

En San Rafael ya se consiguen antenas de internet “Starlink” por Marketplace

14/09/2024



Muchas zonas rurales que no cuentan con conectividad han visto en el desembarco del internet satelital de Starlink una alternativa para poder contar con el servicio.

Si bien no es una alternativa tan económica, para la ruralidad es una posibilidad más que significativa de mantenerse conectado.

En San Rafael hay muchas zonas remotas donde no hay posibilidad de acceder a servicios de internet y Starlink aparece como una oportunidad. Incluso hay quienes están ofreciendo las antenas y la instalación a través de Marketplace

Este servicio de internet por satélite desarrollado por SpaceX, ha sido reconocido por su capacidad para proporcionar

conexiones de alta velocidad en lugares con infraestructura limitada.

La reciente llegada de antenas a San Rafael ha generado un notable interés entre algunos residentes y empresarios locales, quienes ven en esta tecnología una solución a la escasez de opciones de internet en las zonas más alejadas..

El fenómeno se ha hecho evidente en la plataforma de ventas de Facebook, donde algunos usuarios de San Rafael ya ofrecen equipos nuevos o usados.

Los precios varían. Gustavo ofrece la “antena satelital grande Starlink con sistema de orientación automática” por 350.000

“Sistema satelital independiente. Estabilidad excelente. En un radio de 50 metros a la redonda y 220 megas reales. Ideal para lugares donde no hay internet”, destaca.

Del mismo modo Diego ofrece la “venta e Instalación de equipo Starlink” por 800 mil pesos.

En otras zonas de Mendoza, como en Maipú también aparecen ofertas de las antenas por 350 mil pesos.

Varios residentes ya han compartido sus experiencias positivas en redes sociales y foros locales, especialmente quienes se dedican al rubro ganadero en zonas de secano.

LA PLATAFORMA OFICIAL

A través de la página oficial también está disponible el servicio en San Rafael. Según indican se envía de 1 a 2 semanas a domicilio.

El servicio tiene un valor de 56 mil pesos por mes, mientras que el equipo cuesta 499.999 pesos por única vez. A ello hay que sumarle un costo de envío de 31 mil pesos, lo que totalizaría una inversión inicial de \$586.000