

Entienda la tecnología ELSYS AMPLIMAX internet y teléfono de larga distancia

1. REDES MÓVILES

Torres de celular difunden la señal de internet y teléfono en todo el país. Su alcance, a pesar de alto, es limitado, ocasionando grandes áreas con pérdidas de señal.

2. OBSTÁCULOS

Obstáculos como árboles, cerros y las paredes de las casas perjudican aún más la propagación de la señal. Como resultado de estas limitaciones, muchos usuarios acaban no teniendo acceso a internet y telefonía móvil, principalmente en regiones rurales.

3. SOLUCIÓN

Con la finalidad de permitir acceso a Internet en estas regiones, Elsys lanzó el **AMPLIMAX**. Su tecnología exclusiva proporciona hasta 6 veces más alcance que los sistemas similares comunes. Esta desbloqueado para todos los operadores y ya contempla la frecuencia de **700MHz**, mejorando aún más su desempeño.

4. ALTA TECNOLOGÍA

LARGO ALCANCE

- **Módem y antena integrados:** elimina pérdida de señal por uso de cable RF.
- **Antena de alta ganancia** mayor poder de captación de señal.
- **Heptaband:** Funciona en todas las bandas, incluyendo el rango de **700MHz**.
- **Instalación externa:** menos obstáculos (paredes) y mayor desempeño, menos atenuación.
- **Flexibilidad de instalación:** uso de cable de red de hasta 100 metros sin pérdidas.

INSTALA FÁCIL
Indica por señal numérica y sonora los operadores de mejor señal de su región, además de mostrar la posición ideal para fijación de la antena.

MÓDEM + ANTENA



El chip se introduce en el AMPLIMAX

INTERNET

Solo 1 cable de red (hasta 100m sin pérdida)
Cable Cat 5e homologado Anatel

WI-FI

OU

POE +

TELÉFONO

SMARTPHONE

NOTEBOOK

PC

TABLET

¡INTERNET y TELÉFONO con rapidez y calidad!