



**El operador gallego está desplegando la tecnología 5G y modernizando su red de fibra, que llega directamente a los hogares de la comunidad**

## **R sigue desplegando en Gondomar una red de fibra óptica que permitirá servicios de hasta 10 gigas simétricos**

- ***Los/las clientes/as de R de los núcleos de Gondomar conectados ya pueden disfrutar de los servicios más innovadores que ofrece la nueva red de fibra del operador gallego, con posibles accesos de hasta 10 gigas, wifi 6 y tele con deco Android 4K sin ningún coste adicional.***
- ***Cerca de 90 nuevos inmuebles del núcleo de O Portelo, en Gondomar, se unen a los ya incorporados en anteriores despliegues; cuando terminen los trabajos del Plan Avanza serán alrededor de 2.000 las residencias y empresas preparadas con la fibra más moderna del mercado en este municipio pontevedrés.***
- ***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.***

**Viernes, 26 de noviembre de 2021.-** Nuevos hogares y negocios del núcleo de O Portelo, en Gondomar (Pontevedra), ya pueden disponer de accesos ultrarrápidos a internet de hasta 10 gigas simétricos y disfrutar de los servicios más avanzados de telecomunicaciones del mercado. Todo ello, gracias a la nueva red de fibra de **R** que el operador gallego está modernizando en las cuatro provincias de Galicia desde la pasada primavera.

**R** ha terminado recientemente otro tramo de las tareas de despliegue de su red de fibra en Gondomar, aprovechando al máximo las infraestructuras del mencionado núcleo de O Portelo, donde esta vez quedaron conectados alrededor de 90 nuevos inmuebles.

Cuando terminen los despliegues enmarcados en el vigente Plan Avanza en el que **R** trabaja a día de hoy, alrededor de **2.000 hogares y negocios** se habrán unido ya a esa modernísima red de fibra de **R** en casi 70 núcleos del municipio de Gondomar, entre los que figuran Os Amados, O Barreiro, Piñeiro, Carasquedo de Abaixo, A Rochela, As Vendas, Vilarés, A Igrexa, Fontenla o Areíña, por mencionar solo algunos de ellos.

Además del Plan Avanza, el operador gallego lleva tiempo invirtiendo en el despliegue de red propia en Gondomar a través de otras acciones y, así, en estos momentos disponen de la cobertura de **R** un total de más de **1.700 hogares y empresas** del municipio.

## **10 millones de inversión y fondos europeos**

Este y otros despliegues 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 **10M€**, de los cuales cerca de **8M€** son subvencionados por los fondos FEDER de la Unión Europea. En concreto, los despliegues de Gondomar se enmarcan en el proyecto destinado a la extensión de redes de nueva generación en **196 núcleos de municipios del sudoeste de Galicia** (Pontevedra). Los despliegues en estas zonas supondrán una inversión total de **3,75M€**.

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, Peín, 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 Gondomar 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 excelente de los servicios de **R** en los hogares y en una mayor capacidad de navegación con varios dispositivos conectados.

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 que 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 en 2022 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](mailto:prensa@mundo-r.net)

[R.gal](http://R.gal)

