

Nota de prensa

## Omdia reconoce el liderazgo de Telefónica Tech en redes privadas 5G

- La firma de análisis destaca, principalmente, el portfolio sólido y las credenciales de Telefónica Tech, además de su enfoque industrial superior al de la mayoría de sus competidores.

**Madrid, 30 de enero de 2026.-** [Telefónica Tech](#) ha sido reconocida como un proveedor líder de redes privadas 5G por Omdia, grupo de investigación tecnológica y análisis del sector, en su informe 'Omdia Market Radar: CSPs' Private 5G Networks Strategies and Products 2025-26'. La firma de análisis atribuye esta categoría a las empresas con soluciones líderes y que considera dignas de figurar en la mayoría de las listas de selección de tecnologías.

Las redes privadas son infraestructuras de telecomunicaciones dedicadas en exclusiva para una empresa u organización con el propósito de interconectar todos sus dispositivos inteligentes de forma segura, personalizable y con baja latencia para impulsar su transformación digital.

Omdia reconoce que Telefónica Tech tiene un portfolio sólido y credenciales, además de un enfoque más industrial que la mayoría de sus competidores. Destaca, principalmente, la cartera de productos y soluciones de redes privadas de Telefónica Tech, sus servicios y aplicaciones, y su oferta adicional para el segmento empresarial.

Darío Cesena, CEO de Geprom part of Telefónica Tech, afirma: "En Telefónica Tech ofrecemos servicios especializados orientados a empresas industriales al proporcionar la conectividad y ser un integrador tecnológico de confianza, un valor que potenciamos tras la adquisición de Geprom. Para ofrecer el mejor servicio al cliente, contamos con una estrategia en redes privadas 5G que nos permite tener una visibilidad directa sobre las necesidades de cada uno de ellos y con todos nuestros profesionales dedicados al 5G privado certificados en las tecnologías de los diferentes proveedores con los que trabajamos".

Telefónica Tech cuenta con una completa solución de redes privadas agnóstica respecto a proveedores, ya que tiene la capacidad de integrar la conectividad avanzada 4G/5G con tecnologías complementarias como el IoT, la inteligencia artificial, la ciberseguridad y los servicios en la nube. Esto hace posible que disponga de un catálogo de soluciones industriales asociadas, que incluye Robótica Inteligente (vehículos autónomos y drones) e integración IT-OT (gemelo digital y computer vision).

**Telefónica, S.A.**

Dirección de Comunicación Corporativa  
email: [prensatelefonica@telefonica.com](mailto:prensatelefonica@telefonica.com)  
[telefonica.com/es/sala-comunicacion](http://telefonica.com/es/sala-comunicacion)

La compañía proporciona soporte multilingüe de forma ininterrumpida y monitoriza proactivamente las redes privadas 5G desde su Centro de Operaciones de Red (NOC, por sus siglas en inglés) para clientes de sectores críticos como Industria, Salud y Energía con el fin de garantizar su correcto funcionamiento y detectar y responder a incidentes y problemas antes de que afecten a los sistemas y usuarios de la red.

Asimismo, Telefónica Tech cuenta también con una herramienta de visualización y orquestación para redes privadas que permite gestionar diferentes arquitecturas y productos de varios fabricantes.

---

### **Sobre Telefónica Tech**

Telefónica Tech es la compañía líder en transformación digital. La compañía cuenta con una amplia oferta de servicios y soluciones tecnológicas integradas de Ciberseguridad, Cloud, IoT, Big Data, IA o Blockchain. Para más información, consulte: <https://telefonicatech.com/>

---

**Telefónica, S.A.**

Dirección de Comunicación Corporativa  
email: [prensatelefonica@telefonica.com](mailto:prensatelefonica@telefonica.com)  
[telefonica.com/es/sala-comunicacion](http://telefonica.com/es/sala-comunicacion)