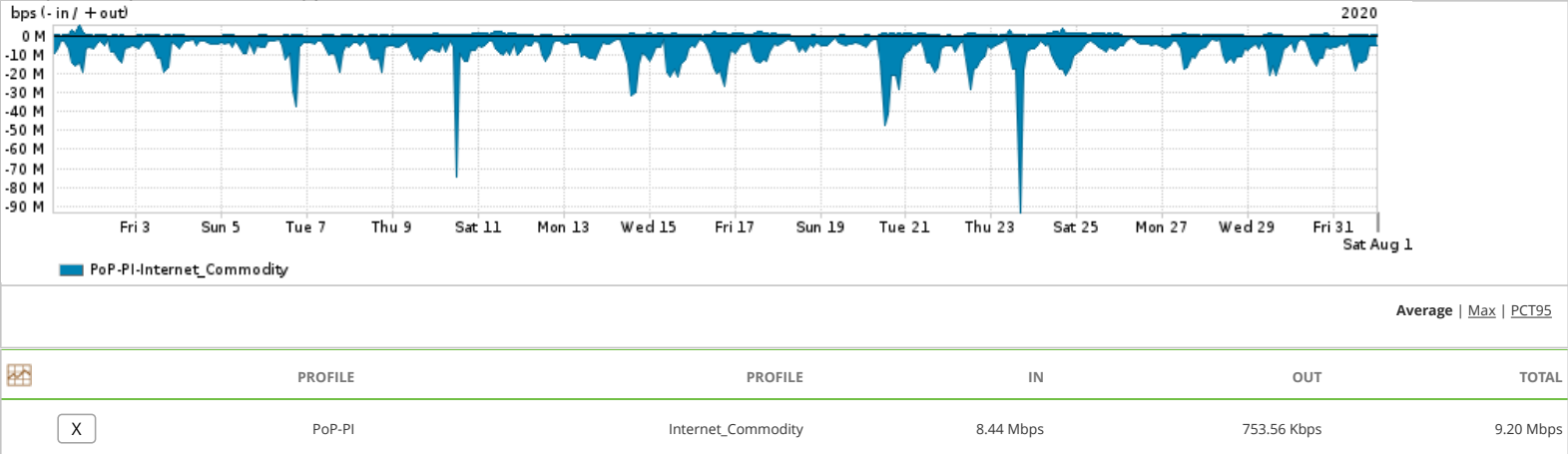


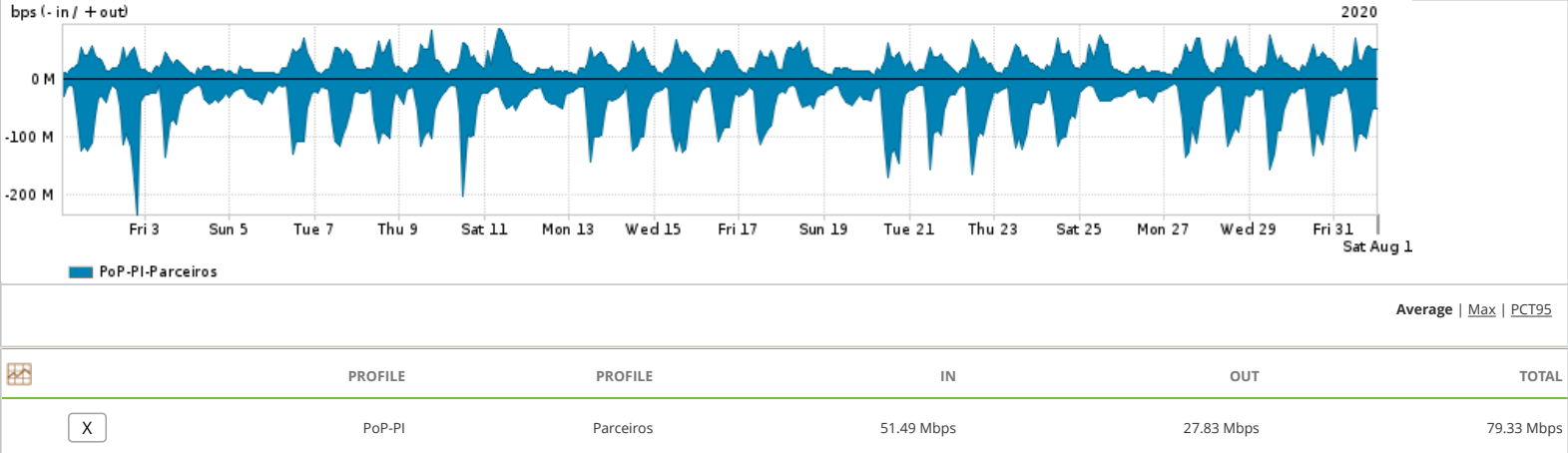
Os gráficos apresentados neste relatório de tráfego estão em formato stack, o que significa que seu valor é uma composição da soma dos componentes listados nas legendas localizadas logo abaixo dos gráficos. Os gráficos estão em "bps x tempo" e possuem dois eixos verticais, Out (positivo) e In (negativo).
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)

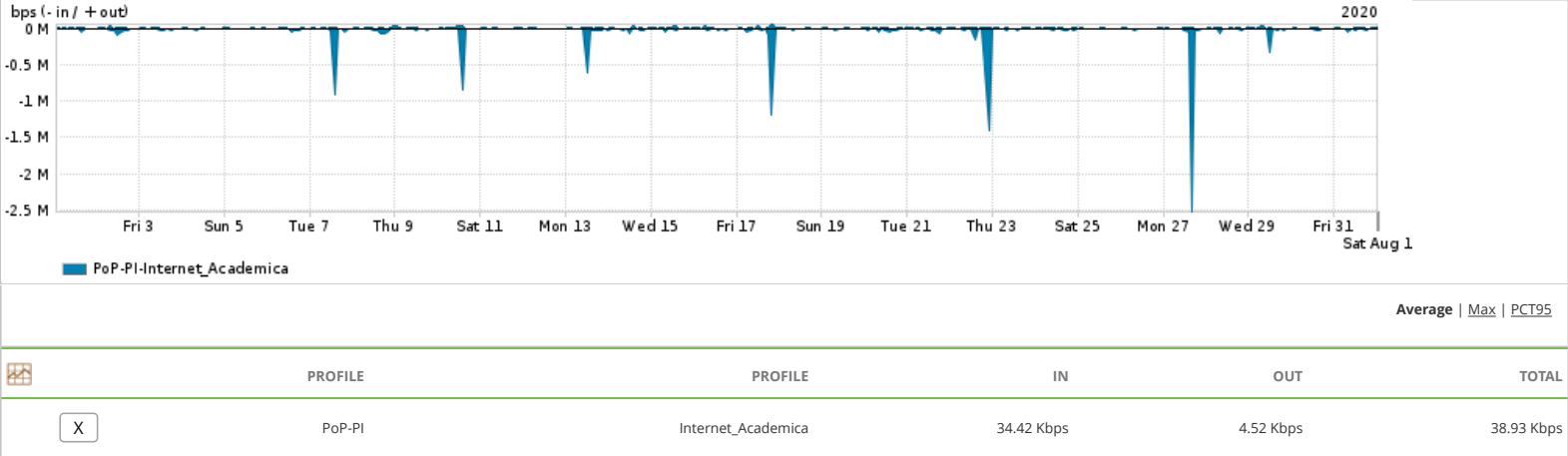
Utilização do serviço de Internet Commodity pelo PoP-PI



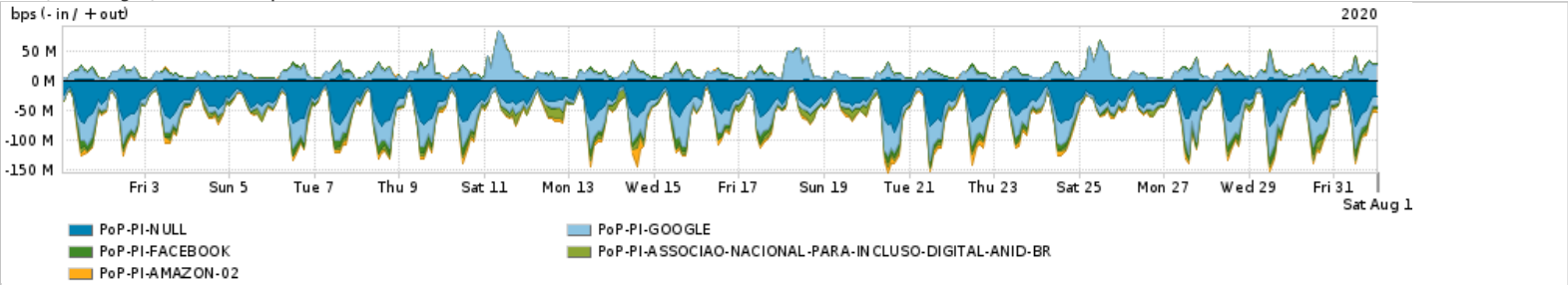
Utilização das trocas de tráfego comerciais no Brasil pelo PoP-PI



Utilização do serviço de Internet acadêmica internacional pelo PoP-PI



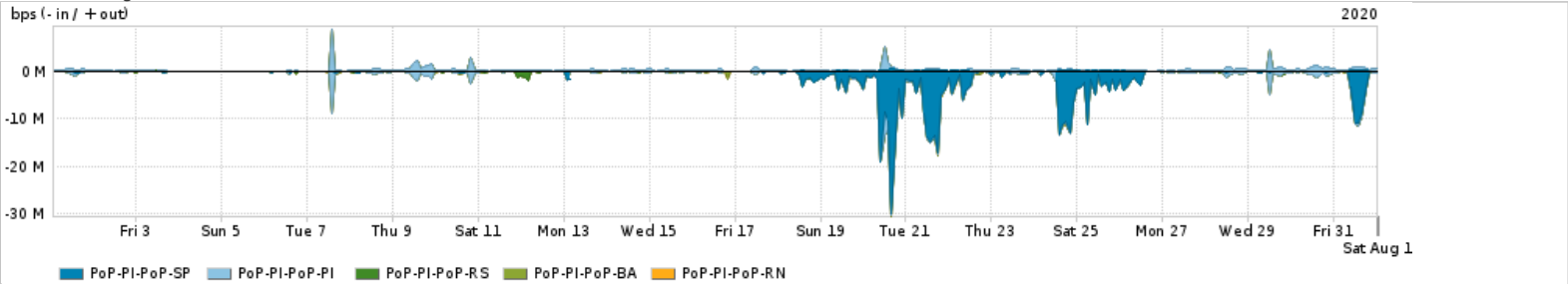
Redes (AS's de origem) mais acessadas pelo PoP-PI



Average | Max | PCT95


	PROFILE	AS NAME	ASN	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	NULL	0	36.76 Mbps	873.13 Kbps	37.64 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	GOOGLE	15169	15.64 Mbps	11.52 Mbps	27.16 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	FACEBOOK	32934	3.69 Mbps	1.58 Mbps	5.27 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	ASSOCIAO-NACIONAL-PARA-INCLUSO-DIGITAL-ANI D-BR	28135	3.65 Mbps	19.42 Kbps	3.67 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	AMAZON-02	16509	2.95 Mbps	161.10 Kbps	3.11 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	CLARO	28573	549.51 Kbps	2.23 Mbps	2.78 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	EDGECAST	15133	2.66 Mbps	39.39 Kbps	2.70 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	GCEPSA-BR	28604	2.49 Mbps	70.11 Kbps	2.56 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	TNLSA-BR	7738	765.21 Kbps	1.60 Mbps	2.36 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	MICROSOFT-CORP-MSN-AS-BLOCK	8075	1.33 Mbps	901.03 Kbps	2.23 Mbps

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



Average | Max | PCT95

	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-SP	1.14 Mbps	18.70 Kbps	1.16 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-PI	270.03 Kbps	270.03 Kbps	540.06 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-RS	29.58 Kbps	260.00 bps	29.84 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-BA	26.36 Kbps	0.00 bps	26.36 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-RN	3.01 Kbps	0.00 bps	3.01 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-PR	601.00 bps	0.00 bps	601.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-DF	308.00 bps	13.00 bps	321.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-SC	127.00 bps	0.00 bps	127.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-PE	0.00 bps	6.00 bps	6.00 bps

	PROFILE	PROTOCOL	IN	OUT	TOTAL
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	sdrp	0.00 bps	0.00 bps	0.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	ipv6	0.00 bps	0.00 bps	0.00 bps

For assistance with this product, please contact support at <https://support.arbornetworks.com>