

PROYECTO TÉCNICO PARA MIEMBROS IXP

PARA COMPLETAR POR EL COORDINADOR TÉCNICO:

CODIGO IXP:	LPL-MGL	ASN:	266829
SWITCH:	LPL-SWT-02	IPv4 IXP:	200.115.81.19/24
INTERFACE:	X0/0/26	IPv6 IXP:	2001:13C7:6011::19/64

COMPLETAR A PARTIR DE AQUÍ:

1. DATOS DE LA EMPRESA

Razón Social:

Código Identificador LACNIC:

Fecha de Presentación:

2. DATOS DE CONTACTO:

2.1. CONTACTO TÉCNICO PRINCIPAL

Apellido y nombre:

Cargo:

Teléfono 7x24:

Correo Electrónico:

2.2. CONTACTO TÉCNICO ALTERNATIVO

Apellido y nombre:

Cargo:

Teléfono:

Correo Electrónico:

3. INFORMACIÓN DEL PROYECTO:

3.1. TIPO DE PROYECTO:

3.1. SOLICITUD DE SERVICIO:

Multilateral Bilateral Cache Google Cache Akamai Cache Netflix

3.3. TIPO DE TRANSPORTE: Prestador:

4. RECURSOS:

Capacidad: Unidades de Rack: Consumo eléctrico:

4.1. EQUIPAMIENTO A INSTALAR:

5. SLA y PeeringDB

Dirección IP para monitoreo de SLA:

Ya declaré el peering en PeeringDB.com



6. Diagrama: *(pegue una imagen del diagrama de conexión)*

6.1. Descripción del proyecto:

Se llega con fibra aérea propia compartida con Sonytel y se ingresa al 3er. piso del CeSPI y luego se llega al rack del IXP con cableado de fibra vertical del IXP.