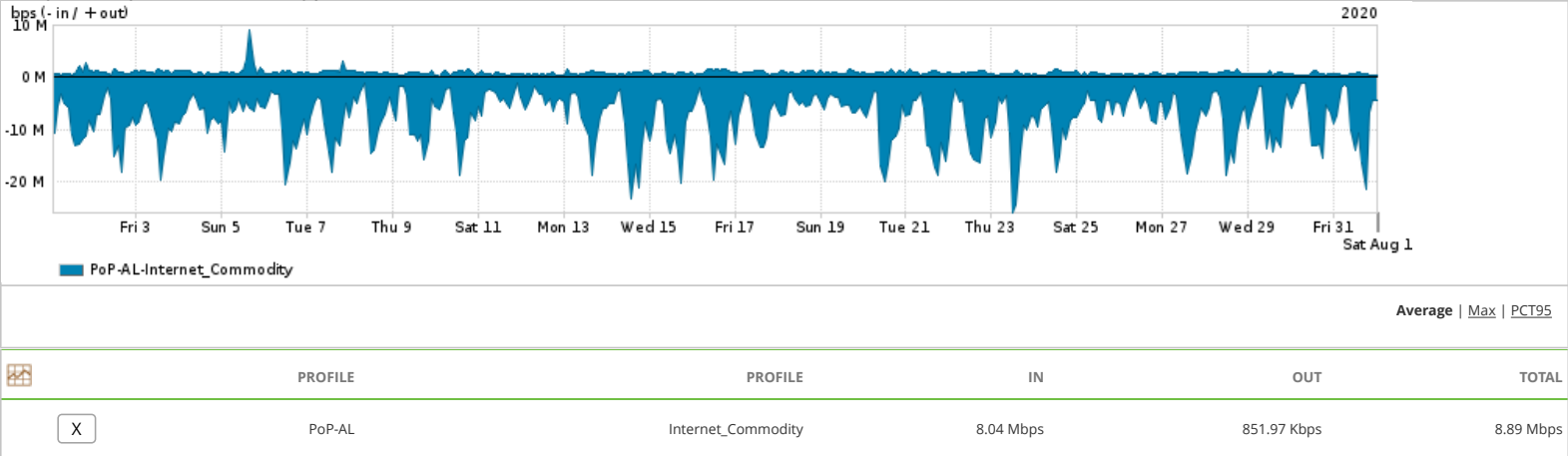


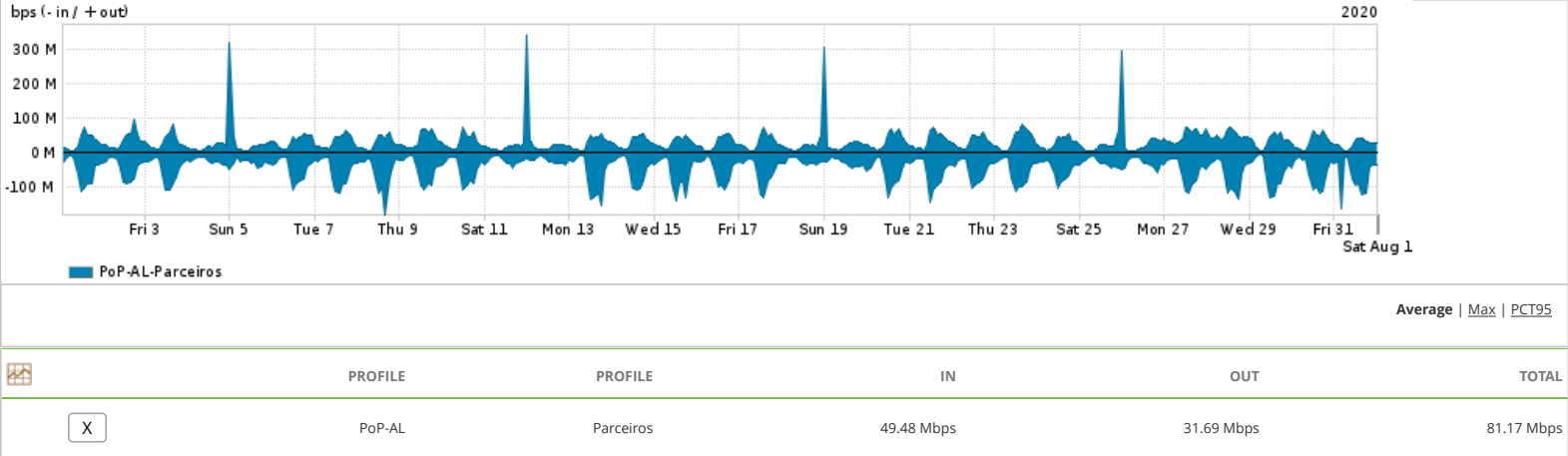
Os gráficos apresentados neste relatório de tráfego estão em formato stack, o que significa que seu valor é uma composição da soma dos componentes listados nas legendas localizadas logo abaixo dos gráficos. Os gráficos estão em "bps x tempo" e possuem dois eixos verticais, Out (positivo) e In (negativo).
A primeira coluna da tabela define o ponto de referência para entendimento dos valores de In e Out.
A contabilização do tráfego é sob o ponto de vista do AS da RNP, AS1916.

- Legenda:
- PoP - Ponto de presença da RNP
 - Parceiros - Provedores comerciais que a RNP mantém acordos de troca de tráfego
 - Internet Acadêmica - Acesso às redes acadêmicas internacionais, serviço atualmente provido pela RedClara
 - Internet commodity - Acesso pago à Internet global que é oferecido pela RNP aos seus clientes
 - ASN - Número do sistema autônomo
 - Profile - Objeto gerenciável definido arbitrariamente no Peakflow através de diversos parâmetros (ex: bloco cidr, peer-as, as-path, bgp community, interface, etc)

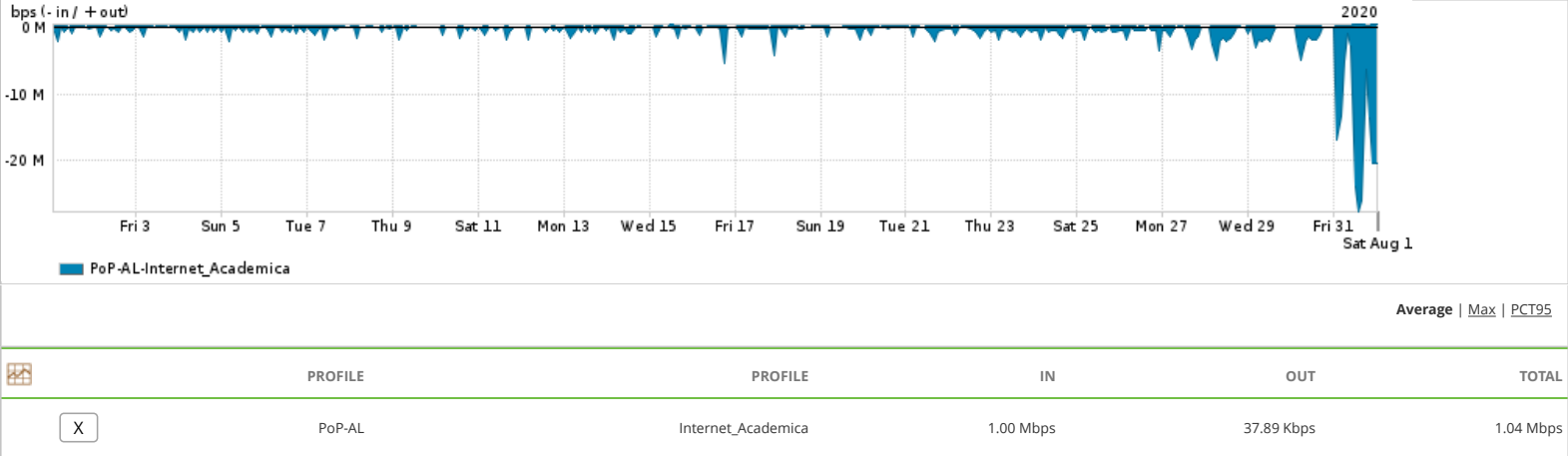
Utilização do serviço de Internet Commodity pelo PoP-AL



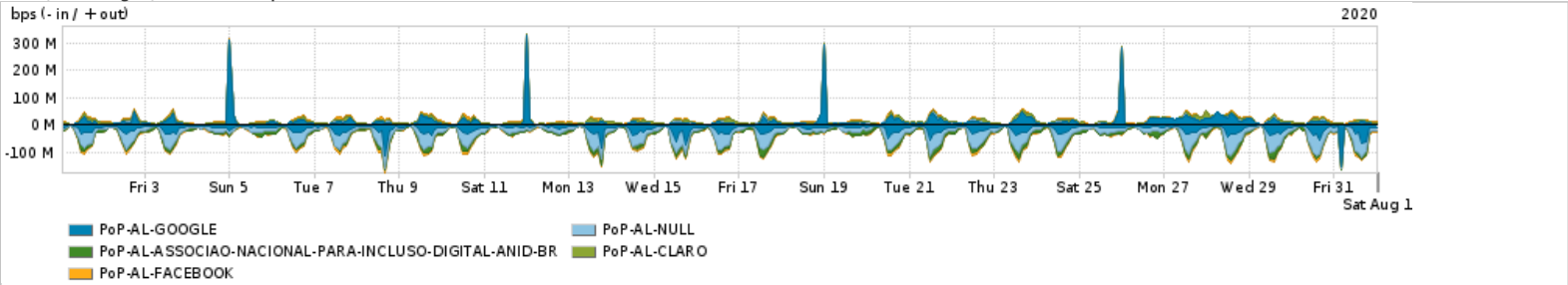
Utilização das trocas de tráfego comerciais no Brasil pelo PoP-AL



Utilização do serviço de Internet acadêmica internacional pelo PoP-AL



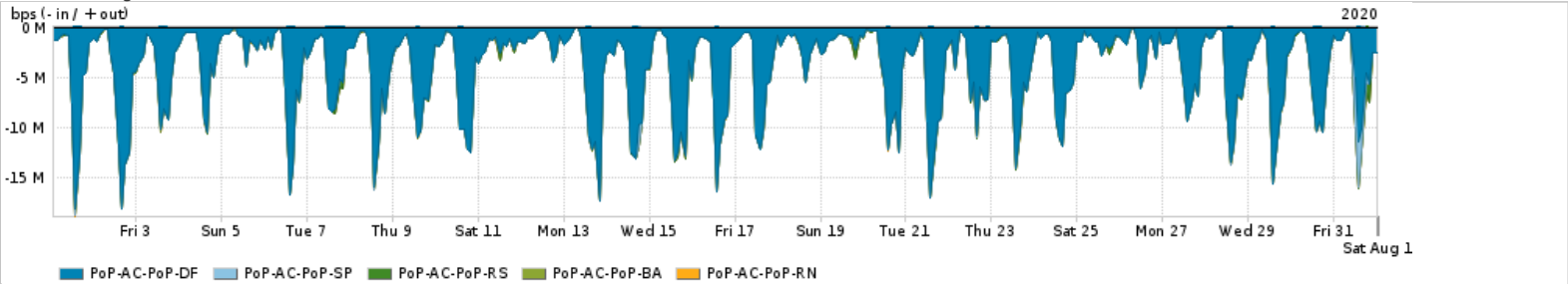
Redes (AS's de origem) mais acessadas pelo PoP-AL



Average | Max | PCT95

	PROFILE	AS NAME	ASN	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AL	GOOGLE	15169	15.29 Mbps	11.57 Mbps	26.86 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AL	NULL	0	22.36 Mbps	381.24 Kbps	22.74 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AL	ASSOCIAO-NACIONAL-PARA-INCLUSO-DIGITAL-ANI D-BR	28135	6.82 Mbps	25.91 Kbps	6.85 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AL	CLARO	28573	974.01 Kbps	4.67 Mbps	5.64 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AL	FACEBOOK	32934	2.86 Mbps	2.51 Mbps	5.37 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AL	AMAZON-02	16509	2.57 Mbps	108.03 Kbps	2.68 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AL	EDGECAST	15133	2.09 Mbps	32.25 Kbps	2.13 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AL	AKAMAI	16625	2.03 Mbps	55.06 Kbps	2.09 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AL	GCEPSA-BR	28604	2.01 Mbps	62.00 Kbps	2.07 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AL	CLOUDFLARENET	13335	1.84 Mbps	77.06 Kbps	1.91 Mbps

Interesse de tráfego do PoP-AL com os outros PoPs da RNP



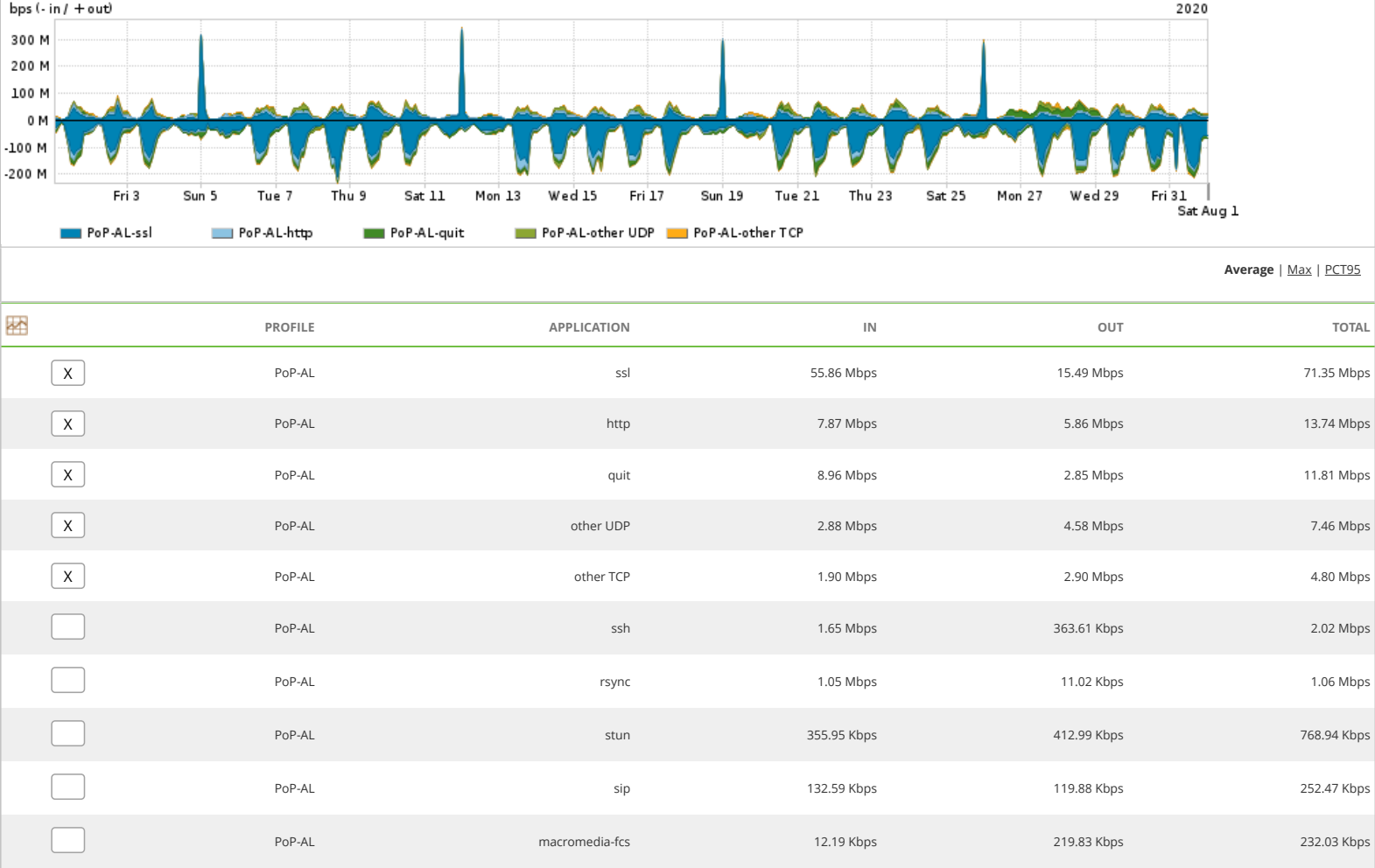
Average | Max | PCT95

	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-DF	4.06 Mbps	10.40 Kbps	4.07 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-SP	51.85 Kbps	565.00 bps	52.42 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-RS	40.61 Kbps	353.00 bps	40.97 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-BA	12.30 Kbps	0.00 bps	12.30 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-RN	1.64 Kbps	0.00 bps	1.64 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-PR	292.00 bps	0.00 bps	292.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-RJ	85.00 bps	5.00 bps	90.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-SC	4.00 bps	50.00 bps	54.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-AC	25.00 bps	25.00 bps	50.00 bps

Distribuição do tráfego do PoP-AL por estado, província ou similar

No Data Available

Distribuição do tráfego do PoP-AL por aplicação (análise em camada 3 e 4)



Distribuição do tráfego do PoP-AL por protocolo

