



PROYECTO TÉCNICO PARA MIEMBROS IXP

PARA COMPLETAR POR EL COORDINADOR TÉCNICO:

CODIGO IXP:		ASN:	
SWITCH:		IPv4 IXP:	
INTERFACE:		IPv6 IXP:	

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 <input type="checkbox"/>	Bilateral <input type="checkbox"/>	Cache Google <input type="checkbox"/>	Cache Akamai <input type="checkbox"/>	Cache Netflix <input type="checkbox"/>
---------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--

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:

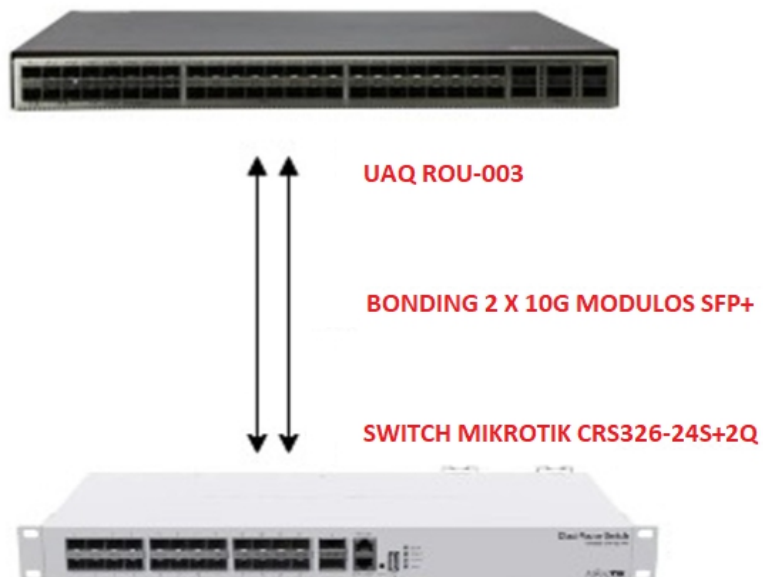
Ya declaré el peering en PeeringDB.com



CAMARA ARGENTINA DE INTERNET



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



6.1. Descripcion del proyecto: