ACTA CONFECCIONADA POR PARTE DEL COORDINADOR TÉCNICO DEL IXP CABASE TITULAR O ALTERNO (EN SU AUSENCIA): GUILLERMO JAVIER NARDONI

**DATOS DEL NAP:** SUBCOMISIÓN ADMINISTRADORA DEL IXP/ NAP CABASE REGIONAL **ROSARIO**

TRES LESTRAS QUE IDENTIFICAN AL IXP/NAP **ROS**

**DATOS DE LA REUNIÓN:** FECHA: **20-07-2018 – 11Hs.**

**PRESENTES EN LA REUNIÓN:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NOMBRE | APELLIDO | RAZÓN SOCIAL A LA QUE REPRESENTA | CARGO | MODALIDAD |
|  |  |  |  | WEBEX |
|  |  |  |  | WEBEX |
|  |  |  |  | WEBEX |
|  |  |  |  | WEBEX |
|  |  |  |  | WEBEX |
|  |  |  |  | WEBEX |
|  |  |  |  | WEBEX |
|  |  |  |  | WEBEX |
|  |  |  |  | WEBEX |
|  |  |  |  | WEBEX |
|  |  |  |  | WEBEX |
|  |  |  |  | WEBEX |
|  |  |  |  | WEBEX |
|  |  |  |  | WEBEX |
|  |  |  |  | WEBEX |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

TEMARIO:

1. ACTA ANTERIOR
2. ADMINISTRACIÓN
3. COMPRAS
4. EJECUCIÓN DE PRESUPUESTOS, INSTALACIONES Y TAREAS TÉCNICAS
5. STATUS DE CONEXIONES DEL IXP
6. STATUS DE CONEXIONES DE LOS MIEMBROS DEL IXP
7. ALTAS , BAJAS Y MODIFICACIONES
8. FECHA DE LA PRÓXIMA REUNIÓN
9. FECHA DE LA REUNIÓN PPDA E INFORME DE LA SGIXPS
10. FECHA DEL CORREO ELECTRÓNICO CON **EL ACTA ANTERIOR CIRCULADA** a la lista del IXP **ROS**

[naprosario@listas.cabase.org.ar](mailto:naprosario@listas.cabase.org.ar) : **06-06-2018**

La misma será aprobada como máximo el: **13-06-2018**

1. Se detallan los montos informados por Graciela Sánchez responsable de **Administración** de CABASE,

**CAJA EN PESOS : $ A FECHA :**

**FONDO DE RESERVA: PESOS: $ DÓLARES: $0.00**

**MONTO FACTURADO Y NO COBRADO EN PESOS: $**

**EN MORA MAYOR A 30 DÍAS**: SE NOTIFICARÁ POR CARTA DOCUMENTO DÁNDOLES DIEZ DÍAS HÁBILES A PARTIR DEL ENVÍO DE LA CARTA A LAS SIGUIENTES RAZONES SOCIALES:

Revisión de **PLANILLA DE EXPENSAS DEL MES:**

Administración solicita por favor, que envíen antes del **último día hábil de cada mes,** la lista de puntos IXP para que se pueda facturar en tiempo y forma.

Enviar a [administración@cabase.org.ar](mailto:administración@cabase.org.ar) CC a la lista.

**Puntos NAPs**: **<<NO TENGO LA INFORMACIÓN>>**

1. COMPRAS: Se aprueba que el COORDINADOR TÉCNICO DEL IXP, **FEDERICO KEARNEY**, solicite el /los presupuestos detallados:

**PRESUPUESTO EN ETAPA DE CONSULTA :**

**En la última reunión:**

*Iván solicita poder abordar en la compra de soporte del switch HUAWEI. Se estima un cargo de USD 300/400 ANUAL.*

\*\* RECORDATORIO:

SE ACORDÓ AGUARDAR UN PAR DE SEMANAS ANTES DE PROCEDER

**\*\* ACUERDO ESPACIO FÍSICO TRANSDATOS*:***

**\*\* PROPUESTA DE LA MESA, NO CIRCULADA POR LISTA \*\***

**IVAN CHAPERO**: Qué resolvió la SCGIXP?

1. EJECUCIÓN DE PRESUPUESTO, INSTALACIONES Y TAREAS TÉCNICAS:

**APROBACIÓN DE TAREAS TÉCNICAS EN EL IXP :**

**5- STATUS DE CONEXIONES TÉCNICAS DEL IXP ROS:**

- Caches varios:-Status:

- Envío de Proyecto Técnico para aprobación:

- Incidentes: **Se detallan a continuación lo reportado vía lista**.

EVENTOS:

En Sílica:

Internexa:

**SALA IXP-ROS:**

- Crecimiento de tráfico del IXP ROS:

(Se sugiere que uno de los miembros del IXP se ofrezca para realizar el análisis de tráfico, lo lógico sería que fuera el Coordinador Técnico)

Numeros Globales:

805.1 Mbps TOTAL SyT

779.6 Mbps AB In Akamai, pago

25.5 Mbps AB In Google BUE, pago (resta)

43849.9 Mbps AB Out Google BUE

2275.0 Mbps AB In Google BUE

25.5 Mbps AB In Google BUE, pago --> costo total

19.3 Eficiencia Google BUE

1719.6 Eficiencia Google BUE sobre AB pago

13947.1 Mbps AB Out Akamai

779.6 Mbps AB In Akamai, pago

17.9 Eficiencia Akamai

70583.9 Mbps AB Out Netflix

8711.3 Mbps AB In Netflix, pago

8.1 Eficiencia Netflix

Desglose del trafico AKA para RCN

AB Out % AB a pagar Descripcion

-------------- ------- -------------- -----------------------------

6967.3 Mbps 44.99% 350.8 Mbps BUE

1776.0 Mbps 11.47% 89.4 Mbps MZA

1324.4 Mbps 8.55% 66.7 Mbps COR

1158.7 Mbps 7.48% 58.3 Mbps NQN

733.1 Mbps 4.73% 36.9 Mbps SFE

604.8 Mbps 3.91% 30.4 Mbps LPL

581.6 Mbps 3.76% 29.3 Mbps ROS

575.4 Mbps 3.72% 29.0 Mbps MDQ

291.5 Mbps 1.88% 14.7 Mbps PMY

235.7 Mbps 1.52% 11.9 Mbps DLC

212.0 Mbps 1.37% 10.7 Mbps NGB

206.4 Mbps 1.33% 10.4 Mbps PER

171.5 Mbps 1.11% 8.6 Mbps JUN

161.1 Mbps 1.04% 8.1 Mbps POS

95.1 Mbps 0.61% 4.8 Mbps OGB

82.3 Mbps 0.53% 4.1 Mbps SZP

74.8 Mbps 0.48% 3.8 Mbps UAQ

74.2 Mbps 0.48% 3.7 Mbps RST

62.9 Mbps 0.41% 3.2 Mbps BRC

38.6 Mbps 0.25% 1.9 Mbps VDM

27.0 Mbps 0.17% 1.4 Mbps JUJ

17.3 Mbps 0.11% 0.9 Mbps BHB

13.9 Mbps 0.09% 0.7 Mbps SLU

15485.6 Mbps -- Suma -- 779.7 Mbps

Desglose del trafico GGC para RCN

AB Out % AB a pagar Descripcion

-------------- ------- -------------- -----------------------------

32637.9 Mbps 62.66% 16.0 Mbps BUE

3987.8 Mbps 7.66% 2.0 Mbps MZA

1782.4 Mbps 3.42% 0.9 Mbps RST

1427.5 Mbps 2.74% 0.7 Mbps NQN

1305.8 Mbps 2.51% 0.6 Mbps UAQ

1303.3 Mbps 2.50% 0.6 Mbps SZP

1239.7 Mbps 2.38% 0.6 Mbps COR

777.3 Mbps 1.49% 0.4 Mbps BRC

753.5 Mbps 1.45% 0.4 Mbps VDM

747.8 Mbps 1.44% 0.4 Mbps DLC

723.4 Mbps 1.39% 0.4 Mbps ROS

664.5 Mbps 1.28% 0.3 Mbps PER

622.2 Mbps 1.19% 0.3 Mbps MDQ

581.0 Mbps 1.12% 0.3 Mbps LPL

580.7 Mbps 1.11% 0.3 Mbps JUJ

542.8 Mbps 1.04% 0.3 Mbps NGB

495.0 Mbps 0.95% 0.2 Mbps SLU

450.1 Mbps 0.86% 0.2 Mbps POS

377.8 Mbps 0.73% 0.2 Mbps JUN

322.8 Mbps 0.62% 0.2 Mbps PMY

278.3 Mbps 0.53% 0.1 Mbps SFE

274.3 Mbps 0.53% 0.1 Mbps OGB

105.1 Mbps 0.20% 0.1 Mbps BHB

94.5 Mbps 0.18% SLT

10.0 Mbps 0.02% TDL

52085.5 Mbps -- Suma -- 25.6 Mbps

Desglose del trafico NFX para RCN

AB Out % AB a pagar Descripcion

-------------- ------- -------------- -----------------------------

26515.8 Mbps 35.23% 3069.3 Mbps BUE

8993.4 Mbps 11.95% 1041.0 Mbps MZA

7648.0 Mbps 10.16% 885.3 Mbps NQN

6049.4 Mbps 8.04% 700.2 Mbps COR

3646.7 Mbps 4.85% 422.1 Mbps LPL

2981.1 Mbps 3.96% 345.1 Mbps DLC

2730.6 Mbps 3.63% 316.1 Mbps MDQ

2599.6 Mbps 3.45% 300.9 Mbps PER

2246.4 Mbps 2.98% 260.0 Mbps POS

2097.3 Mbps 2.79% 242.8 Mbps NGB

2006.1 Mbps 2.67% 232.2 Mbps SFE

1714.3 Mbps 2.28% 198.4 Mbps ROS

1210.3 Mbps 1.61% 140.1 Mbps JUN

1068.2 Mbps 1.42% 123.6 Mbps PMY

641.4 Mbps 0.85% 74.2 Mbps VDM

544.8 Mbps 0.72% 63.1 Mbps BRC

481.3 Mbps 0.64% 55.7 Mbps RST

477.1 Mbps 0.63% 55.2 Mbps SLU

451.1 Mbps 0.60% 52.2 Mbps SZP

444.8 Mbps 0.59% 51.5 Mbps UAQ

337.8 Mbps 0.45% 39.1 Mbps OGB

244.5 Mbps 0.32% 28.3 Mbps JUJ

119.5 Mbps 0.16% 13.8 Mbps BHB

7.9 Mbps 0.01% 0.9 Mbps SLT

75257.4 Mbps -- Suma -- 8711.1 Mbps

Desglose del trafico AKA para ROS

AB Out % AB a pagar Descripcion

-------------- ------- -------------- -----------------------------

210.1 Mbps 21.56% 6.3 Mbps WNinternet (ROS-WNI)

164.2 Mbps 16.85% 4.9 Mbps Internet\_Services (ROS-ISS)

160.6 Mbps 16.48% 4.8 Mbps Summit (ROS-SUM)

103.5 Mbps 10.62% 3.1 Mbps TelVGG (ROS-VGG)

84.4 Mbps 8.66% 2.5 Mbps Alvarez (ROS-ACH)

73.6 Mbps 7.55% 2.2 Mbps NetCoop (ROS-CCB)

49.4 Mbps 5.07% 1.5 Mbps Omar\_Ripoll (ROS-TDC)

47.6 Mbps 4.89% 1.4 Mbps Steel (ROS-STE)

37.9 Mbps 3.89% 1.1 Mbps Bunar (ROS-BUN)

20.0 Mbps 2.05% 0.6 Mbps Transdatos (ROS-TDS)

15.1 Mbps 1.55% 0.5 Mbps CRS (ROS-CRS)

8.0 Mbps 0.82% 0.2 Mbps Cabletel (ROS-CBT)

974.4 Mbps -- Suma -- 29.1 Mbps

Desglose del trafico GGC para ROS

AB Out % AB a pagar Descripcion

-------------- ------- -------------- -----------------------------

277.5 Mbps 26.17% 0.1 Mbps NAP\* (ROS-GGC)

185.1 Mbps 17.46% 0.1 Mbps TelVGG (ROS-VGG)

162.5 Mbps 15.33% 0.1 Mbps Summit (ROS-SUM)

152.9 Mbps 14.42% 0.1 Mbps Steel (ROS-STE)

133.0 Mbps 12.54% 0.1 Mbps Omar\_Ripoll (ROS-TDC)

113.5 Mbps 10.71% Alvarez (ROS-ACH)

28.5 Mbps 2.69% Internet\_Services (ROS-ISS)

2.6 Mbps 0.25% NetCoop (ROS-CCB)

2.6 Mbps 0.25% Bunar (ROS-BUN)

0.6 Mbps 0.06% WNinternet (ROS-WNI)

0.6 Mbps 0.06% Cabletel (ROS-CBT)

0.6 Mbps 0.06% CRS (ROS-CRS)

0.2 Mbps 0.02% Transdatos (ROS-TDS)

1060.2 Mbps -- Suma -- 0.5 Mbps

Desglose del trafico NFX para ROS

AB Out % AB a pagar Descripcion

-------------- ------- -------------- -----------------------------

732.8 Mbps 40.23% 79.8 Mbps Internet\_Services (ROS-ISS)

485.7 Mbps 26.67% 52.9 Mbps NetCoop (ROS-CCB)

240.6 Mbps 13.21% 26.2 Mbps Steel (ROS-STE)

235.5 Mbps 12.93% 25.7 Mbps Bunar (ROS-BUN)

125.5 Mbps 6.89% 13.7 Mbps CRS (ROS-CRS)

0.7 Mbps 0.04% 0.1 Mbps Alvarez (ROS-ACH)

0.6 Mbps 0.03% 0.1 Mbps TelVGG (ROS-VGG)

1821.4 Mbps -- Suma -- 198.5 Mbps

Desglose del trafico Total para ROS (Carrier: Silica)

AB Out % AB a pagar Descripcion

-------------- ------- -------------- -----------------------------

1116.3 Mbps 25.93% 1027.5 Mbps Internet\_Services (ROS-ISS)

587.3 Mbps 13.64% 540.6 Mbps NAP\* (ROS-FNA)

584.7 Mbps 13.58% 538.2 Mbps TelVGG (ROS-VGG)

532.4 Mbps 12.37% 490.1 Mbps NetCoop (ROS-CCB)

283.1 Mbps 6.58% 260.6 Mbps Omar\_Ripoll (ROS-TDC)

247.8 Mbps 5.76% 228.1 Mbps Bunar (ROS-BUN)

239.2 Mbps 5.56% 220.2 Mbps Summit (ROS-SUM)

226.3 Mbps 5.26% 208.3 Mbps Steel (ROS-STE)

189.4 Mbps 4.40% 174.3 Mbps WNinternet (ROS-WNI)

130.1 Mbps 3.02% 119.8 Mbps Alvarez (ROS-ACH)

93.6 Mbps 2.17% 86.2 Mbps CRS (ROS-CRS)

43.0 Mbps 1.00% 39.6 Mbps Transdatos (ROS-TDS)

25.6 Mbps 0.59% 23.6 Mbps Cabletel (ROS-CBT)

6.4 Mbps 0.15% 5.9 Mbps Neuralsoft (ROS-NST)

0.1 Mbps 0.00% 0.1 Mbps NAP\* (ROS-GGC)

4305.3 Mbps -- Suma -- 3963.1 Mbps

Desglose del trafico Total para ROS (Carrier: Internexa)

AB Out % AB a pagar Descripcion

-------------- ------- -------------- -----------------------------

395.5 Mbps 97.27% 391.3 Mbps NAP\* (ROS-GGC)

11.1 Mbps 2.73% 11.0 Mbps NAP\* (ROS-FNA)

406.6 Mbps -- Suma -- 402.3 Mbps

Desglose del trafico GGC-Local para ROS (Monto por Carga-EZE: SyT)

AB Out % AB a pagar Descripcion

-------------- ------- -------------- -----------------------------

1183.6 Mbps 34.02% Internet\_Services (ROS-ISS)

521.4 Mbps 14.99% NetCoop (ROS-CCB)

356.4 Mbps 10.24% TelVGG (ROS-VGG)

321.1 Mbps 9.23% Omar\_Ripoll (ROS-TDC)

240.5 Mbps 6.91% Steel (ROS-STE)

196.8 Mbps 5.66% Bunar (ROS-BUN)

169.5 Mbps 4.87% WNinternet (ROS-WNI)

159.4 Mbps 4.58% Summit (ROS-SUM)

152.7 Mbps 4.39% Alvarez (ROS-ACH)

115.5 Mbps 3.32% CRS (ROS-CRS)

40.7 Mbps 1.17% Transdatos (ROS-TDS)

14.5 Mbps 0.42% Cabletel (ROS-CBT)

7.1 Mbps 0.20% Neuralsoft (ROS-NST)

3479.2 Mbps -- Suma --

Desglose del trafico GGC-Local para ROS (Monto por Transporte: Silica)

AB Out % AB a pagar Descripcion

-------------- ------- -------------- -----------------------------

1183.6 Mbps 34.02% Internet\_Services (ROS-ISS)

521.4 Mbps 14.99% NetCoop (ROS-CCB)

356.4 Mbps 10.24% TelVGG (ROS-VGG)

321.1 Mbps 9.23% Omar\_Ripoll (ROS-TDC)

240.5 Mbps 6.91% Steel (ROS-STE)

196.8 Mbps 5.66% Bunar (ROS-BUN)

169.5 Mbps 4.87% WNinternet (ROS-WNI)

159.4 Mbps 4.58% Summit (ROS-SUM)

152.7 Mbps 4.39% Alvarez (ROS-ACH)

115.5 Mbps 3.32% CRS (ROS-CRS)

40.7 Mbps 1.17% Transdatos (ROS-TDS)

14.5 Mbps 0.42% Cabletel (ROS-CBT)

7.1 Mbps 0.20% Neuralsoft (ROS-NST)

3479.2 Mbps -- Suma --

Desglose del trafico GGC-Local para ROS (Monto por Transporte: Internexa)

AB Out % AB a pagar Descripcion

-------------- ------- -------------- -----------------------------

1183.6 Mbps 34.02% 133.1 Mbps Internet\_Services (ROS-ISS)

521.4 Mbps 14.99% 58.6 Mbps NetCoop (ROS-CCB)

356.4 Mbps 10.24% 40.1 Mbps TelVGG (ROS-VGG)

321.1 Mbps 9.23% 36.1 Mbps Omar\_Ripoll (ROS-TDC)

240.5 Mbps 6.91% 27.0 Mbps Steel (ROS-STE)

196.8 Mbps 5.66% 22.1 Mbps Bunar (ROS-BUN)

169.5 Mbps 4.87% 19.1 Mbps WNinternet (ROS-WNI)

159.4 Mbps 4.58% 17.9 Mbps Summit (ROS-SUM)

152.7 Mbps 4.39% 17.2 Mbps Alvarez (ROS-ACH)

115.5 Mbps 3.32% 13.0 Mbps CRS (ROS-CRS)

40.7 Mbps 1.17% 4.6 Mbps Transdatos (ROS-TDS)

14.5 Mbps 0.42% 1.6 Mbps Cabletel (ROS-CBT)

7.1 Mbps 0.20% 0.8 Mbps Neuralsoft (ROS-NST)

3479.2 Mbps -- Suma -- 391.2 Mbps

Desglose del trafico FNA-Local para ROS (Monto por Transporte: Silica)

AB Out % AB a pagar Descripcion

-------------- ------- -------------- -----------------------------

683.0 Mbps 31.09% 168.1 Mbps Summit (ROS-SUM)

410.8 Mbps 18.70% 101.1 Mbps Internet\_Services (ROS-ISS)

385.8 Mbps 17.56% 94.9 Mbps WNinternet (ROS-WNI)

258.2 Mbps 11.75% 63.5 Mbps TelVGG (ROS-VGG)

239.6 Mbps 10.91% 59.0 Mbps Omar\_Ripoll (ROS-TDC)

77.8 Mbps 3.54% 19.1 Mbps Steel (ROS-STE)

54.9 Mbps 2.50% 13.5 Mbps Bunar (ROS-BUN)

53.1 Mbps 2.42% 13.1 Mbps CRS (ROS-CRS)

21.7 Mbps 0.99% 5.3 Mbps Transdatos (ROS-TDS)

8.2 Mbps 0.37% 2.0 Mbps Neuralsoft (ROS-NST)

1.9 Mbps 0.09% 0.5 Mbps Alvarez (ROS-ACH)

1.3 Mbps 0.06% 0.3 Mbps Cabletel (ROS-CBT)

0.6 Mbps 0.03% 0.1 Mbps NetCoop (ROS-CCB)

2196.9 Mbps -- Suma -- 540.5 Mbps

Desglose del trafico FNA-Local para ROS (Monto por Transporte: Internexa)

AB Out % AB a pagar Descripcion

-------------- ------- -------------- -----------------------------

683.0 Mbps 31.09% 3.4 Mbps Summit (ROS-SUM)

410.8 Mbps 18.70% 2.1 Mbps Internet\_Services (ROS-ISS)

385.8 Mbps 17.56% 1.9 Mbps WNinternet (ROS-WNI)

258.2 Mbps 11.75% 1.3 Mbps TelVGG (ROS-VGG)

239.6 Mbps 10.91% 1.2 Mbps Omar\_Ripoll (ROS-TDC)

77.8 Mbps 3.54% 0.4 Mbps Steel (ROS-STE)

54.9 Mbps 2.50% 0.3 Mbps Bunar (ROS-BUN)

53.1 Mbps 2.42% 0.3 Mbps CRS (ROS-CRS)

21.7 Mbps 0.99% 0.1 Mbps Transdatos (ROS-TDS)

8.2 Mbps 0.37% Neuralsoft (ROS-NST)

1.9 Mbps 0.09% Alvarez (ROS-ACH)

1.3 Mbps 0.06% Cabletel (ROS-CBT)

0.6 Mbps 0.03% NetCoop (ROS-CCB)

2196.9 Mbps -- Suma -- 11.0 Mbps

Desglose del trafico Ultima-Milla para ROS

AB Out % AB a pagar Descripcion

-------------- ------- -------------- -----------------------------

2446.2 Mbps 31.83% Internet\_Services (ROS-ISS)

949.6 Mbps 12.35% NetCoop (ROS-CCB)

874.7 Mbps 11.38% Summit (ROS-SUM)

855.7 Mbps 11.13% TelVGG (ROS-VGG)

584.8 Mbps 7.61% Omar\_Ripoll (ROS-TDC)

537.0 Mbps 6.99% WNinternet (ROS-WNI)

462.3 Mbps 6.01% Steel (ROS-STE)

421.5 Mbps 5.48% Bunar (ROS-BUN)

242.5 Mbps 3.15% Alvarez (ROS-ACH)

203.8 Mbps 2.65% CRS (ROS-CRS)

73.8 Mbps 0.96% Transdatos (ROS-TDS)

26.0 Mbps 0.34% Cabletel (ROS-CBT)

8.5 Mbps 0.11% Neuralsoft (ROS-NST)

7686.4 Mbps -- Suma --

\* Nota: los costos asociados a equipos del NAP se facturan segun la proporcion de uso del mismo a los miembros del NAP.

Enviado por script automatico - reportar errores a [atcentral@nap.cabase.org.ar](mailto:atcentral@nap.cabase.org.ar)

- Exploración de mejoras para IXP:

- Novedades del MIEMBRO CARRIER DEL IXP:

**Silica:**

- Licitación de ENLACES:

**6- STATUS DE CONEXIONES TÉCNICAS DE LOS MIEMBROS DEL IXP ROS:**

INTERCAMBIO MULTILATERAL:

Detalle de miembros en todas las categorías.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CATEGORÍA | RAZÓN SOCIAL | intercambio MULTILATERAL si/no |
| PLENO | CANAL 3 (TEL. LIT) | ***AVANCES*** |
| PLENO | FUNES COOP | ***AVANCES*** |
| PLENO | IPRED SRL | SI |
| PLENO | WNINTERNET | SI |
| PLENO | ALVAREZ CABLE HOGAR | SI |
| PLENO | CABLETEL SA | SI |
| PLENO | COOP. REG. PROV. DE TX. DAT. Y CRED. LTDA. | SI |
| PLENO | NETCOOP | SI |
| PLENO | TELVGG | SI |
| PLENO | METROTEL | NO |
| PLENO | STEEL | SI |
| PLENO | IFX | NO |
| PLENO | INTERLINK | SI |
| PLENO | INTERNET SERVICE SA | SI |
| PLENO | NEURALSOFT | SI |
| PLENO | RIPOLL OMAR | SI |
| PLENO | SILICA NETWORKS | NO |
| PLENO | SUMMIT | SI |
|  |  |  |
| PLENO | INTERNEXA | ¿? |
| PLENO | TRANSDATOS | SI |
| PLENO | VILLENEUVE GROUP S A | SI |

Detalle de CONEXIONES BILATERALES:

1. Altas, bajas y modificaciones

**NUEVO MIEMBRO INTERESADO EN ETAPA DE CONSULTA :**

RAZÓN SOCIAL **IPTEL (NOVEDADES CON TDS?)**

NOMBRE DE FANTASÍA: IPTEL

CONTACTO DEL INTERESADO: <<NO INFORMADO>>

CONTACTO EN CABASE: **Ariel Fabbri**

**Ariel se encuentra tratando el tema. Estas semana desde IPTEL enviaron los requerimientos y desde Transdatos están verificando la factibilidad técnica.**

FECHA EN QUE SE EVALUARÁ SU APROBACIÓN :**<<NO DEFINIDA>>**

**BAJA DE MIEMBROS :**

* INTERLINK SRL –Silvana circuló la solicitud de baja.

**STATUS DE MIEMBRO PARA BAJA :**

**8 - REUNIÓN DE LA SUBCOMISIÓN ADMINISTRADORA DEL IXP CABASE REGIONAL ROSARIO :**

**FECHA DE PRÓXIMA REUNIÓN: 29-06-2018 – 11 Hs.**

**9- REUNIÓN DE LA SUBCOMISIÓN ADMINISTRADORA DE LA RED NACIONAL DE IXPS CABASE:**

Se notificó lo tratado en la SGIXPs celebrada el día : **04-04-2018 – 13.30 hs**

Participó como COORDINADOR de la mesa del IXP : <<NINGÚN MIEMBRO>>