



## RESPUESTA DEL GOBIERNO

### (184) PREGUNTA ESCRITA CONGRESO

184/15626

12/06/2020

38323

**AUTOR/A: RODRÍGUEZ HERRER, María Elvira (GP); VELASCO MORILLO, Elvira (GP); ALMODÓBAR BARCELÓ, Agustín (GP); ROMERO SÁNCHEZ, Rosa María (GP); ECHÁNIZ SALGADO, José Ignacio (GP); PASTOR JULIÁN, Ana María (GP); CALLEJAS CANO, Juan Antonio (GP); BORREGO CORTÉS, Isabel María (GP); GAMARRA RUIZ-CLAVIJO, Concepción (GP); GARCÉS SANAGUSTÍN, Mario (GP); OLANO VELA, Jaime Eduardo de (GP)**

#### RESPUESTA:

El Gobierno ha impulsado el despliegue de infraestructuras que permitan la conectividad de personas y empresas en todo el territorio, ya sean las grandes urbes o las aldeas más alejadas. Este despliegue ha permitido a la población poder permanecer conectado para trabajar, estudiar o realizar tareas de ocio durante los momentos más duros de la crisis sanitaria de la COVID-19.

Las ayudas públicas, junto con la inversión privada de los operadores, ha permitido que España cuente con la red de fibra más extensa de Europa, con 45 millones de accesos que, junto con otras tecnologías, supone que la cobertura de redes de acceso de nueva generación (NGA) que ofrecían más de 100 Mbps superaba el 84% de la población, según se indica en el último Informe de cobertura de banda ancha publicado.

Cabe destacar especialmente las coberturas alcanzadas en el medio rural durante el último año, fruto del esfuerzo del Gobierno por eliminar la desigualdad de la falta de conectividad y garantizar la eliminación de las brechas digitales. El principal instrumento para ello ha sido la Orden ECE/1166/2018, de 29 de octubre, por la que se aprueba el Plan para proporcionar cobertura que permita el acceso a servicios de banda ancha a velocidad de 30 Mbps o superior, a ejecutar por los operadores titulares de concesiones demaniales en la banda de 800 Mhz, cuya exigencia de ejecución había estado paralizada por el anterior Gobierno desde la adjudicación de las concesiones. La cobertura del medio rural ha experimentado incrementos de 30 puntos porcentuales en el último año. Alcanzando así un acceso a redes de 30 Mbps del 94% de la población.

Madrid, 08 de julio de 2020