

## **El PRC advierte que el proyecto Altamira puede convertirse en “la mayor especulación y el mayor engaño de la historia de Cantabria”**

**Pedro Hernando exige al Gobierno toda la documentación y pide que aclare si aceptará “una minicentral nuclear en Villaescusa para asegurar el suministro de energía”**

*Santander, 30 de abril de 2026*

El portavoz del Grupo Parlamentario Regionalista, Pedro Hernando, ha advertido hoy que el Campus Tecnológico de Datos Altamira, del que a día de hoy “no se sabe nada”, puede convertirse en “la mayor especulación y el mayor engaño de la historia de Cantabria”.

“Si no sale adelante este año será el mayor engaño de la historia en el ámbito de los desarrollos industriales; 3.600 millones de engaño”, ha asegurado este jueves en rueda de prensa el portavoz del PRC, Pedro Hernando, quien ha pedido al Gobierno que “sea serio” y remita al Parlamento en dos meses toda la documentación que acredita la viabilidad del proyecto presentado por la presidenta, María José Sáenz de Buruaga, el pasado mes de julio.

Con este objetivo, en el Pleno del próximo lunes defenderá una moción que reclama la misma documentación que exige la normativa estatal para poner en marcha un centro de datos de estas características, con información sobre el consumo de energía y agua, la creación de empleo, la contribución a la cohesión territorial, el impacto económico, los potenciales clientes o el origen de los datos a procesar.

Esta petición surge ante la falta de explicaciones del consejero de Industria, Eduardo Arasti, en respuesta a la interpelación que el PRC le planteó la semana pasada, cuando “no dijo absolutamente nada” y “empezó a escurrir el bulto”.

Pedro Hernando ha destacado la disposición de los regionalistas a apoyar cualquier iniciativa industrial “siempre que sea real, seria y rentable”, condiciones que no cumple en este momento el proyecto Altamira, pese al anuncio del Gobierno de una inversión de 3.600 millones, más de 3.000 empleos y un calendario que incluía la aprobación del PSIR antes de finales de 2025 y el inicio de las obras en enero de 2026.

A punto de finalizar abril, “no hay nada de nada” y el espacio donde está previsto ubicar este campus sigue siendo “un ‘prao’ sin máquinas, sin PSIR y sin trabajadores”, del que el Ejecutivo “ya no habla” y que ni siquiera aparece en las páginas web de las empresas promotoras.

Tampoco figura en el informe anual que acaba de presentar la Asociación Española de Data Centers SpainDC y que incluye todos proyectos previstos en España hasta el año 2030, con una inversión total de 70.000 millones de euros.

### Minicentral nuclear

Por otro lado, y ante las alusiones de Arasti a problemas de abastecimiento de energía y la decisión del Gobierno de España de dar prioridad a la vivienda y los proyectos industriales, Hernando ha asegurado que los centros de proceso de datos barajan la energía nuclear como alternativa, a través de pequeños reactores modulares (SMR), con capacidad para generar hasta 300 megavatios de potencia.

“Queremos saber si este Gobierno va a aceptar que nos coloquen una minicentral nuclear en Villaescusa para dotar de energía a un proyecto especulativo, que por supuesto no va a generar 3.000 empleos y que está pensado para que algunos ganen mucho dinero”, ha recalcado.

En estas condiciones, la preocupación del PRC es “evitar que Cantabria caiga en el engaño del Gobierno”, que no ha presentado “ni un solo proyecto transformador, excepto Altamira”, porque todos los que están en marcha fueron iniciados en las legislaturas pasadas.

Por todo ello, Pedro Hernando ha exigido al Gobierno que presente “los papeles” para comprobar que todo lo anunciado es “verdad” y, en ese caso, el Grupo Regionalista lo apoyará, pero en ningún caso aceptará “engaños, ni especulación”.

“Esto se demuestra trayendo los papeles y eso es lo único que le pedimos a la presidenta, que nos diga la verdad, porque los ciudadanos de Cantabria se lo merecen”, ha concluido.