

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

Dña. M^a Isabel PRIETO SERRANO y D. Bartolomé MADRID OLMO, Diputados por Córdoba, pertenecientes al Grupo Parlamentario Popular en el Congreso, al amparo de lo dispuesto en el artículo 185 y ss. del Reglamento de la Cámara, presentan la siguiente **pregunta al Gobierno, de la que desean obtener respuesta por escrito.**

En la provincia de Córdoba, el déficit de infraestructuras eléctricas es muy patente, aunque también esta situación se extiende casi a la totalidad de Andalucía oriental, quizá la zona peor dotada de la península en cuanto a redes de transporte eléctrico.

Se hace necesario subrayar la importancia de aprovechar el dinamismo de la provincia de Córdoba y los proyectos que están considerando Córdoba como ubicación. En esta línea, esta es la provincia que aporta más municipios a la red de Ciudades Industriales de Andalucía, con 30 de un total de 81. También tienen 13 proyectos relacionados con la industria, la energía o la minería en la unidad aceleradora de iniciativas, que suponen la creación de cerca de 3.600 empleos y una inversión aproximada de 300 millones de euros.

Por otra parte, el balance de las ayudas para infraestructuras básicas de proyectos industriales destaca que, de los 27 proyectos concedidos, ocho se encuentran en Córdoba. Por eso es importante disponer de agua, energía, suelo industrial y celeridad administrativa, para que no se escape ninguna oportunidad.

Por otro lado, el Consejo de Gobierno de la Junta de Andalucía aprobó el decreto que regula el Fondo de transición justa, un nuevo instrumento de financiación europea para comarcas donde han cerrado centrales térmicas de carbón, que contempla 31,5 millones de euros para Córdoba por el cierre de Puente Nuevo. La finalidad es reindustrializar la zona afectada por esta pérdida de actividad impulsando una economía basada en las energías limpias, la circularidad, la reutilización de residuos y la digitalización.

Al hilo de este dinamismo, la inversión en proyectos de transición ecológica, en Córdoba necesitan luz. En este sentido, hay que señalar que la provincia no tiene más empleo porque no hay herramientas para generarlo en referencia a la falta de agua y de electricidad y obligando a nuestro tejido industrial a tener que renunciar a posibilidades nuevas de inversión.

Así, Andalucía sólo tiene la mitad de la red eléctrica que le corresponde, 712 km frente a los 1231 km de la media de España.

Por ello, la demanda de infraestructuras energéticas para Andalucía es necesaria y fundamental, para su desarrollo. Las redes de transporte eléctrico son imprescindibles para sacar todo el potencial de producción de energías limpias y también para atender las demandas, los proyectos de inversión industrial, que están llegando a nuestra tierra, precisamente, por disponer de energías limpias a precios competitivos. De hecho, Andalucía tiene un 42% menos de red de transporte eléctrico por cada millón de habitantes y, en cambio, somos probablemente la comunidad autónoma que más potencia renovable tiene en tramitación.

En consecuencia, al conocer las modificaciones al plan que han sido incluidas por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, se ha experimentado una decepción, ya que suponen una inversión de 321 millones de euros, de los que se estima que solo seis millones llegarían a Andalucía, una comunidad que gestiona en torno al 20% de la potencia renovable en tramitación en España. Así, la consejería estima que las 18 alegaciones presentadas representan una inversión de alrededor de 100 millones de euros, una cifra equivalente a lo recibido en otras comunidades autónomas, en estas modificaciones. Siendo este importe razonable para poder realizar las inversiones que necesita la Comunidad Autónoma de Andalucía.

- ¿Qué obras de infraestructura eléctrica tiene previstas hacer el Gobierno en Andalucía en esta legislatura?

- ¿Qué grado de ejecución presentan las obras o infraestructuras eléctricas recogidas en los PGE para 2023 en Andalucía?
- ¿Cuál es la cuantía de la inversión para estas obras prevista para Andalucía en los próximos años?
- ¿Qué obras o infraestructuras eléctricas tiene planificadas el Gobierno para su ejecución en la provincia de Córdoba, para los próximos cuatro años?

Madrid, 27 de febrero de 2024

Fdo:

LOS DIPUTADOS

Vº Bº 
LA SECRETARIA GENERAL