



CAMARA ARGENTINA DE INTERNET



PROYECTO TÉCNICO PARA MIEMBROS IXP

PARA COMPLETAR POR EL COORDINADOR TÉCNICO:

CODIGO IXP:	LPL-ULP	ASN:	5692
SWITCH:	LPL-SWT-02	IPv4 IXP:	200.115.81.1/24
INTERFACE:	XG0/0/1	IPv6 IXP:	2001:13C7:6011::1/64

COMPLETAR A PARTIR DE AQUÍ:

1. DATOS DE LA EMPRESA

Razón Social: Universidad Nacional de La Plata

Código Identificador LACNIC: AR-UNLP-LACNIC

Fecha de Presentación: 2020-01-13

2. DATOS DE CONTACTO:

2.1. CONTACTO TÉCNICO

Apellido y nombre: Barbieri Andres / Brisson Pedro

Cargo: Técnico/Responsable del área de Infraestructura y Redes del CeSPI

Teléfono 7x24: 0221-42366<09|10|11> ext 1101 / 0221-15-<5068274|5899253>

Correo Electrónico: <barbieri|soporte|pbrisson>@cespi.unlp.edu.ar

2.2. CONTACTO ADMISNITRATIVO

Apellido y nombre: Rucci Gabriela

Cargo: Contadora, Jefa de Depto. Contable

Teléfono: 221-42366<09|10|11> ext 1211

Correo Electrónico: grucci@cespi.unlp.edu.ar

3. INFORMACIÓN DEL PROYECTO:

3.1. TIPO DE PROYECTO: Modificación

3.2. SOLICITUD DE SERVICIO:

Multilateral



Bilateral



Cache Google



Cache Akamai



Cache Netflix



3.3. TIPO DE TRANSPORTE: Transportado

Prestador:

4. RECURSOS:

Capacidad: 2Gbps

Unidades de Rack:

Consumo eléctrico:

4.1. EQUIPAMIENTO A INSTALAR:

Marca:



Modelo:



S/N:



5. SLA y PeeringDB

Dirección IP para monitoreo de SLA: 200.115.81.1

Ya declaré el peering en PeeringDB.com



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

6.1. Descripcion del proyecto:

Se conecta directamente ya que el IXP esta en el Data Center de la UNLP.