



El ayuntamiento de Mos terminará 2021 con 3.200 inmuebles preparados para recibir los servicios de nueva generación de R

R conecta a sus nuevas redes avanzadas 150 viviendas y empresas de Mos, que serán más de 3.200 a cierre de año

- ***Un total de 150 nuevos inmuebles de los núcleos de Aíín, Casal, Campo de Eiró y Rebullón, en el ayuntamiento pontevedrés de Mos, 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.***
- ***Solo teniendo en cuenta este plan del Ministerio, alrededor 2.460 hogares y negocios de Mos tendrán conexión a la infraestructura de nueva generación del operador gallego cuando termine 2021.***

Jueves, 29 de julio de 2021.- El ayuntamiento pontevedrés de Mos cuenta con **150 nuevos hogares y negocios** de los núcleos de Aíín, Casal, Campo de Eiró y Rebullón 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 nuevo tramo de los trabajos de despliegue de red en este ayuntamiento pontevedrés, aprovechando al máximo las infraestructuras municipales de los lugares. Esta vez, los 150 inmuebles de dichos núcleos de Mos prosiguen con el 'suma y sigue' del Plan Avanza, que va a situar al ayuntamiento en 2.460 hogares y negocios con conexión a la infraestructura de nueva generación del operador gallego a cierre del año.

Asimismo, al margen del programa del Ministerio, **R** ha incorporado a su infraestructura en otras acciones más de 750 viviendas y empresas del ayuntamiento, con lo que Mos comenzará 2022 con más **de 3.200 hogares y negocios** preparados para recibir todos los servicios avanzados de telecomunicaciones de **R** (2.460 del Avanza + 750 de otros despliegues del operador gallego)

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 **10M€**, de los cuales casi 8M€ están siendo subvencionados por los fondos FEDER de la Unión Europea. En concreto, este último despliegue en Mos, en los núcleos de Afín, Casal, Campo de Eiró y Rebullón, se enmarca en el proyecto destinado a la extensión de redes de nueva generación en **196 núcleos de municipios del sudoeste de Galicia** (Pontevedra). Los trabajos en estas zonas supondrán una inversión total de 3,75M€, con una subvención de los fondos FEDER de más de 3M€. Un segundo proyecto habla igualmente del despliegue de banda ancha de nueva generación con tecnología FTTH, esta vez 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 3,58M€, 2,86 de ellos subvencionados por los fondos FEDER de la Unión Europea. 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 2,6M€, se destina una ayuda de los fondos FEDER de 2,09M€.

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 vez primera 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, Pobra de Trives, Peín, Barreiros, Lourenzá, Ortigueira, Cariño, Camariñas, Muros, Cerceda, Antas de Ulla, Moraña, Guitiriz, Tomiño, Abegondo, Ribadumia, Combarro, Muxía y Ponte Caldelas.

Todas estas localidades pueden disfrutar ahora por vez primera de accesos ultrarrápidos a Internet de 500 megas simétricos con velocidad garantizada, del decodificador 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** diseminados por la geografía gallega. Y todo esto, con una atención al/a la cliente/a próxima, de calidad y siempre desde Galicia.

R, también en los polígonos de Mos

Además, desde los primeros meses de este año, cerca de **130 empresas de los polígonos de Rebullón, Avenida de Peinador y Veigadaña**, en el ayuntamiento de Mos, pueden beneficiarse del despliegue de la tecnología de fibra óptica de **R**. Este avance permite una navegación más rápida, de hasta un Gigabit por segundo, al tiempo que garantiza una mayor estabilidad, homogeneidad y seguridad de red.

Con este cambio, **R** sigue demostrando su esfuerzo incondicional por estar junto a las empresas de la comunidad gallega para dar repuesta a sus demandas, sobre todo en un momento tan crucial en que el uso de las redes y las exigencias por mantenerse operativas, en muchas ocasiones a distancia -a través del teletrabajo-, se ha incrementado de manera significativa.

comunicación R
prensa@mundo-r.net
R.gal

