



## RESPUESTA DEL GOBIERNO

### (184) PREGUNTA ESCRITA CONGRESO

184/19058

17/07/2020

46437

**AUTOR/A: BORRÁS PABÓN, Mireia (GVOX); GESTOSO DE MIGUEL, Luis (GVOX); CONTRERAS PELÁEZ, Francisco José (GVOX); LÓPEZ MARAVER, Ángel (GVOX); CHAMORRO DELMO, Ricardo (GVOX)**

#### RESPUESTA:

En relación con la materia por la que se interesan Sus Señorías, se informa que los precios mayoristas de la electricidad se han reducido de forma notable durante 2019, con una bajada del precio medio anual del 17% frente a 2018.

Esta reducción se debe, por una parte, a factores coyunturales, como la meteorología y la reducción del precio del gas natural, y, por otra, a factores estructurales, como las medidas del Real Decreto Ley 15/2018 y la masiva entrada de renovables (casi 6.500 MW nuevos en 2019).

Esta reducción es todavía superior en 2020, entre otras causas, por el efecto de la COVID-19. El precio mayorista medio en 2020 hasta finales de abril fue un 35% inferior al precio medio de todo 2019 que, como se ha dicho previamente, fue notablemente inferior que el de 2018.

Por otra parte, cabe señalar que se calcula que el desarrollo de las energías renovables en España y el abaratamiento del precio de la electricidad que conllevan contribuirán a abaratar el recibo eléctrico a lo largo de la presente legislatura y de las siguientes.

En este sentido, se señala que el Plan Nacional Integrado de Energía y Clima (PNIEC) 2021-2030 define los objetivos de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero, de penetración de energías renovables y de eficiencia energética en el horizonte 2030.



El PNIEC determina las líneas de actuación y la senda más eficiente, maximizando las oportunidades y beneficios para la economía, la industria, el empleo, la salud y el medio ambiente; minimizando los costes y respetando las necesidades de adecuación a los sectores más intensivos en CO<sub>2</sub>. Puede consultarse más información sobre las medidas contenidas en el PNIEC en <https://www.miteco.gob.es/>

Madrid, 23 de septiembre de 2020