**Segunda entrega**

1) Conexión WAN

- Descripción de la tecnología elegida

2) Configuraciones para la conexión

3) Direccionamiento IP – segmentación lógica de la red

4) Materiales de cableado, equipamiento y sus características, hardware terminal y de comunicaciones.

1)

Incrementá la productividad y eficiencia de tu empresa con el mejor y más confiable acceso a Internet.

Es un servicio orientado a medianas y grandes empresas, que buscan un acceso a Internet simétrico de alta calidad, confiabilidad, disponibilidad y flexibilidad para su uso corporativo.

Se implementa en la red MPLS (Multiprotocol Label Switching) de última generación de Antel.

Características:

Incluye hasta 29 IPs públicas fijas (prefijo /27).

Permite la conexión permanente de su empresa a Internet mediante una conexión ruteada.

Servicio flexible y escalable.

Antel instala y administra un router en su empresa.

Se entrega el servicio en una interfaz de red Ethernet RJ45.

Gestión

Antel realiza la operación, mantenimiento y supervisión del servicio utilizando su plataforma de gestión centralizada, en régimen de 24x7.

Beneficios para su empresa

Amplia gama de velocidades desde 2 Mbps hasta 100 Mbps.

Flexibilidad para adaptarse a las necesidades futuras.

Brinda alta disponibilidad y confiabilidad.

Tráfico simétrico.

Posibilidad de contratar el servicio con redundancia.

Monitoreo de tráfico a través del Portal de Gestión de Servicios para Empresas de Antel.

Todos los equipos son instalados y administrados por el Centro de Operación y Mantenimiento de Antel, el cual opera en régimen de 24x7.

Los anillos de fibra óptica nacionales e internacionales, tanto terrestres como submarinos, son redundantes y utilizan tecnologías de última generación.

Servicio sujeto a factibilidad técnica.

Si necesitás concurrir a un local comercial para realizar trámites presenciales, tenés la posibilidad de reservar horario y local desde cualquier lugar y ganar tiempo a través de la

2)