

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

Sanxenxo sigue sumando inmuebles conectados a la nueva red de fibra óptica de R, la más rápida del mercado, con accesos simétricos de hasta 10 gigas

- Esta vez han sido 132 hogares y negocios del núcleo de Cachada, en Sanxenxo, los que ha quedado conectados a cierre de diciembre a la nueva red de fibra ultrarrápida del operador gallego; todos ellos pueden disfrutar ya de los servicios de telecomunicaciones más innovadores y de posibles accesos de hasta 10 gigas, wifi 6 y tele con deco Android 4K sin ningún coste adicional.
- Estos nuevos hogares y negocios se unen a los ya incorporados en anteriores despliegues en el ayuntamiento pontevedrés, y cuando terminen los trabajos del Plan Avanza serán más de 10.200 las residencias y empresas preparadas con la fibra más moderna del mercado en Sanxenxo.
- El desarrollo de estas redes avanzadas 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.

Lunes, 31 de enero de 2022.- El núcleo de Cachada acaba de incorporarse a la renovada red de fibra óptica de última generación de R en el municipio pontevedrés de Sanxenxo, con lo que los habitantes de la zona 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 esto, gracias a la nueva infraestructura de fibra que el operador gallego está modernizando en las cuatro provincias de Galicia desde la primavera de 2021.

R terminó, a cierre del año pasado, otro tramo de las tareas de despliegue de su red de fibra en Sanxenxo, aprovechando al máximo las infraestructuras de dicho núcleo de Cachada. Estos trabajos se unen a los desarrollados con anterioridad para incorporar en total alrededor de **2.000 inmuebles** en diferentes zonas del municipio, igualmente en el marco del Plan Avanza. Cuando se complete el despliegue de red en este ayuntamiento de la comarca del Salnés, Sanxenxo contará, solo en virtud del programa del Ministerio, con unas **2.660 residencias y empresas** conectadas a las redes de nueva generación del operador gallego, y preparadas para recibir los servicios de telecomunicaciones más innovadores y posibles accesos simétricos de hasta 10 gigas, wifi 6 y tele con deco Android 4K sin ningún coste adicional.

Además, **R** lleva años invirtiendo por su cuenta en el despliegue de infraestructuras en Sanxenxo, donde ya disponen de cobertura más de **7.547 hogares y empresas** del municipio. De este modo, cerca de **10.207** (7.547+2.660) será la cifra total de inmuebles de Sanxenxo preparados para disfrutar de los servicios avanzados de la compañía gallega que se alcanzará a lo largo de este año.

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 el desarrollo de los tres planes se invertirá un total de 10M€, de los cuales casi 8M€ son subvencionados por los fondos FEDER de la Unión Europea. En concreto, el despliegue en Sanxenxo se encuadra 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), con una inversión total de 3,58 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, Petín, 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 Sanxenxo 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 ${f R}$ 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 ${f R}$ 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 **R**.gal



