

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

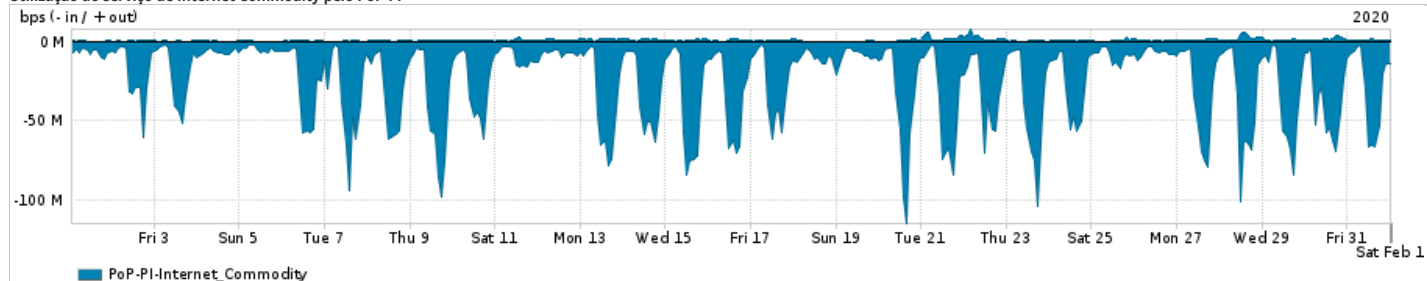
Internet Acadêmica - Acesso às redes acadêmicas internacionais, serviço atualmente provido pela RedClara

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)

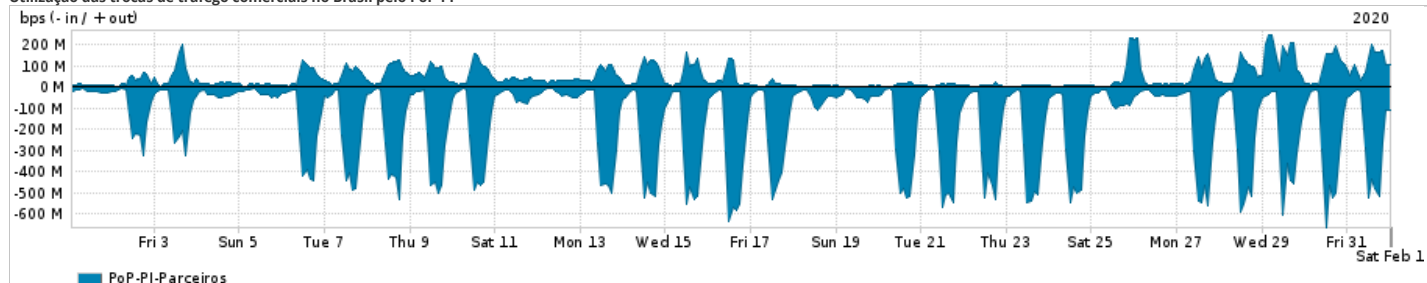
Utilização do serviço de Internet Commodity pelo PoP-PI



Average | Max | PCT95

	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	Internet_Commodity	24.94 Mbps	805.40 Kbps	25.74 Mbps

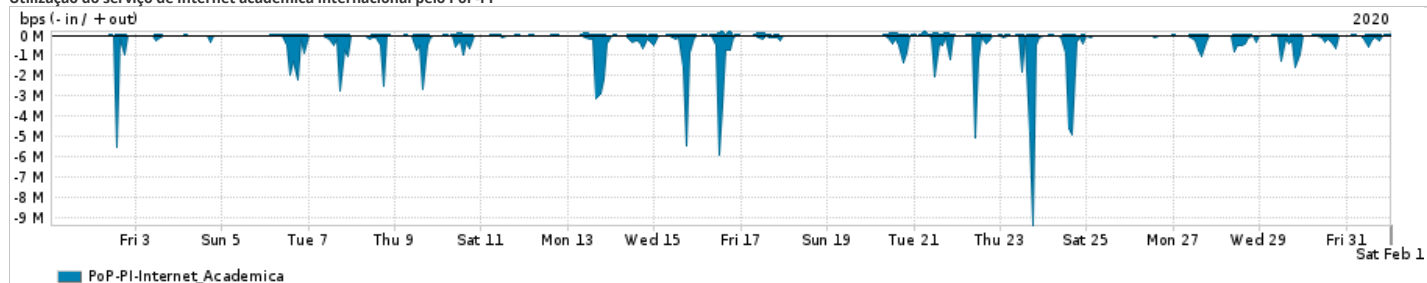
Utilização das trocas de tráfego comerciais no Brasil pelo PoP-PI



Average | Max | PCT95

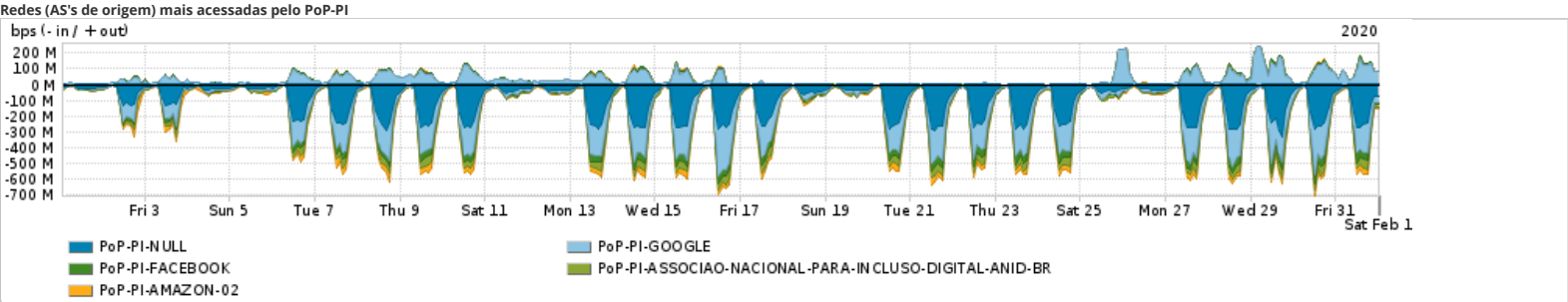
	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	Parceiros	169.70 Mbps	44.00 Mbps	213.69 Mbps

Utilização do serviço de Internet acadêmica internacional pelo PoP-PI



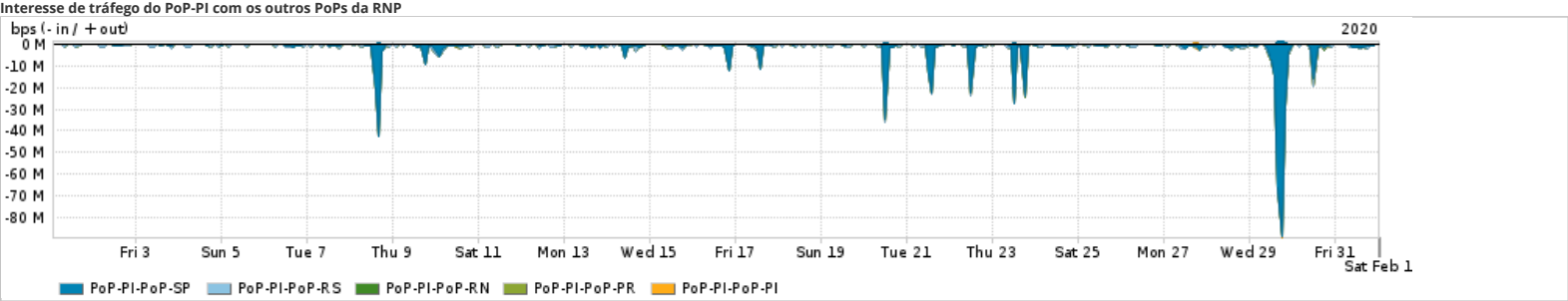
Average | Max | PCT95

	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	Internet_Academica	329.38 Kbps	13.33 Kbps	342.71 Kbps





Average | Max | PCT95

	PROFILE	AS NAME	ASN	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	NULL	0	92.48 Mbps	2.03 Mbps	94.51 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	GOOGLE	15169	62.35 Mbps	30.06 Mbps	92.41 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	FACEBOOK	32934	14.26 Mbps	2.58 Mbps	16.84 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	ASSOCIAO-NACIONAL-PARA-INCLUSO-DIGITAL-ANID-BR	28135	16.12 Mbps	59.36 Kbps	16.18 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	AMAZON-02	16509	13.17 Mbps	454.52 Kbps	13.63 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	EDGECAST	15133	8.53 Mbps	105.55 Kbps	8.64 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	MICROSOFT-CORP-MSN-AS-BLOCK	8068	5.57 Mbps	1.66 Mbps	7.23 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	GCEPSA-BR	28604	5.84 Mbps	172.75 Kbps	6.01 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	AKAMAI	16625	4.81 Mbps	219.81 Kbps	5.03 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	CLOUDFLARENET	13335	4.39 Mbps	310.26 Kbps	4.70 Mbps



Average | Max | PCT95

	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-SP	1.55 Mbps	32.08 Kbps	1.58 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-RS	392.68 Kbps	28.00 bps	392.71 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-RN	10.83 Kbps	0.00 bps	10.83 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-PR	6.35 Kbps	0.00 bps	6.35 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-PI	2.36 Kbps	2.36 Kbps	4.73 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-DF	688.00 bps	0.00 bps	688.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-SC	560.00 bps	0.00 bps	560.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-RJ	17.00 bps	0.00 bps	17.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-PI	PoP-BA	1.00 bps	0.00 bps	1.00 bps

	PROFILE	PROTOCOL	IN	OUT	TOTAL
	PoP-PI	ipv6	11.00 bps	14.00 bps	25.00 bps

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