

Nota de prensa

**La fibra óptica de Movistar llegará a finales de año al 95% de los hogares y empresas de Marín**

* **La coordinadora del despliegue de FTTH en Galicia lo ha trasladado hoy al equipo de gobierno municipal**
* **El 100% del núcleo urbano y del puerto tienen ya cobertura de fibra**

**Marín, 19 de abril de 2023.-** El 88% de todas las unidades inmobiliarias de Marín (12.286 domicilios particulares y empresas) ya están conectadas a la fibra óptica de Movistar, tal y como ha informado hoy la coordinadora de despliegue de FTTH de Galicia, Patricia Rodiño, en el transcurso de una reunión con representantes del equipo del gobierno municipal.

A lo largo de este año se conectarán a la fibra óptica de Movistar 1.100 unidades inmobiliarias más, alcanzando así el 95% de cobertura sobre la planta total de viviendas y empresas de Marín. Además, y tal y como han explicado las responsables de Telefónica a la alcaldesa, en la actualidad tanto el núcleo urbano como el puerto tienen ya una cobertura del 100%.

El despliegue se está llevando a cabo con recursos propios de la compañía y en colaboración con el Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital, dentro de Programa de Universalización de Infraestructuras Digitales para la Cohesión-banda Ancha (ÚNICO).

Telefónica cerró el año pasado con cerca del 70% de la población gallega con acceso a fibra óptica, superando el millón y medio de hogares y negocios con acceso a sus redes ultrarrápidas y, en el caso de la provincia de Pontevedra, con el 74,9% de la población cubierta.

El FTTH de Movistar permite a los clientes disponer de velocidades simétricas —subida y bajada— de internet a 1 Gbps o de televisión en alta definición, además de opciones de teletrabajo, gaming, educación o trámites administrativos. Esta fibra óptica de calidad, combinada con la excelente cobertura móvil de Movistar en Galicia —que en el caso del 3G y 4G alcanza al 98% de la población, mientras sigue desplegando 5G—, la convierte en una de las comunidades autónomas más avanzadas de España y Europa respecto al acceso de la población a la banda ancha ultrarrápida.