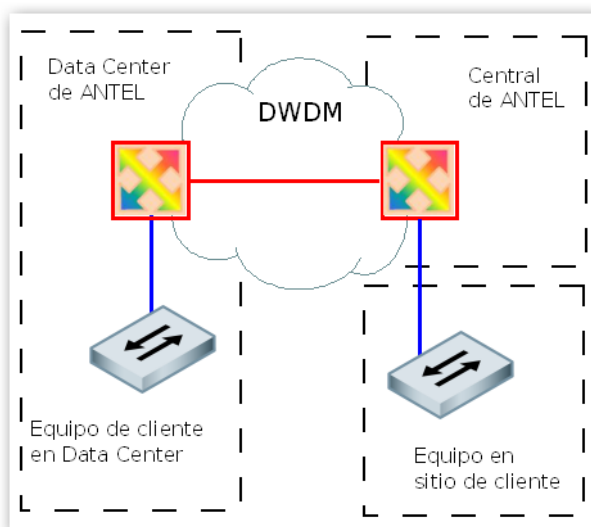


Servicio básico de interconexión entre sistemas de storage

El Servicio Básico de Interconexión entre Sistemas de Storage se implementa en la nueva red DWDM de Antel, el cual se entregará según las siguientes condiciones:

- En el Sitio del cliente, se accede por dos pelos de fibra que conectan el equipo DWDM de una central de Antel con un rack en las instalaciones del cliente, sin equipos intermedios de Antel.
- En los Data Centers de Antel, el servicio se entrega en un cassette de fibra instalado en el rack del cliente.



Características:

- Hasta 8Gbps de tráfico Fibre Channel.
- Fibra mómomodo en instalaciones del cliente y en Data Center.
- El cliente debe poseer equipamiento que utilice Long-Wave de 1310nm, de hasta 10 Km, para clientes dentro de la Zona Metropolitana.
- El cliente debe tener presente las distancias hasta las centrales de Antel y Data Centers donde se aloje la solución.
- Los tiempos de respuesta resultantes de la implementación de la solución serán evaluados en conjunto con personal técnico de Antel.

Se brinda el servicio mediante 2 alternativas:

- Conectividad Básica
- Conectividad con redundancia de acceso (dos (2) enlaces o cuatro (4) pelos de fibra por caminos independientes)