



Redes Troncales



DESCRIPCIÓN

Gtd cuenta con la infraestructura de redes troncales con altos estándares de redundancia, compuesta por nodos de tecnología DWDM y MPLS, redes físicas de fibra óptica con rutas divergentes en planos de construcción terrestre y submarino.

La Cobertura de las redes troncales de Gtd tienen presencia en las principales capitales y ciudades de Chile, Perú y Colombia.

CARACTERÍSTICAS:

- Velocidades de conexión desde 100 Mbps hasta N x 100 Gbps.
- Enlaces transparentes, permitiendo cualquier tráfico basado en Ethernet, no sólo IP.
- Interconexión mediante enlaces de Fibra Óptica.
- Priorización de tráfico (Calidad de Servicio mayoristas).
- Servicios capa 2 y capa 3.
- Operación con mantenimiento 24x7.
- Monitoreo de enlaces con distintos niveles de detalle, el que le permite saber en todo momento el estado de sus enlaces de datos.