

Detalles técnicos para la contratación e instalación de antenas Starlink

Para la contratación del servicio de Starlink se requiere la instalación de un router/cortafuegos Mikrotik RB-760iGS configurado y administrado por esta Dirección General. Desde el cual se realiza una conexión VPN con nuestro datacenter lo que permitirá administrar remotamente la conexión por cualquier cambio necesario, como así también para el monitoreo de tráfico, estado y uso del servicio. La configuración inicial de los routers Mikrotik se realiza desde la Dirección General de Infraestructura Tecnológica para la posterior instalación. La antena Starlink deberá estar configurada en modo **Derivación** y todo dispositivo deberá estar conectado a la red LAN del Mikrotik.

Especificaciones Mikrotik:

Modelo: RB760iGS

Memoria: 256 RAM y 16M Flash

Arquitectura: MMIPS

CPU: MT7621A

Velocidad de CPU: 880 MHz

Núcleos en CPU: 2 núcleos de 4 hilos

Puertos: 5 ethernet 10/100/1000

Voltaje de entrada soportado: 12-57 V

PoE-in eth1: 802.3af/at

PoE-out eth5: PoE pasivo hasta 57V

Puerto USB: Sí, 2.0

Puerto SFP: Sí, hasta 1,25Gbit/s

Ranuras de expansión: micro SD (tarjeta no incluida)

Consumo máximo de energía: 24 W

Dimensiones 113 x 89 x 28 mm

Sistema Operativo: RouterOS

Licencia RouterOS: Nivel 4

Contenido del empaque: RouterBoard RB760iGS con case plástico y fuente de energía.