

Conexiones a internet satelital en Magallanes crecen un 66,4% en un año

La conectividad satelital en la Región de Magallanes ha experimentado un crecimiento significativo en los últimos años. Según datos de la Subtel, las conexiones a internet satelital aumentaron un 66,4% entre septiembre de 2023 y el mismo mes de 2024, pasando de 1.020 a 1.697 usuarios. En comparación, en 2022 la cifra era de tan sólo 81 conexiones, evidenciando un crecimiento exponencial.

Este incremento se debe, principalmente, a la imple-

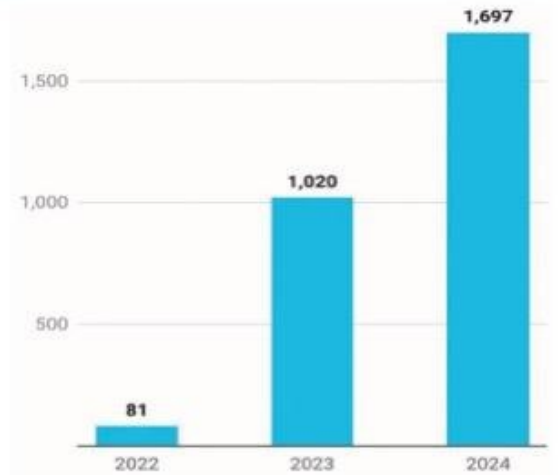
mentación de servicios como Starlink, que han sido contratados mayoritariamente por habitantes de zonas rurales donde la fibra óptica es de difícil acceso.

El subsecretario de Telecomunicaciones, Claudio Araya, destacó el crecimiento de la penetración de esta tecnología en la región. "Hace algunos años veíamos el sur de Chile como uno de los puntos más aislados del país. Sin embargo, hoy podemos decir que es un foco de conectividad (...). El internet satelital

ha jugado un rol esencial, habilitando la conectividad en lugares muy difíciles de llegar por tierra".

Además, Araya enfatizó la importancia de proyectos como la Fibra Óptica Austral y el cable antártico, que complementan la conectividad satelital y posicionan al sur de Chile como una plataforma tecnológica de nivel mundial.

A nivel nacional, las conexiones satelitales alcanzaron 74.670 usuarios en 2024, lo que representa un crecimiento del 72,7% en un año. /LPA



El gráfico refleja el crecimiento de la conexión de internet satelital en Magallanes.