena disposición para entablar cuanto antes un diálogo y establecer los encuentros oportunos “con voluntad de acuerdo para poder alcanzar la mejor solución para el interés general de los vecinos de La Línea”.

Por su parte, el presidente de Ceuta, Juan Jesús Vivas, ha hecho hincapié en “el valor estratégico de la interconexión, en cuanto que va a suponer un antes y un después para la ciudad autónoma”. Vivas ha reiterado “la importancia de dar seguridad, estabilidad y calidad en un suministro vital en el desarrollo de Ceuta, teniendo además un impacto muy positivo en el medio ambiente, en los costes de generación y en el potencial de desarrollo de las energías renovables”.

El proyecto de interconexión entre la Península y Ceuta supone una oportunidad para el relanzamiento de las energías limpias en el Campo de Gibraltar y la consolidación de un sistema eléctrico estable en la ciudad autónoma.

La nueva infraestructura reforzará el mallado de la red de alta tensión de la península y aumentará la fiabilidad y garantía del suministro eléctrico de esta zona de la provincia de Cádiz, posibilitando la futura integración de entre 390 y 520 MW de energía renovable. Dicha capacidad podría convertir a La Línea en un municipio 100% renovable, con posibilidad de exportar incluso a los municipios colindantes.

Además, la futura interconexión contribuirá a que Ceuta reemplace el uso de combustibles fósiles por energías limpias, además de mejorar la estabilidad del sistema y la garantía de suministro, garantizando así la equidad social en toda la zona de influencia del enlace, además de la disminución de las emisiones de CO2 y la reducción del coste de la energía eléctrica al conjunto de los consumidores.