



Agenda Digital

El Gobierno autoriza la convocatoria de 150 M€ del *Plan 300x100* para extender la banda ancha en 2018

- La dotación para este año supone un incremento del 50% respecto a la del año 2017
- Las ayudas forman parte del programa para llevar fibra óptica a 300 Mbit/s al 95% de población de cada provincia antes de 2021

23.03.18. El Consejo de Ministros ha autorizado hoy la concesión de ayudas para la realización de proyectos de extensión de las redes de banda ancha de última generación, con cargo al Programa de Extensión de la Banda Ancha 300x100 (PEBA 300x100) por valor de 150 millones de euros. Las ayudas que se autorizan hoy son la primera convocatoria del *Plan 300x100* presentado esta semana para llevar fibra óptica a 300 Mbit/s al 100% de los núcleos de población de España.

El objetivo del PEBA 300x100 es acelerar la extensión de la cobertura de las redes de banda ancha de muy alta velocidad, apoyando su despliegue en las zonas sin cobertura actual ni prevista en los próximos tres años, denominadas zonas blancas. El despliegue de este tipo de redes se realiza principalmente en nuestro país con tecnología de fibra óptica hasta el hogar (FTTH).

El presupuesto global del PEBA 300x100 para 2018 es de 150 millones de euros. Las ayudas, que se concederán en régimen de competencia competitiva, combinan 30 millones de euros con cargo a los Presupuestos Generales del Estado y 120 millones de euros que proceden de fondos comunitarios FEDER.

La dotación presupuestaria del programa en esta convocatoria supone un notable incremento sobre las anteriores, concretamente, un 50% más con respecto a la convocatoria de 105 millones de euros de 2017. El aumento se debe al buen funcionamiento del programa y a la decisión de extender la cobertura de banda ancha como un objetivo prioritario dentro de la estrategia del Gobierno para la transformación digital de España.

El *Plan 300x100* cuenta con 525 millones de euros para extender la cobertura de banda ancha a las localidades de pequeño tamaño y al ámbito rural en el periodo 2018-2021 y es, por lo tanto, un instrumento clave para cerrar la brecha digital geográfica y hacer frente al reto demográfico.

España dispone en la actualidad de la red de fibra óptica más extensa de Europa con 33,6 millones de accesos instalados. Un 76% de la población dispone de cobertura de internet con velocidad superior a 100 Mbit/s.

Las claves del éxito en el despliegue de infraestructuras de banda ancha de muy alta velocidad han sido el marco regulatorio, la inversión privada y la inversión pública mediante el PEBA NGA (Plan de Extensión de la Banda Ancha de Nueva Generación). Desde 2013 hasta 2017, el PEBA-NGA ha financiado con 216 millones de euros de ayudas públicas proyectos para llevar la fibra a 3.586.311 viviendas y empresas, en 4.064 entidades singulares de población de mediano y pequeño tamaño que antes no tenían cobertura.