



> Entel Empresas > www.entel.cl/empresas

Entel Empresas a la vanguardia de las telecomunicaciones en Chile con la evolución del 5G e Internet Seguro

En un mundo en constante evolución, las empresas enfrentan retos crecientes para mantener sus redes de información seguras y sus negocios conectados. La necesidad de proteger datos sensibles y garantizar la estabilidad de las operaciones se ha convertido en una prioridad. Entel Empresas lidera la transformación tecnológica en Chile con su innovadora solución Internet Seguro e impulsa la llegada de la tecnología 5G Stand Alone.

INTERNET SEGURO: PROTECCIÓN Y CONECTIVIDAD EN UNA SOLA SOLUCIÓN

Internet Seguro combina lo mejor de la fibra óptica de Entel con un entorno de red altamente protegido, ofreciendo un servicio integral que permite controlar y filtrar el tráfico para prevenir ciberataques y amenazas. Gracias a su monitoreo constante, detecta y neutraliza riesgos. "La seguridad de los datos en las empresas ya no es solo una tendencia; es una necesidad en un entorno digital donde las amenazas evolucionan constantemente", indica

Milton Marín, consultor Productos Fijos en Entel Empresas. Internet Seguro incluye un servicio de administración de seguridad gestionado por expertos de Entel, quienes brindan asesoría personalizada y monitoreo constante, permitiendo a las empresas enfocarse en su crecimiento y operaciones estratégicas, mientras nosotros nos encargamos de garantizar la protección integral de su red y la continuidad de su negocio.

TRANSFORMACIÓN TECNOLÓGICA CON ENTEL EMPRESAS

Con Internet Seguro y 5G SA, Entel Empresas reafirma su compromiso de liderar la transformación de las telecomunicaciones en Chile. Estas soluciones no solo garantizan conectividad y seguridad, sino que también potencian las capacidades de las empresas, desde una pyme hasta grandes corporaciones. Conoce más de estas y otras soluciones en entel.cl/empresas



Nicolás Pavón Lancis, subgerente Mercado Móvil B2B Entel Empresas.

5G STAND ALONE: EL FUTURO DE LA CONECTIVIDAD ES HOY

La tecnología 5G Stand Alone (SA) es una red que opera de manera completamente independiente de las redes 4G, lo que permite alcanzar su máximo potencial. 5G SA habilitará casos de uso avanzados como vehículos autónomos, telermedicina y el Internet de las Cosas, ofreciendo latencias ultra bajas, alta fiabilidad y mayor capacidad para transformar industrias. "Las nuevas características y usos innovadores de 5G necesitarán redes 5G SA, lo que permitirá a las empresas optimizar operaciones y crear nuevos modelos de negocio, con una red más rápida, confiable y segura, abriendo un sinfín de posibilidades", señala Nicolás Pavón Lancis, subgerente Mercado Móvil B2B Entel Empresas.