**Agenda Reunión Subcomisión Administradora del IXP CABASE REGIONAL BUENOS AIRES DEL 17-11-2021**

1. MIEMBROS:
	1. NUEVOS:**:**
		1. AX-INTERNET (FIBRAZO) (Miembro no aceptado en RES. Se desconoce motivo)
		2. AFOC/Atalaya Sur
	2. BAJAS:
		1. Cocamet (21-10-21)
	3. MODIFICACIONES.
	4. Otros.
2. ADMINISTRACIÓN:
	1. Caja**: : (hoy)$** **Plazo Fijo: $**
	2. Fondo de Reserva: **Fondo de Reserva: $**

**Fondo de Reserva 2: $**

**USD130.421**

* 1. Cobranzas / Deuda.
		1. Por cobrar (vencida). K**$:**
		2. Casos a resaltar:
		3. Deudores reunión pasada:
			1. +3 FACTURAS O ANTIGUAS: AZION TECHNOLOGIES,
			2. BT, CENTURYLINK (1 DE JULIO),
			3. G-CORE LABS S.A. (1 DE JUNIO),
			4. LINK NET ARGENTINA (MAYO Y JUNIO),
			5. RIOT GAMES (JULIO),
			6. TR TECHNICAL SERVICES (MARZO),
			7. TWITCH INTERACTIVE (ABRIL).
1. AGENDA PRIORITARIA
	1. Reordenamiento sala actual IXP BUE.
		1. Reordenamiento Metrotel.
		2. Reordenamiento **Plan Ingeniería CABASE.:**
			1. **PDU y cables, tareas de energizado y patcheras reflejadas.**
			2. **Microscopio electrónico.**
		3. Mudanza a meet me room (**Plazo 1 de Diciembre antes de aplicar penalidades)**
			1. Status - CT BUE reporta en próxima reunión de BUE.
				1. **Contactados:**
				2. Sin respuesta:
		4. Equipos sin uso sin respuesta de miembros.
			1. Status - CT BUE reporta en próxima reunión de BUE.
	2. Status puerto troncal Metrotel.
	3. Cámaras de video vigilancia. Status.
	4. Disponibilidad e Puertos. Reporte mensual de ocupación, comprometido y libre por parte de CTBUE. Incluye casos pendientes de conexión o upgrade por responsabilidad de falta de infra de IXP BUE. Se refleja minuta de reunión pasada
		1. “””“Claro, Coseidi y Telecentro, necesitan migrar a 40/100G. Eso liberaría necesidad de puertas de 10G (punto ii).
			1. Coseidi 2 x 40 apuntando a primera semana de Noviembre. Libera 8 x 10G.
			2. Se decide comprar 2 placas de Nexus con 36 ports de 100G cada una. Una de las placas se estima se transferirá a ruteo central. Aprox 6500USD
			3. 20 SFP de 100G. aprox 15000 USD.
			4. Usar fondos en pesos.
			5. Revisar costo del “pulpito” para abrir puertas de 100 en 10G.
		2. La falta de puertos de 10G se basará en migraciones de 100G y potencialmente el funcionamiento de “pulpito””””
	5. Lumen – Status como miembro. Ingeniería va a revisar que trafico cursa Lumen en virtud que parece no estar aceptando nuestras redes, pero hay tráfico en el puerto.
	6. Switch Cisco:
		1. Compra fuentes
		2. Soporte
		3. Instalación.
		4. Capacitación
2. INFRAESTRUCTURA:
	1. Networking
	2. Física, Eléctrica, Cooling.
	3. Plan de Inversiones anual. Ejecución. **Status.**
3. OPERACIÓN Y PROCESOS.
	1. **TECO.** No publicación de prefijos por parte de Telecom a Telecentro**. Status.**
	2. Sparkle**.** Upgrade MKT Roma. **Status**
4. PROYECTOS
	1. Proyecto RPKI. Colaboración LACNIC.
	2. Proyecto RS. Colaboración LACNIC.
	3. Información IXP-DB. Ya se determinó fuente de información (NetBox). Se debe desarrollar pequeño desarrollo para automatizar. Se pedirá cotización. Queda pendiente ver como subir estadísticas de tráfico. Hay un desarrollador valorizando la propuesta.
	4. Iniciativa análisis de problemáticas que presentan otras tipologías de miembro como los Tier1 o CDNs. Analizar los casos de miembros que vienen a través de otros por razones de redundancia u otras (miembros que trasportan?)
	5. IXP Manager. \*
5. OTROS TEMAS

PeeringDB,(No tratado)

Próxima reunión mensual: (REMOTA):

Referencias:

* CT BUE Coordinador técnico Buenos Aires.
* ATI Administrador Técnico de Infraestructura.
* ATN Administrador Técnico de Networking.
* NOCC NOC CABASE.