

Fecha: 03-06-2023

Medio: El Mercurio

Supl. : El Mercurio - Cuerpo B

Tipo: Noticia general

Título: Starlink de Elon Musk se asocia con GTD para servicios en Chile, Colombia y Perú

Pág. : 2

Cm2: 302,9

VPE: \$ 3.979.243

Tiraje:

Lectoría:

Favorabilidad:

126.654

320.543

☐ No Definida

Starlink de Elon Musk se asocia con GTD para servicios en Chile, Colombia y Perú

Starlink, la compañía de servicios satelitales del multimillonario Elon Musk, acordó asociarse con el grupo de tecnología y telecomunicaciones GTD para sus negocios en Chile, Colombia y Perú en el sector empresas.

El acuerdo establece que GTD será el distribuidor autorizado Starlink para estos tres mercados, convirtiéndose así en la primera empresa chilena en tener un convenio local con la gigante de los servicios satelitales.

El servicio de internet satelital brinda acceso de banda ancha a través de una constelación de satélites dispersos en órbita terrestre baja. Estos se conectan con antenas y estaciones terrestres que permiten asegurar el acceso a internet en cualquier parte del mundo.

En Chile este servicio es contratado principalmente por personas o empresas en sectores rurales o áreas desaten-

didas, donde la conexión tradicional como fibra o una red móvil 4G o 5G no llegan, y funciona bajo la premisa de que una antena en el techo o en un lugar con visibilidad al cielo será suficiente para tener conexión.

Desde la compañía chilena explicaron que el trabajo junto a Starlink busca abordar dos objetivos: otorgar una mayor resiliencia a las empresas, usuarias de alta demanda, y así blindar su continuidad operacional, con un servicio de ruta de respaldo, y llegar con conectividad a sectores remotos o rurales.

“Al unir la infraestructura terrestre de GTD con la conectividad satelital de Starlink, aportamos con la resiliencia tecnológica que las empresas necesitan, y los clientes se beneficiarán de una mayor redundancia y confiabilidad”, indica Fernando Gana, gerente general de GTD.

“Esto significa que, en caso de inte-

rrupciones en la red terrestre o submarina, la conexión satelital actuará como respaldo y viceversa, asegurando un acceso continuo y una conectividad rápida y estable”, agregó.

Los servicios de Starlink ya funcionan gracias a cinco estaciones terrestres satelitales en Caldera, Coquimbo, San Clemente, Puerto Saavedra y Puerto Montt, desde donde la división perteneciente a SpaceX despliega su servicio.

La solución para empresas consistirá en conectividad de alta velocidad y baja latencia con la prioridad de red, contando además con VPN, Firewall de importantes marcas e incluso SD-WAN, según el diseño y requerimientos en los proyectos de los clientes. A su vez, se disponibilizarán los servicios de soporte técnico, desde la instalación hasta el apoyo posventa y la atención en terreno, explicaron en GTD.



El servicio de internet satelital de Elon Musk brinda acceso de banda ancha a través de una constelación de satélites en órbita terrestre baja.