



**El municipio cangués terminará 2021 con 9.334 inmuebles preparados para recibir los servicios de nueva generación de R**

## **R conecta más viviendas y empresas de Cangas a sus redes avanzadas**

- ***Un total de 193 inmuebles de los núcleos de As Gruncheiras y de A Magdalena, en el ayuntamiento pontevedrés de Cangas do Morrazo, ya pueden disponer de accesos a Internet de hasta 500 megas simétricos y del resto de servicios avanzados de R***
- ***El despliegue 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.***
- ***En el marco de este plan del Ministerio, a cierre de año serán 1.091 los hogares y negocios de Cangas con conexión a la infraestructura de nueva generación del operador gallego.***

**Miércoles, 9 de junio de 2021.-** El municipio pontevedrés de Cangas cuenta desde el mes pasado con **193 nuevos hogares y negocios** de los núcleos de As Gruncheiras y de A Magdalena conectados a las redes avanzadas de **R**. Gracias al operador gallego, todos ellos ya pueden disfrutar de accesos ultrarrápidos a Internet de hasta 500 megas simétricos y de otros servicios de telecomunicaciones de última generación.

**R** acaba de terminar un tramo de los trabajos de despliegue de red en este ayuntamiento, capital de la comarca de O Morrazo, aprovechando al máximo las infraestructuras municipales de los nuevos núcleos incorporados. Con la reciente conexión de estos 193 nuevos inmuebles, la cifra de residencias particulares y empresas conectadas a la red de **R** se acerca en la actualidad a **8.436**, teniendo en cuenta todos los inmuebles cangueses que el operador gallego ha ido incorporando a su infraestructura desde hace más de dos décadas (al margen del Plan Avanza).

En el contexto de dicho plan del Ministerio, la previsión habla de **898 inmuebles más a cierre de 2021**, repartidos en los núcleos de Boubeta, Castrillón, Carballa, O Cruceiro, Devesa, Verín, O Iglesiasario, Herbello, O Piñeiro y Gandón, con lo que Cangas comenzaría 2022 con **9.334 inmuebles** (1.091 del Avanza y el resto de despliegues al margen del plan) preparados para recibir todos los servicios avanzados de telecomunicaciones de **R**.

## 10 millones de inversión y fondos europeos

Esta y otras actuaciones de extensión de redes 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 el desarrollo de los tres planes se invertirá un total de **10 M €**, de los cuales casi 8 M € están siendo subvencionados por los fondos FEDER de la Unión Europea. En concreto, este último despliegue en Cangas de O Morrazo, en los núcleos de As Gruncheiras y de A Magdalena, se enmarca en el proyecto destinado a la extensión de redes de nueva generación en **162 núcleos del centro-oeste de Galicia** (norte de Pontevedra, sur de A Coruña y oeste de Lugo). La inversión total en este caso es de 3,58 M €, 2,86 de ellos subvencionados por los fondos FEDER de la Unión Europea.

Un segundo proyecto habla igualmente del despliegue de banda ancha de nueva generación con tecnología FTTH, esta vez en **196 núcleos de municipios del sudoeste de Galicia** (Pontevedra). Los trabajos en estas zonas supondrán una inversión total de 3,75 M €, con una subvención de los fondos FEDER de más de 3 M €. El tercero de los proyectos adjudicados se desarrolla en **154 núcleos de municipios del noroeste de Galicia** (A Coruña, norte de Pontevedra y oeste de Lugo). Para estas actuaciones, con una inversión total de 2,6 M €, se destina una ayuda de los fondos FEDER de 2,09 M €.

## 65.000 hogares y negocios conectados a cierre de 2021

Alrededor de **32.000 nuevos hogares y negocios** de Galicia quedarán conectados a las redes de nueva generación de **R** cuando terminen las actuaciones adjudicadas en 2018 al operador gallego por el Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital.

A estos trabajos hay que sumarles las tareas de extensión de redes avanzadas que ha desarrollado **R** desde 2016 en virtud de otro concurso del Plan PEBA del Ministerio para acercar también la tecnología FTTH a diferentes “zonas blancas” de la geografía gallega; en concreto, para conectar **33.000 hogares y negocios**, cuyos servicios están en fase de comercialización, a las redes de nueva generación de **R**.

De este modo, a la finalización de los dos planes, cerca de **65.000 nuevas residencias particulares y empresas** quedarán preparadas para recibir los servicios avanzados de **R**.

A día de hoy, solo en el marco del Plan Avanza, **R** ha llegado por primera vez con sus redes de nueva generación a Vilagarcía de Arousa y también 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, Pobra de Trives, Peín, Barreiros, Lourenzán, Ortigueira, Cariño, Camariñas, Muros, Cerceda, Antas de Ulla, Moraña, Guitiriz, Tomiño, Abegondo, Ribadumia, Combarro, Muxía y Ponte Caldelas.

Todas estas localidades pueden disfrutar ahora de accesos ultrarrápidos a Internet de 500 megas simétricos con velocidad garantizada, del disco Android 4k de la televisión digital de **R** y de pura alta definición con el servicio **rebobina**, para ver la tele como y cuando se quiera.

Asimismo, las/los clientas/es de **R** pueden ahorrar en su plan de datos móviles y conectarse gratuitamente a alrededor de 130.000 puntos de la red wificlientes **R** dispersos por la geografía gallega. Y todo esto, con una atención al/a la cliente/a próxima, de calidad y siempre desde Galicia.

**comunicación R**  
[prensa@mundo-r.net](mailto:prensa@mundo-r.net)  
[R.gal](http://R.gal)

