

Fecha: 22-01-2026
 Medio: La Estrella de Valparaíso
 Supl.: La Estrella de Valparaíso
 Tipo: Noticia general
 Título: **Starlink: Internet que te sigue a todas partes**

Pág.: 16
 Cm2: 585,5

Tiraje: 16.000
 Lectoría: 82.502
 Favorabilidad: ☐ No Definida

TECNOLOGÍA

POR JUAN RIQUELME DÍAZ

Starlink: Internet que te sigue a todas partes

Junto al mar y los cerros de Valparaíso, una de las frustraciones más comunes es quedarse sin conexión. En playa o en el campo, donde las antenas de celular no alcanzan o colapsan cuando llegan miles de personas, tener internet fiable parece un lujo. Por eso, desde que probé el servicio Starlink Itinerante con el equipo Mini, mi relación con la conectividad cambió por completo.

Este servicio satelital de internet de Starlink — la red mundial de satélites de Elon Musk — permite conectarse prácticamente en cualquier lugar. La versión Itinerante ofrece planes con 100 GB de datos de alta velocidad al mes y, una vez agotados, datos ilimitados a velocidad reducida, ideal para seguir navegando sin interrupciones.

Lo que más me sorprendió del Starlink Mini es su portabilidad. La antena es lo bastante compacta y ligera para llevarla en la mochila, sin ocupar espacio ni complicar salidas al aire libre. En mi caso la usé en Olmué y Petorca, lugares donde la señal tradicional a veces flaquea, y en pocos minutos ya tenía conexión estable.

La instalación es increíblemente sencilla: se despliega la antena, se orienta hacia el cielo y, a través de la app, se sincroniza la red. No hace falta ser experto en tecnología: en cuestión de minutos la conexión está funcionando. Ese equilibrio entre sencillez y potencia es alucinante y marca la diferencia cuando uno solo quiere conectarse para compartir fotos, trabajar o hacer videollamadas sin depender de una red fija.

El software de Starlink también acompaña esa filosofía. La aplicación te guía paso a paso en la configuración y muestra el estado de la señal, uso de datos y velocidad de descarga de forma clara. No hay menús complicados ni jerga técnica: todo está diseñado para que incluso quienes no son "techies" entiendan lo que está pasando.

En el uso diario, con 100 GB y en zonas con poca cobertura móvil, la diferencia se siente. Puedes ver videos, navegar, hacer videollamadas y mantenerte conectado sin interrupciones. Incluso en eventos con mucha gente donde las antenas de celulares se saturan, tener tu propia conexión independiente es casi mágico.

Un detalle importante que aprendí en el camino es sobre la energía. El Starlink Mini está pensado para funcionar con corriente eléctrica, y aunque existen baterías externas potentes en el mercado, hay que tener mucho cuidado: si la batería no entrega la potencia adecuada en watts, la antena no se activa correctamente. En mi caso intenté con una batería externa y simplemente no pudo alimentar el equipo porque la potencia era insuficiente.

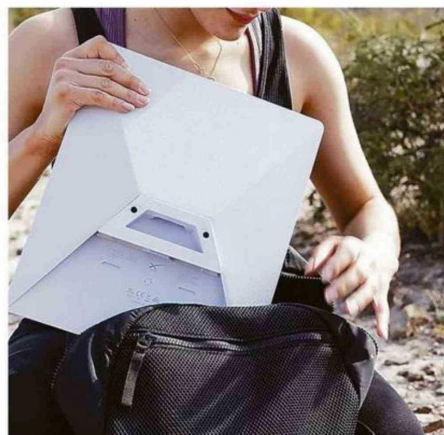
Internet satelital como Starlink no sustituye por completo a redes fijas o móviles, pero es una opción fantástica para quienes vivimos y viajamos en lugares don-



“

La instalación es increíblemente sencilla: se despliega la antena, se orienta hacia el cielo y, a través de la app, se sincroniza la red.

”



de esas redes fallan. Que un dispositivo que cabe en la mochila te dé internet donde antes era imposible, es más que comodidad: es libertad para trabajar, compartir y conectar en lugares que, hasta hace poco, estaban desconectados.

Lo más alucinante, es que si vas de viaje puedes llevarte la antena contigo y tendrás internet en 150 países más, sin pagar un peso de más, pues el plan itinerante te permite eso, que la antena y la internet, se muevan contigo. 📶