



GRUPO PARLAMENTARIO

PREGUNTA CON RESPUESTA POR ESCRITO

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

JOSÉ MARÍA FIGAREDO ÁLVAREZ-SALA, PATRICIA RUEDA PERELLÓ y RICARDO CHAMORRO DELMO, en sus respectivas condiciones de Portavoz Adjunto y Diputados del Grupo Parlamentario VOX (GPVOX), al amparo de lo establecido en los artículos 185 y siguientes del vigente Reglamento del Congreso de los Diputados, presentan las siguientes preguntas para las que solicitan respuesta por escrito.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

Según se ha publicado¹, la presa de Almendra es la presa más alta de España y la central hidroeléctrica de Villarino, que depende de su agua para generar energía, puede producir hasta 1.376 gigavatios hora al cabo del año. Además, esta presa y su central hidroeléctrica coordinan su trabajo con el de las cercanas presas de Aldeadávila y Saucelle para producir electricidad o bombear agua en función de la necesidad concreta de cada momento y juntas conforman el mayor complejo hidroeléctrico de España.

¹ <https://www.motorpasion.com/futuro-movimiento/presa-alta-espana-se-inauguro-1970-50-anos-despues-nuestras-mejores-bazas-para-producir-energia-limpia>



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

En relación con los datos mencionados, se formulan las siguientes

PREGUNTAS

1. ¿Qué porcentaje de las grandes presas que existen en la actualidad en España se utilizan para producir energía hidroeléctrica?
2. ¿Qué medidas va a promover el Gobierno en relación con el impulso y desarrollo de la energía hidroeléctrica en España?

Palacio del Congreso de los Diputados, a 14 de mayo de 2025.

Ricardo Chamorro Delmo

Diputado GPVOX

José María Figaredo Álvarez-Sala

Portavoz Adjunto GPVOX

Patricia Rueda Perelló

Diputada GPVOX