



## RESPUESTA DEL GOBIERNO

### (184) PREGUNTA ESCRITA CONGRESO

184/10752

24/03/2017

26978

**AUTOR/A:** XUCLÀ i COSTA, Jordi (GMX)

#### RESPUESTA:

El Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital tiene como prioridad promover la introducción de fuentes de energía renovables en la generación de energía eléctrica, para lo que a lo largo de 2017 se han celebrado dos subastas para la adjudicación del régimen retributivo específico de instalaciones de producción de energía eléctrica procedente de fuentes renovables, sin perjuicio de las medidas que a lo largo de los últimos años han permitido incorporar 1.270MW procedentes de fuentes renovables.

Estas subastas celebradas a lo largo de 2017 han adjudicado un total de 8.037 MW de nueva potencia renovable distribuidos entre 3.910 MW fotovoltaicos, 4.107 MW eólicos y 20 MW correspondientes a otras tecnologías.

Los resultados de estas subastas, permitirán a España avanzar definitivamente en el cumplimiento del objetivo del 20% de energía procedente de renovables establecidos por la UE para 2020, teniendo por delante aún 3 años para impulsar medidas adicionales.

Actualmente, España es país líder en la generación de energía con fuentes renovables: más del 41% de toda la electricidad generada en España en 2016 procedió de fuentes renovables, superando a otros países de nuestro entorno (media europea es del 29%).

España alcanzó en 2015 un 17,3% de consumo de energía renovable sobre el consumo de energía final, sensiblemente por encima del objetivo que exigían las Directivas Europeas para España en dicho año. Por delante de los principales países de la UE. (5,8% de Holanda, 8,2% de Reino Unido, 14,6% de Alemania o 15,2% de Francia).

Madrid, 16 de octubre de 2017