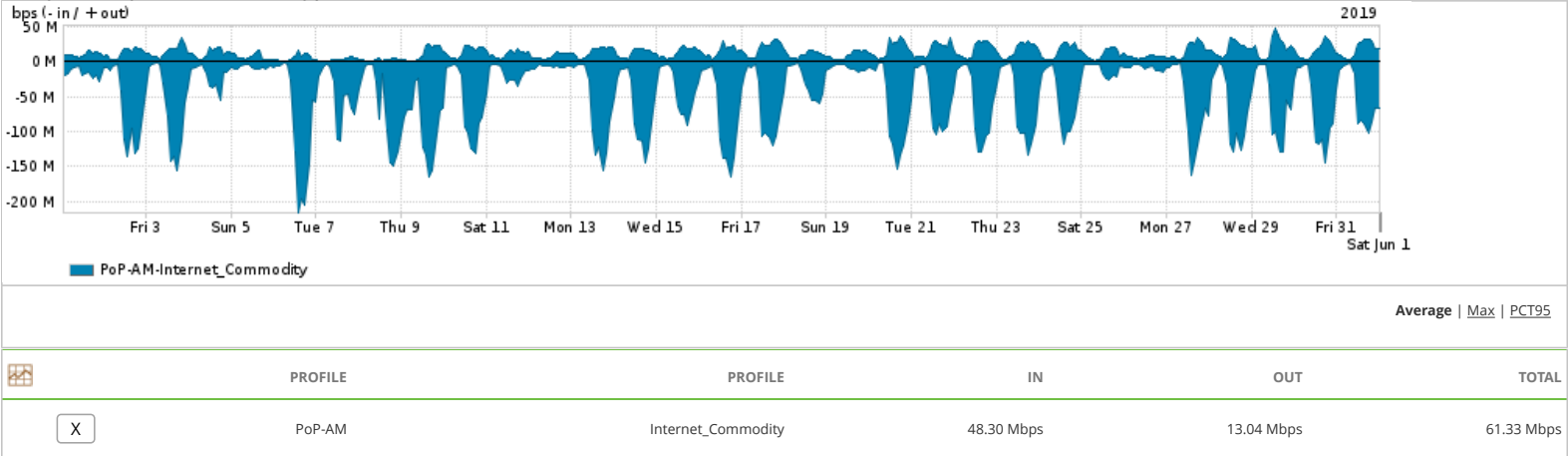


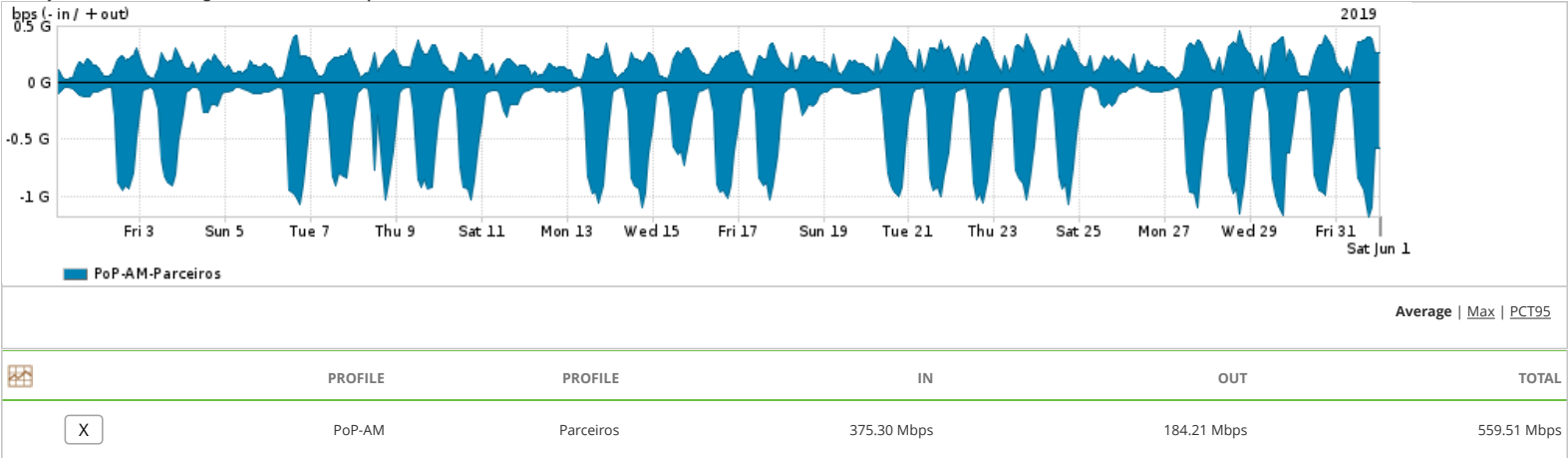
Os gráficos apresentados neste relatório de tráfego estão em formato stack, o que significa que seu valor é uma composição da soma dos componentes listados nas legendas localizadas logo abaixo dos gráficos. Os gráficos estão em "bps x tempo" e possuem dois eixos verticais, Out (positivo) e In (negativo).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

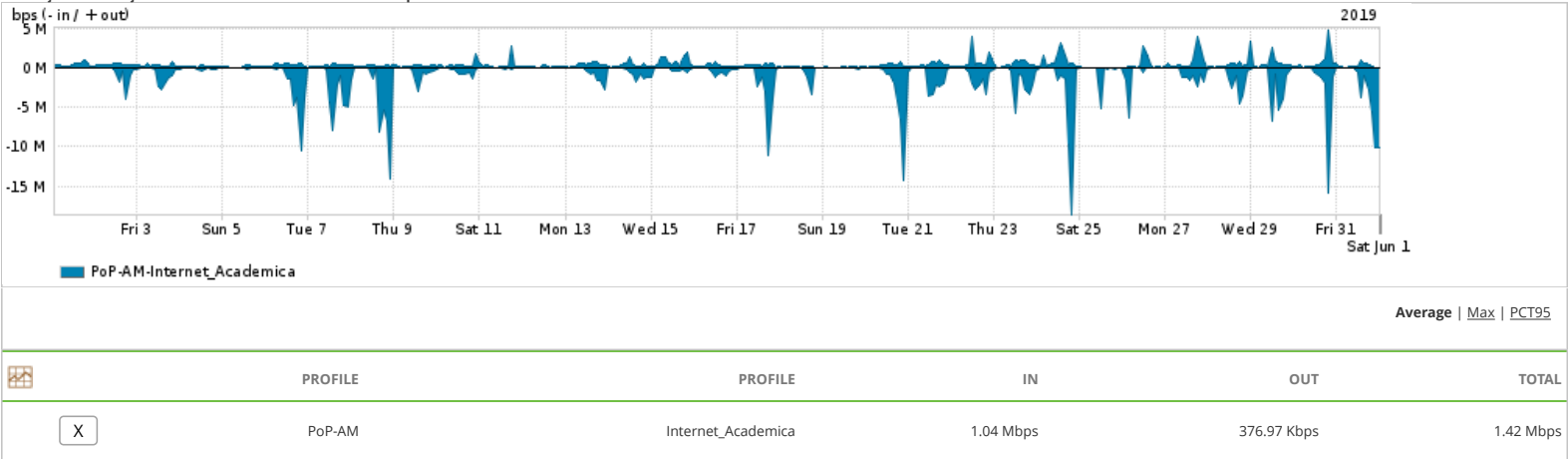
Utilização do serviço de Internet Commodity pelo PoP-AM



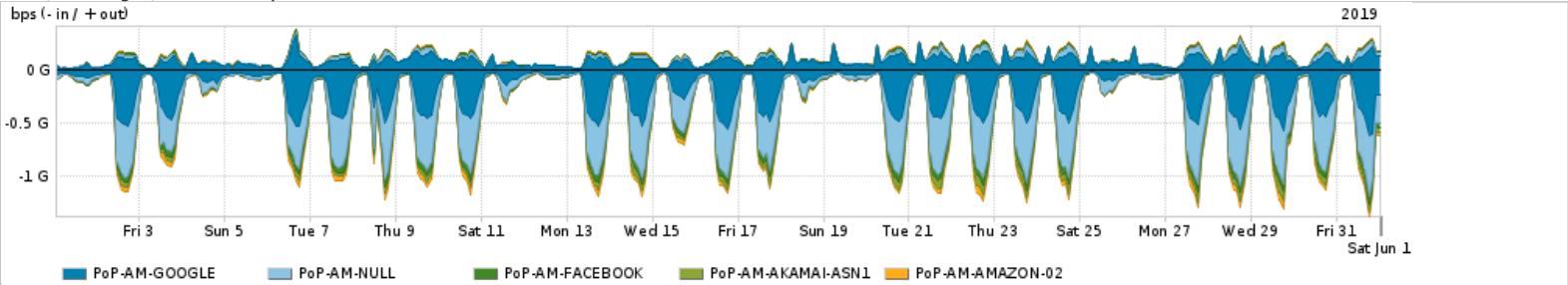
Utilização das trocas de tráfego comerciais no Brasil pelo PoP-AM



Utilização do serviço de Internet acadêmica internacional pelo PoP-AM



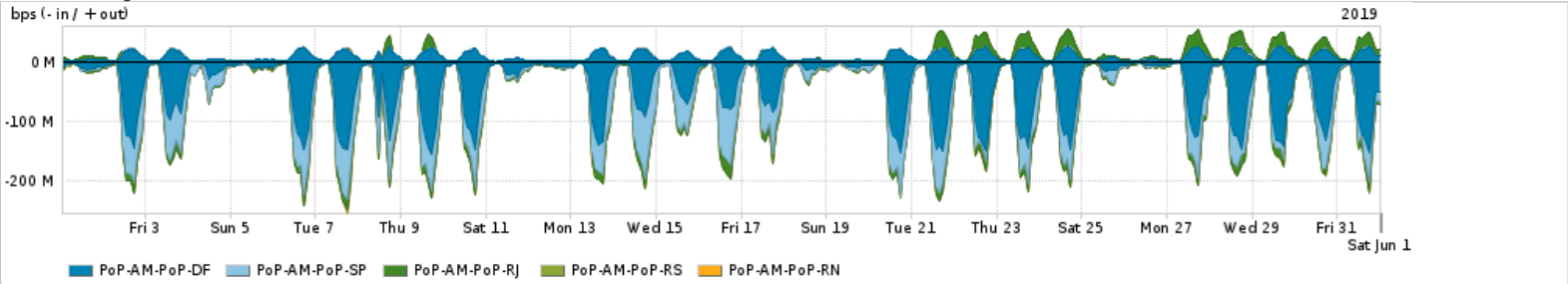
Redes (AS's de origem) mais acessadas pelo PoP-AM



Average | Max | PCT95



	PROFILE	AS NAME	ASN	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	GOOGLE	15169	181.88 Mbps	76.14 Mbps	258.01 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	NULL	0	180.04 Mbps	16.38 Mbps	196.42 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	FACEBOOK	32934	21.20 Mbps	6.60 Mbps	27.80 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	AKAMAI-ASN1	20940	22.53 Mbps	768.35 Kbps	23.30 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	AMAZON-02	16509	17.59 Mbps	3.81 Mbps	21.40 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	MICROSOFT-CORP-MSN-AS-BLOCK	8068	14.12 Mbps	5.77 Mbps	19.89 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	EDGECAST	15133	18.38 Mbps	357.49 Kbps	18.73 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	CLARO	28573	914.21 Kbps	12.35 Mbps	13.26 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	SSI	2906	11.33 Mbps	386.37 Kbps	11.71 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	CLOUDFLARENET	13335	8.51 Mbps	531.12 Kbps	9.04 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	40.91 Mbps	7.78 Mbps	48.68 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-SP	22.34 Mbps	471.81 Kbps	22.81 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-RJ	4.93 Mbps	4.05 Mbps	8.98 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-RS	224.31 Kbps	8.58 Kbps	232.89 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-RN	32.56 Kbps	0.00 bps	32.56 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-PR	22.18 Kbps	14.00 bps	22.20 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-SC	1.32 Kbps	0.00 bps	1.32 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-MG	0.00 bps	35.00 bps	35.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-AM	PoP-PB	8.00 bps	0.00 bps	8.00 bps

	PROFILE	PROTOCOL	IN	OUT	TOTAL
	PoP-AM	sctp	2.00 bps	0.00 bps	2.00 bps

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