

El PP defiende que las electrointensivas compitan en igualdad de condiciones con las de otros países europeos

- [Audio: El PP defiende que las electrointensivas compitan en igualdad de condiciones con las de otros países](#)



El portavoz en materia de Industria del Grupo Popular en el Congreso de los Diputados, Francisco Conde. - PP

SANTANDER, 28 Jun. (EUROPA PRESS) -

El portavoz en materia de Industria del Grupo Popular en el Congreso de los Diputados, Francisco Conde, ha destacado este viernes en Santander la necesidad "urgente" de que las industrias electrointensivas de Cantabria puedan competir en igualdad de condiciones con sus homólogas europeas.

Así lo ha trasladado Conde en rueda de prensa tras la reunión mantenida con directivos de empresas electrointensivas de la región, que ha subrayado la importancia de incrementar las ayudas del Gobierno de Pedro Sánchez para atraer nuevas inversiones y evitar la deslocalización y la pérdida de empleo.

El portavoz ha destacado que los "altos" costes energéticos en España, que son "significativamente mayores" que en Francia y Alemania, están "perjudicando" la competitividad de empresas "clave" de la siderurgia y cogeneración de la región.

"El precio energético en España es tres veces más caro que en Francia y el doble que en Alemania", ha lamentado Conde, que ha señalado la "falta" de aplicación de las normativas permitidas por Europa, como la dedicación del 25% de los ingresos de CO2 para compensar los costes energéticos de estas empresas.

En este punto, ha afirmado que si se implementaran estas medidas "las empresas podrían competir en igualdad de condiciones y atraer nuevas inversiones, mitigando así la deslocalización de la producción industrial hacia otros países".

El portavoz también ha resaltado la "crítica" situación de las plantas de cogeneración, "muchas de las cuales están paralizadas debido a la falta de convocatorias de subastas necesarias para realizar inversiones en energías renovables como biomasa, biometano e hidrógeno", mencionado específicamente a Solvay como una de las empresas "emblemáticas" en este ámbito en Cantabria.

Asimismo, ha aludido al "significativo" peso del sector industrial en Cantabria, que representa el 20% de la economía regional, una cifra "destacable" a nivel nacional; y ha elogiado la "complicidad clara y un diagnóstico compartido" entre las empresas y el Gobierno regional para trabajar conjuntamente en mejorar la competitividad industrial.

Para concluir, Conde ha subrayado el compromiso del PP y del Gobierno de Cantabria (PP) para trabajar en conjunto con las empresas y asegurar la competitividad y el crecimiento del sector industrial en la región.

AMPLIACIÓN DE LA HIDROELÉCTRICA DE AGUAYO

Tanto en la reunión con las empresas como en la rueda de prensa, Conde ha estado acompañado por el diputado Félix de las Cuevas y el consejero de Industria, Eduardo Arasti.

Arasti ha destacado la "gran importancia" del proyecto de ampliación de la central hidroeléctrica reversible de Aguayo, señalando que para que la empresa Repsol pueda acometerla es necesario que se cumplan una serie de condiciones.

En primer lugar, ha explicado que la extensión de la concesión para la explotación de la central debe ser de 50 años más, hasta 2080, solicitud que ya ha sido presentada a la Confederación Hidrográfica del Cantábrico (CHC).

Además, ha indicado que se requieren mecanismos urgentes que remuneren la flexibilidad y la seguridad del suministro al sistema eléctrico, es decir, "un marco de ayudas que el Gobierno de España prometió y que es vital para garantizar la viabilidad económica del proyecto".

El consejero ha apuntado que "mientras Europa ha cumplido su parte declarando el proyecto de interés comunitario, el Gobierno de España aún no ha proporcionado el marco retributivo necesario, lo que está demorando la inversión y la creación de empleo en Cantabria".

De esta forma, Arasti ve "crucial" la visita de Conde a Cantabria para que el Grupo Popular pueda contar con toda la información necesaria y "presionar para que este importante proyecto se convierta en realidad cuanto antes".

Según ha subrayado, la ejecución de este proyecto supondría "la mayor inversión privada en la historia de Cantabria", con una cifra que supera los 800 millones de euros.

Además, la construcción generaría un "revulsivo económico extraordinario, con picos de empleo de hasta mil personas durante las obras"; y convertirá a Aguayo en la segunda central de bombeo más grande de España, con una potencia total de 1.360 megavatios.

"Este proyecto no solo es esencial para Cantabria, sino que también tiene un valor estratégico para la gestión adecuada del sistema eléctrico y la integración de energías renovables en el país", ha defendido Arasti.

Por su parte, De las Cuevas, en referencia a la reunión con directivos de las industrias electrointensivas y caloríficas de la región, ha manifestado su "descontento" con el Gobierno de España, al que ha acusado de "hacer poco" por el sector industrial, especialmente por la electrointensiva, "crucial" para la cornisa cantábrica y Cantabria.

Para el diputado, la "desventaja" competitiva de estas industrias frente a sus homólogas europeas es "alarmante" y esta situación "se ve exacerbada por la falta de sensibilidad del Gobierno y su enfoque recaudatorio".