



## El Programa de Extensión de Banda Ancha ampliará la cobertura a más de 650.000 hogares y empresas y llegará al 93% de la población

- Las ayudas, cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), apoyarán la conectividad digital de todo el territorio mediante el despliegue de banda ancha en 33 provincias, con una inversión total de 186 millones de euros y ayudas por un importe de 105,77 millones de euros
- Con los proyectos comprometidos en esta convocatoria, se alcanzará el 93% de cobertura en todo el territorio, avanzando hacia el objetivo de la agenda España Digital 2025 de alcanzar el 100% de cobertura poblacional de banda ancha a velocidad de al menos 100 Mbps
- Con el fin de reforzar la cobertura en las áreas rurales o menos pobladas, la convocatoria de 2020 incorpora determinadas novedades orientadas a movilizar la inversión pública y privada en las zonas grises

**29 de septiembre de 2020.-** El Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital ha publicado la resolución provisional de la convocatoria del año 2020 del Programa de Extensión de Banda Ancha de Nueva Generación (PEBA-NGA), por la que se beneficiarán de cobertura 653.157 hogares y empresas hasta ahora sin acceso a esta tecnología. Este programa, gestionado por la Secretaría de Estado de

Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales, está cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

Después de evaluar las 108 propuestas recibidas, se ha propuesto la concesión de ayudas a 33 proyectos, dirigidos a 33 de las 45 provincias inicialmente previstas: Cádiz, Córdoba, Huelva, Sevilla, Asturias, Las Palmas, Cantabria, Ávila, Burgos, León, Palencia, Salamanca, Segovia, Soria, Valladolid, Zamora, Albacete, Ciudad Real, Cuenca, Guadalajara, Toledo, Girona, Lleida, Tarragona, Castellón, Valencia, Badajoz, A Coruña, Lugo, Ourense, Pontevedra, Navarra y La Rioja.

Se está trabajando en una próxima convocatoria parcial para desarrollar proyectos de extensión de banda ancha en las provincias en las que no se han presentado propuestas que cumpliesen los requisitos establecidos.

Los proyectos aprobados a diferentes operadores suponen una inversión total de 186 millones de euros con ayudas por importe de 105,77 millones de euros.

Las ayudas se otorgan para la extensión de redes de comunicaciones electrónicas de banda ancha ultra rápidas en las denominadas zonas blancas: aquellas sin cobertura actual y que no tienen previsiones de despliegue en los próximos tres años. Además, este año, como novedad, se han podido incluir también ayudas para las zonas grises, aquellas donde hay presencia de un solo operador que puede proporcionar servicios a velocidades de más de 30 Mbps, pero sin superar los 100 Mbps, para las que el Gobierno obtuvo la aprobación de la Comisión Europea.

La extensión de la banda ancha al 100% de la población con una velocidad de al menos 100 Mbps es un compromiso del Gobierno recogido en la estrategia España Digital 2025. Con el fin de alcanzar este objetivo, el Gobierno está elaborando un “Plan para la Conectividad de personas, empresas y territorios” que sirva para extender la banda ancha a las zonas rurales más dispersas y contribuya también a cerrar la brecha digital territorial, hacer frente al reto demográfico y construir una sociedad y economía más inclusiva y sostenible.

## **Programa PEBA-NGA**

El Programa PEBA-NGA ha sido un instrumento fundamental para convertir España en el país con la red de fibra óptica más extensa de

Europa, a pesar de las dificultades que presentan la orografía y la dispersión geográfica poblacional de nuestro país.

Según datos de la Comisión Europea, la cobertura de fibra óptica hasta el hogar (FTTH) alcanza al 80,4% de la población española, frente a la media europea del 34%. En zonas rurales, el diferencial de cobertura a favor de España es igualmente relevante: de media, solamente el 21% de los hogares europeos cuentan con FTTH, frente al 46% en nuestro país.

En el periodo 2013-2019 este Programa ha concedido ayudas a 130 operadores para la realización de 753 proyectos con una inversión asociada de 871,40 millones de euros y unas ayudas de 478,90 millones de euros. Más de la mitad de ese importe fue concedido en 2018 y 2019. En la convocatoria de 2019 se otorgaron 140,14 millones de euros que han servido para dar cobertura a 705.974 hogares y empresas en 12.760 Entidades Singulares de Población (ESP). La convocatoria 2020 dará cobertura a 653.157 hogares y empresas en 6.682 entidades de población.

Cuando el próximo año finalicen los proyectos con ayudas concedidas en las convocatorias anteriores, la cobertura de velocidad ultra rápida habrá alcanzado el 91% de la población española. Con los proyectos aprobados en esta convocatoria la cobertura alcanzará el 93%.

## Relación de proyectos incluidos en la resolución provisional

Provincia	Provincia	Beneficiario propuesto	Presupuesto financiable (€)	Cuantía de la ayuda (€)	UUII objetivo *	Tecnología
CÁDIZ	11	ADAMO TELECOM IBERIA SA	8.149.999,00	5.670.000,00	20.925	FTTH
CÓRDOBA	14	ADAMO TELECOM IBERIA SA	3.500.245,00	2.366.000,00	7.402	FTTH
HUELVA	21	ADAMO TELECOM IBERIA SA	10.306.328,00	7.210.000,00	28.114	FTTH
SEVILLA	41	ADAMO TELECOM IBERIA SA	8.917.858,00	6.078.869,00	19.086	FTTH
ASTURIAS	33	ADAMO TELECOM IBERIA SA	12.523.778,00	9.021.273,00	42.831	FTTH
PALMAS (LAS)	35	TELEFONICA DE ESPAÑA, S.A.	994.166,00	745.624,00	4.872	FTTH
CANTABRIA	39	ADAMO TELECOM IBERIA SA	6.039.846,00	2.141.208,00	40.323	FTTH
ÁVILA	05	ADAMO TELECOM IBERIA SA	4.970.876,00	2.053.556,00	12.982	FTTH
BURGOS	09	TELEFONICA DE ESPAÑA, S.A.	4.403.453,00	3.059.017,00	22.367	FTTH
LEÓN	24	ADAMO TELECOM IBERIA SA	10.753.680,00	4.275.705,00	44.272	FTTH
PALENCIA	34	ADAMO TELECOM IBERIA SA	1.843.330,00	1.268.802,00	9.350	FTTH
SALAMANCA	37	TELEFONICA DE ESPAÑA, S.A.	4.068.719,00	2.796.508,00	26.789	FTTH
SEGOVIA	40	TELEFONICA DE ESPAÑA, S.A.	1.331.225,00	854.664,00	4.497	FTTH
SORIA	42	TELEFONICA DE ESPAÑA, S.A.	2.380.066,00	1.633.209,00	10.554	FTTH
VALLADOLID	47	ADAMO TELECOM IBERIA SA	1.511.527,00	854.443,00	4.851	FTTH
ZAMORA	49	ADAMO TELECOM IBERIA SA	7.965.353,00	2.743.896,00	27.940	FTTH
ALBACETE	02	FIBRA MEDIOS TELECOM S.L.	4.893.444,00	3.425.410,00	14.783	FTTH
CIUDAD REAL	13	ADAMO TELECOM IBERIA SA	6.011.240,00	3.085.590,00	13.722	FTTH
CUENCA	16	TELEFONICA DE ESPAÑA, S.A.	6.348.516,00	4.428.599,00	19.111	FTTH
GUADALAJARA	19	ANTENAS Y SISTEMAS DE COMUNICACIONES, S.L	5.000.001,00	3.500.000,00	15.967	FTTH
TOLEDO	45	ADAMO TELECOM IBERIA SA	2.502.756,00	1.400.000,00	6.720	FTTH
GIRONA	17	ADAMO TELECOM IBERIA SA	7.601.104,00	2.005.716,00	37.043	FTTH
LLEIDA	25	ADAMO TELECOM IBERIA SA	7.540.097,00	1.827.944,00	26.286	FTTH
TARRAGONA	43	ADAMO TELECOM IBERIA SA	9.095.196,00	2.567.840,00	50.912	FTTH
CASTELLÓN / CASTELLÓ	12	OPERADORA IBERICA DE REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES S.L.	6.951.827,00	3.823.504,00	21.592	FTTH
VALENCIA / VALÈNCIA	46	ADAMO TELECOM IBERIA SA	12.900.030,00	7.095.016,00	29.775	FTTH
BADAJOZ	06	ADAMO TELECOM IBERIA SA	7.497.091,00	4.932.900,00	18.510	FTTH
CORUÑA (A)	15	TELEFONICA DE ESPAÑA, S.A.	4.882.522,00	3.834.567,00	14.030	FTTH
LUGO	27	ADAMO TELECOM IBERIA SA	7.491.480,00	5.853.870,00	26.530	FTTH

OURENSE	32	TELEFONICA DE ESPAÑA, S.A.	2.330.455,00	1.864.364,00	10.047	FTTH
PONTEVEDRA	36	TELEFONICA DE ESPAÑA, S.A.	2.581.609,00	2.065.287,00	5.552	FTTH
NAVARRA	31	TELEFONICA DE ESPAÑA, S.A.	865.449,00	462.916,00	3.629	FTTH
RIOJA (LA)	26	TELEFONICA DE ESPAÑA, S.A.	1.779.745,00	828.356,00	11.793	FTTH