

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

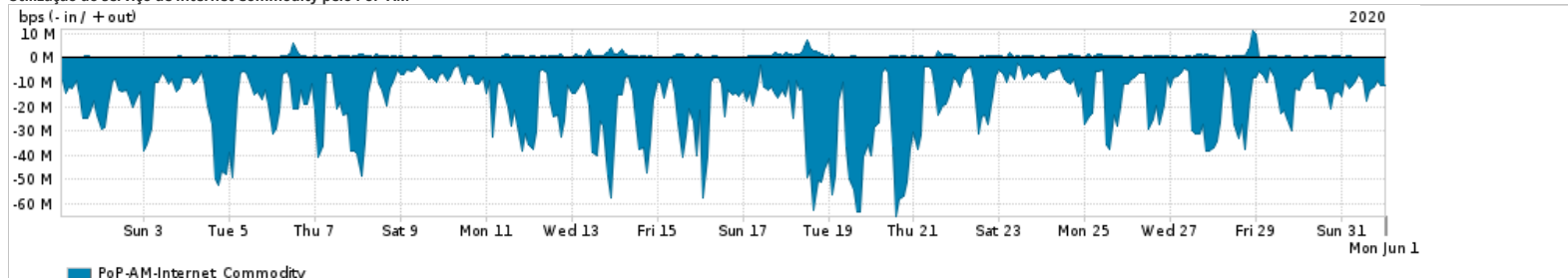
Internet Acadêmica - Acesso às redes acadêmicas internacionais, serviço atualmente provido pela RedClara

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)

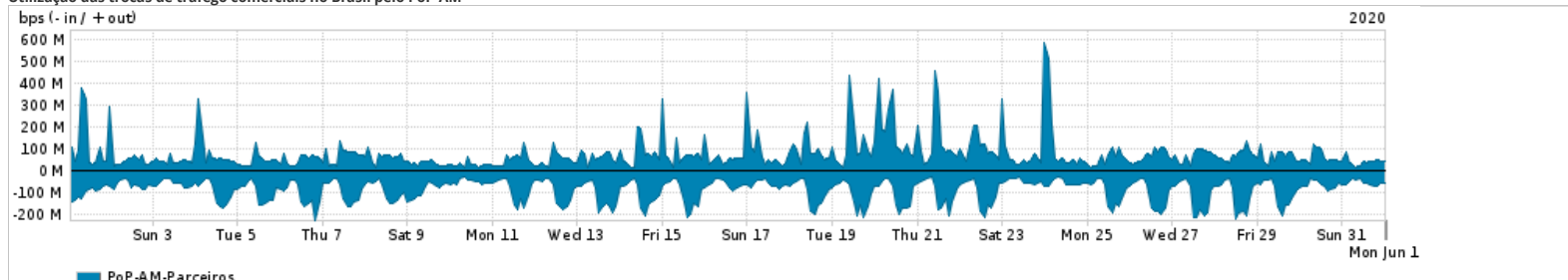
#### Utilização do serviço de Internet Commodity pelo PoP-AM



Average | Max | PCT95

	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	Internet_Commodity	18.87 Mbps	815.62 Kbps	19.69 Mbps

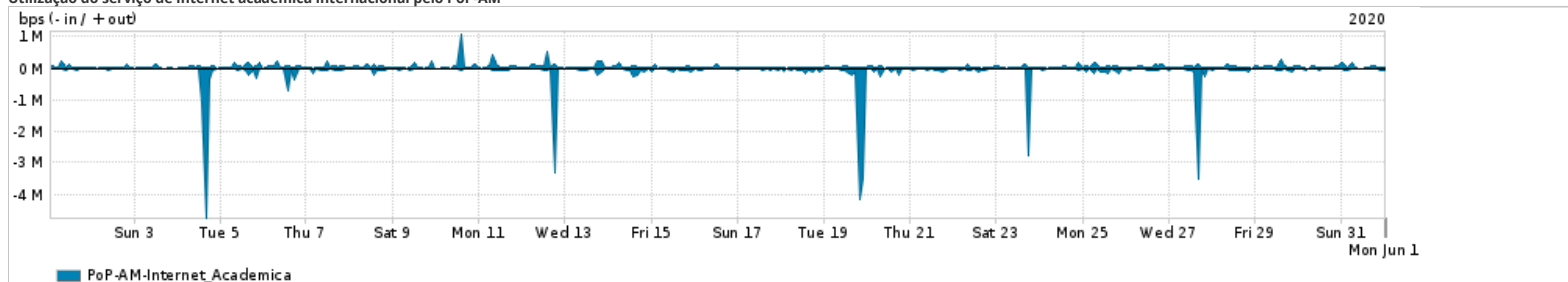
#### Utilização das trocas de tráfego comerciais no Brasil pelo PoP-AM



Average | Max | PCT95

	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	Parceiros	89.86 Mbps	76.94 Mbps	166.80 Mbps

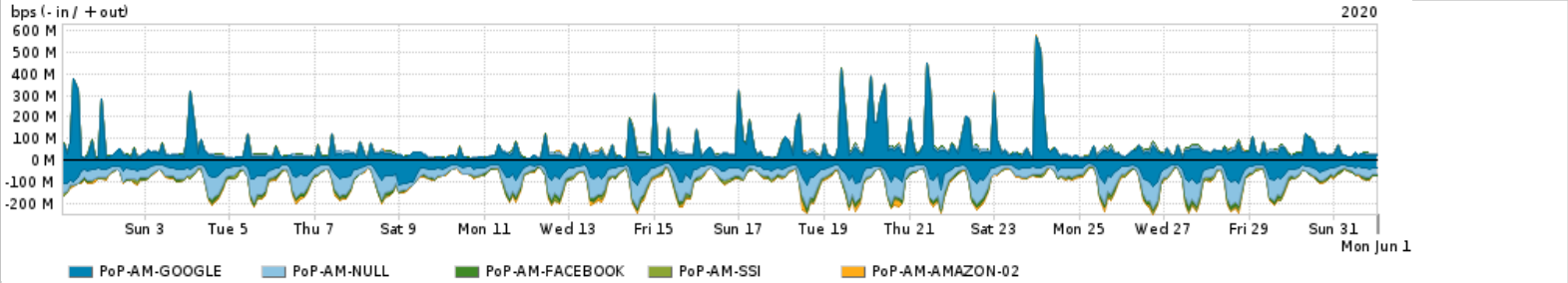
#### Utilização do serviço de Internet acadêmica internacional pelo PoP-AM



Average | Max | PCT95

	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	Internet_Academica	110.89 Kbps	49.88 Kbps	160.76 Kbps

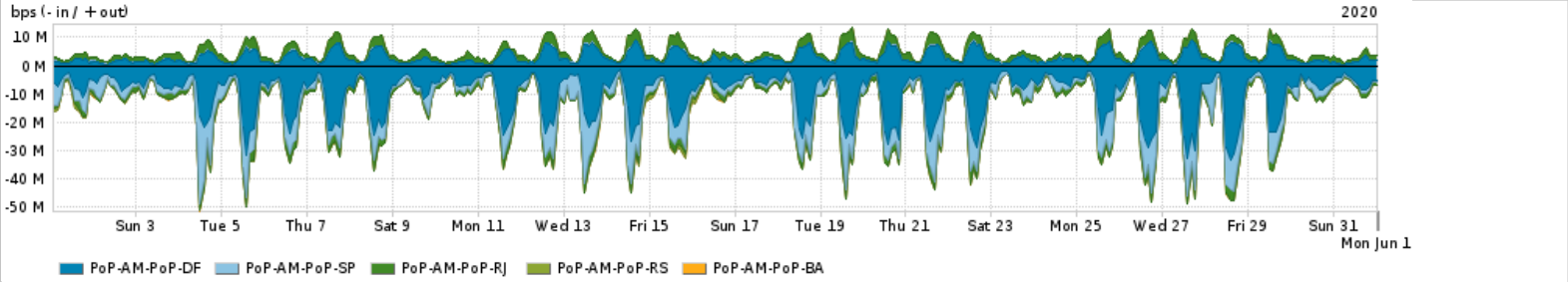
Redes (AS's de origem) mais acessadas pelo PoP-AM



Average | Max | PCT95

	PROFILE	AS NAME	ASN	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	GOOGLE	15169	48.05 Mbps	51.59 Mbps	99.65 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	NULL	0	44.96 Mbps	5.31 Mbps	50.27 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	FACEBOOK	32934	4.84 Mbps	1.59 Mbps	6.44 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	SSI	2906	4.88 Mbps	146.55 Kbps	5.03 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	AMAZON-02	16509	4.27 Mbps	226.40 Kbps	4.49 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	SUSE	29298	4.49 Mbps	548.00 bps	4.49 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	EDGECAST	15133	4.22 Mbps	94.35 Kbps	4.31 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	AKAMAI-ASN1	20940	2.61 Mbps	35.51 Kbps	2.65 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	MICROSOFT-CORP-MSN-AS-BLOCK	8075	1.36 Mbps	1.25 Mbps	2.61 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	CLARO	28573	95.16 Kbps	2.17 Mbps	2.26 Mbps


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



Average | Max | PCT95

	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-DF	9.73 Mbps	2.79 Mbps	12.52 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-SP	4.18 Mbps	64.15 Kbps	4.24 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-RJ	1.51 Mbps	1.86 Mbps	3.36 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-RS	118.56 Kbps	3.75 Kbps	122.31 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-BA	17.11 Kbps	6.00 bps	17.12 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-RN	8.94 Kbps	0.00 bps	8.94 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-PR	4.34 Kbps	0.00 bps	4.34 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-SC	117.00 bps	0.00 bps	117.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-AM	7.00 bps	7.00 bps	14.00 bps



	PROFILE	PROTOCOL	IN	OUT	TOTAL
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	ipv6	14.00 bps	7.00 bps	21.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	sctp	3.00 bps	0.00 bps	3.00 bps

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