



El ayuntamiento pontevedrés de Vilaboa contará con casi 600 inmuebles preparados para disponer de velocidades ultrarrápidas cuando terminen los trabajos de despliegue de R en el marco del Plan Avanza

R continúa el despliegue de su red de fibra óptica ultrarrápida en Vilaboa, donde conecta 420 nuevos inmuebles

- ***El desarrollo de estas redes está subvencionado por los Fondos FEDER de la Unión Europea, a través del Programa de Extensión de la Banda Ancha de Nueva Generación (PEBA-Plan Avanza) del Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital.***
- ***Un total de 420 inmuebles de los núcleos de Barciela, Muíño, Pazos, Nores y Pousada, en el ayuntamiento pontevedrés de Vilaboa, ya pueden disfrutar de megavelocidades simétricas de la red de fibra óptica más moderna del mercado en estos momentos.***
- ***Cuando termine esta fase del plan del Ministerio serán unos 600 los hogares y negocios de Vilaboa con conexión a la infraestructura de fibra del operador gallego, que por primera vez se despliega en este ayuntamiento de Pontevedra.***

Jueves, 17 de marzo de 2022.- El ayuntamiento de Vilaboa se unió hace pocos meses al listado de municipios gallegos con conexión directa a la red de fibra óptica de R, al incorporarse en ese momento cerca de 150 inmuebles de los núcleos de Costal, Magarella, Barciela y Larache a la infraestructura ultrarrápida del operador gallego. A esa cantidad se suman ahora en el ayuntamiento pontevedrés 420 nuevos negocios y hogares de los núcleos de Barciela, Muíño, Pazos, Nores y Pousada, que ya pueden disfrutar también de accesos ultrarrápidos a Internet y de otros servicios de telecomunicaciones de última generación.

R llega, así, a una segunda fase de los trabajos de despliegue de red en este ayuntamiento de la Ría de Vigo, aprovechando al máximo las infraestructuras municipales de dichos núcleos. Cuando termine esta fase del Plan Avanza, **R** dejará conectadas cerca de 600 residencias y empresas de Vilaboa, también en otros núcleos como el de Balteiro.

10 millones de inversión y fondos europeos

Este y otros desarrollos de red en la provincia de Pontevedra forman parte de uno de los **tres proyectos del Plan PEBA-Avanza** del Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital de los que **R** resultó adjudicataria en 2018 para desplegar la tecnología FTTH en 512 núcleos de Galicia que no disponían de alta velocidad hasta el momento (“zonas blancas”).

En los tres planes se va a **invertir un total de 10 M€**, de los cuales cerca de 8 M€ serán subvencionados por los fondos FEDER de la Unión Europea. En concreto, el despliegue en los núcleos de Barciela, Muíño, Pazos, Nores y Pousada, en Vilaboa, se enmarca en el proyecto destinado a la extensión de redes de nueva generación en **196 núcleos de otros municipios del sudoeste de Galicia** (Pontevedra), trabajos que en estas zonas supondrán una inversión total de 3,75 M€.

A día de hoy, solo en el marco del Plan Avanza, **R** ha llegado por primera vez con sus redes de nueva generación a núcleos de población de las cuatro provincias gallegas que nunca habían dispuesto de alta velocidad en los ayuntamientos de O Rosal, Monterroso, Palas de Rei, Boqueixón, Porto do Son, Curtis, Cuntis, Meaño, Mos, Pobra de Trives, Peñín, Barreiros, Lourenzá, Ortigueira, Cariño, Camariñas, Muros, Cerceda, Antas de Ulla, Moraña, Guitiriz, Tomiño, Abegondo, Ribadumia, Combarro, Muxía, Valga, Vilaboa y Ponte Caldelas.

La red más rápida del mercado para los/las clientes/as de R

Los/las clientes/as de **R** de los núcleos de Vilaboa conectados ya pueden disfrutar de los servicios más innovadores que les ofrece la nueva red de fibra del operador gallego, con la posibilidad de accesos de hasta 10 gigas, wifi 6 y tele con deco Android 4K sin ningún coste adicional. Estas ventajas se van a traducir, entre otras cosas, en una cobertura óptima de los servicios de **R** en los hogares y en una mayor capacidad de navegación con varios dispositivos a la vez.

La nueva red de **R**, la más rápida de España según el prestigioso estudio de la empresa francesa *nPerf*, utiliza la tecnología FTTH, que accede directamente a los hogares y permite velocidades simétricas (iguales de subida y de bajada) en toda su extensión. Es la última tecnología basada en el estándar XGS-PON, preparada para el futuro, idónea para simultanear tareas de teletrabajo, teleformación, videollamadas, *streaming*, *gaming*... etc. Un sistema que permite habilitar esos accesos de hasta 10 gigas, lo que supone 4 veces más capacidad de descarga que la tecnología actual y hasta 8 veces más capacidad de subida.

Cambio de equipos gratuito y 5G

A medida que se va desplegando la nueva red, los/las clientes/as de **R** son avisados/as e informados/as de los pasos deben seguir para cambiar sus equipos por otros de nueva generación, más avanzados, de forma totalmente gratuita. Y las nuevas altas de **R** ya están contratando mayoritariamente sobre la nueva red de fibra óptica.

Cuando a lo largo de este año se completen los trabajos de despliegue de la tecnología 5G y de la nueva red de fibra FTTH, los nuevos equipos quedarán instalados en todos los inmuebles y Galicia se convertirá en una de las regiones más avanzadas de Europa en tecnología, preparada para el uso y **desarrollo de todos los servicios de la llamada quinta generación**.

Esta tecnología avanzada 5G se apoya en la red de fibra óptica, supone más velocidad (10 veces más que el 4G), mayor capacidad y la posibilidad de gestionar una cantidad ingente de datos, estableciendo comunicaciones ultrarrápidas sin apenas latencia.

Con esta infraestructura de última generación que **R** despliega desde la pasada primavera, Galicia podrá competir en cualquier lugar del mundo al máximo nivel, ofreciendo a hogares y negocios gallegos los servicios de telecomunicaciones más avanzados del territorio.

comunicación R

prensa@mundo-r.net

R.gal

