



El Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital lanza una consulta para identificar proyectos que impulsen la transformación digital y la cohesión territorial mediante la extensión de banda ancha de muy alta velocidad al 100% de la población y el despliegue de redes 5G en zonas poco pobladas

- La consulta se lanza en el contexto del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia de la economía española, con el fin de obtener propuestas que, mediante la colaboración público-privada, permitan extender la banda ancha de muy alta velocidad y adelantar el despliegue de 5G en zonas poco pobladas
- Los proyectos deben cumplir los objetivos de la agenda España Digital 2025 y, en concreto, del Plan para Conectividad y las Infraestructuras Digitales y la Estrategia de Impulso de la Tecnología 5G, que prevén una inversión de 883 millones de euros en el ejercicio 2021 y un total de 4.320 millones de euros en el periodo 2021-2025

- **Las manifestaciones de interés podrán presentarse hasta el 15 de febrero**

13 de enero de 2021.- El Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital ha publicado hoy una solicitud de manifestaciones de interés (*call for interest*) con el fin de recibir propuestas que, mediante un modelo de colaboración público-privada, permitan extender la banda ancha de muy alta velocidad y adelantar la cobertura 5G en zonas rurales y áreas de baja densidad poblacional, impulsando de esta manera la cohesión territorial y la transformación digital.

Los proyectos que se propongan deben permitir cumplir los objetivos incluidos en el [Plan para la Conectividad y las Infraestructuras Digitales](#) y en la [Estrategia de Impulso de la Tecnología 5G](#), publicados el pasado 1 de diciembre de 2020, en el marco del Plan de Reconstrucción, Transformación y Resiliencia de la economía española.

En el caso del Plan para la Conectividad, las metas son alcanzar el 100% de la población con cobertura de 100 Mbps en 2025 y, como hito previo, el 100% de cobertura de banda ancha de 30 Mbps en 2023.

En el caso del despliegue de las redes 5G, el objetivo es que en el año 2025 el 75% de la población tenga cobertura de 5G mediante sus bandas prioritarias (694-790 MHz, 3.400-3.800 MHz y 24.25-27.5 GHz). Pero, además, y dado el enorme potencial transformador de la tecnología, el propósito es adelantar el despliegue de redes 5G en zonas rurales y de población dispersa, áreas en las que los operadores tardarían en llegar con los modelos de despliegue convencionales. De esta manera, esas zonas podrán obtener los beneficios transformadores de las redes y servicios 5G desde un primer momento.

Las propuestas deben señalar qué instrumentos se considerarían los más adecuados para alcanzar los fines mencionados, en qué condiciones y, en su caso, el interés de los agentes en participar en dichos instrumentos. El llamamiento está abierto a todo tipo de agentes privados y públicos, como operadores de infraestructuras, operadores mayoristas, operadores minoristas, tanto de forma individual como asociados para el proyecto.

Los proyectos contarán con apoyo de la financiación pública, por lo que las propuestas deberán cumplir con el marco normativo de ayudas de Estado de la Unión Europea y su aplicación en el ámbito del despliegue de redes

de banda ancha. De igual modo, se solicita que se adecuen a los Instrumentos de colaboración público-privada descritos en el Real Decreto-Ley de 30 de diciembre de 2020 por el que se aprueban medidas urgentes para la modernización de la Administración pública y para la ejecución del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.

La solicitud de manifestaciones de interés permanecerá abierta hasta el día 15 de febrero y puede consultarse [aquí](#).

España Digital 2025

El Plan para la Conectividad y las Infraestructuras Digitales, y la Estrategia de Impulso de la Tecnología 5G son prioridades de la [agenda España Digital 2025](#), presentada el pasado 23 de julio de 2020, así como del [Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia](#) de la economía española, cuyas líneas generales se presentaron el 7 de octubre de 2020.

El Plan para la Conectividad está dotado con 583 millones de euros en el año 2021 y tiene previsto invertir 2.320 millones hasta 2025. La Estrategia de Impulso de la Tecnología 5G cuenta con 300 millones en los Presupuestos Generales del Estado para 2021 y una inversión pública de 2.000 millones de euros hasta 2025.