



**Galiza, un futuro sen carbón**  
unfuturosencarbon.org

**Sra. Vicepresidenta para la Transición Ecológica**  
Gobierno de España

Santiago de Compostela, 24 de junio de 2020

Como usted bien sabe, quemar carbón es la forma de producir electricidad más perjudicial para el clima. Esta es la razón principal por la que, desde la plataforma “Galiza, un futuro sin carbón”, luchamos por el cierre de la central de carbón de As Pontes. En los últimos 40 años ha sido la instalación industrial de Galicia con mayores emisiones de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>). Los cientos de millones de toneladas de CO<sub>2</sub> emitidas por esta central eléctrica a lo largo de su vida la sitúan entre las industrias de España, e incluso de Europa, con mayor huella negativa sobre el clima global. Una huella que perdurará mucho tiempo.

Creemos que no se puede retrasar más el cierre definitivo de esa enorme fábrica de cambio climático que es la central de carbón de As Pontes. Siempre ha sido un pésimo negocio para el medio ambiente de Galicia y del planeta pero ahora parece que lo es también para su empresa propietaria. Es lo que ha movido a Endesa a presentar una solicitud formal de cierre de la central ante su Gobierno el 27 de diciembre de 2019. Solicitud que podría llevar al cese total de la actividad de la central en el segundo semestre del próximo año.

Hemos denunciado la inacción del Gobierno del que usted forma parte para acelerar el fin de las centrales de carbón. La negativa a establecer un ambicioso calendario de cierre de estas centrales no es propia de un Gobierno que se dice comprometido con la transición ecológica y la lucha contra la emergencia climática. Pero menos lo es todavía que no reciba de forma muy favorable la solicitud empresarial de cierre de la mayor central de carbón española. Ante esa solicitud, la contestación pública inmediata del entonces Ministerio para la Transición Ecológica ha sido la de “confiar” en el “resultado positivo” de las pruebas que permitirían mantener activos dos de los cuatro grupos de la central con co-combustión de carbón y “biomasa” (según la nota de prensa divulgada el 27 de diciembre de 2019).

Desde la presentación de la solicitud de cierre de Endesa, el Gobierno de España, a través de la ahora Vicepresidencia para la Transición Ecológica que usted encabeza, se ha mantenido firme en la defensa de una “solución de futuro” para la central basada en la combustión de una mezcla de carbón y residuos orgánicos todavía por definir pero cuya insostenibilidad ecológica es evidente. Esta posibilidad nada tiene que ver ni con la transición energética ni con la economía circular. La vemos simplemente como un intento desesperado de prolongar la agonía de una central termoeléctrica que debería haber sido clausurada hace ya por lo menos una década. Tal vez sólo la cesión a las presiones recibidas desde unas instituciones gallegas que siempre han apostado por el carbón pueda

explicar su aparente apoyo a una opción que, sin embargo, no se ha planteado desde esa Vicepresidencia para la otra central de carbón para la que Endesa ha solicitado el cierre junto con la de As Pontes, la de Litoral de Almería.

Mediante esta carta le queremos transmitir dos demandas muy concretas:

1) La aceptación y rápida tramitación de la solicitud de cierre de la central de carbón de As Pontes presentada por Endesa, de forma que cese totalmente su actividad en el segundo semestre de 2021. Paralelamente, solicitamos la aceleración de la elaboración del respectivo Convenio de Transición Justa para su área de influencia socioeconómica, cuyo proceso de participación pública todavía no ha sido lanzado. En particular, la participación de la población local, y especialmente de los trabajadores y trabajadoras de la central y de las empresas auxiliares, así como de los transportistas del carbón, en la generación de alternativas de empleo viables y ecológicamente sostenibles nos parece fundamental.

2) Que se hagan públicos los resultados de las nuevas pruebas previstas de co-combustión de carbón y residuos orgánicos en la central térmica de As Pontes. Rechazamos esta posibilidad, pero también la absoluta falta de transparencia que rodeó las primeras pruebas efectuadas en 2019, cuyos resultados no se hicieron públicos, a pesar de habérselo solicitado expresamente desde nuestra plataforma al director general del Instituto para la Diversificación y el Ahorro de Energía (IDAE), en la carta con fecha de 19 de noviembre de 2019 que le remitimos.

La quema de carbón y de residuos orgánicos (¡de acuerdo con algunas informaciones de prensa recientes incluso se habla de quemar compost!), nos parece indiferente si por separado o en mezclas, no forma parte de una verdadera transición energética. A nuestro juicio, esta debe asentarse en el abandono lo antes posible del uso de combustibles fósiles (empezando por el carbón), en una fuerte reducción del consumo de energía en todos los sectores y en el despliegue de las energías renovables, de forma respetuosa con la biodiversidad y con protagonismo ciudadano.

Atentamente,