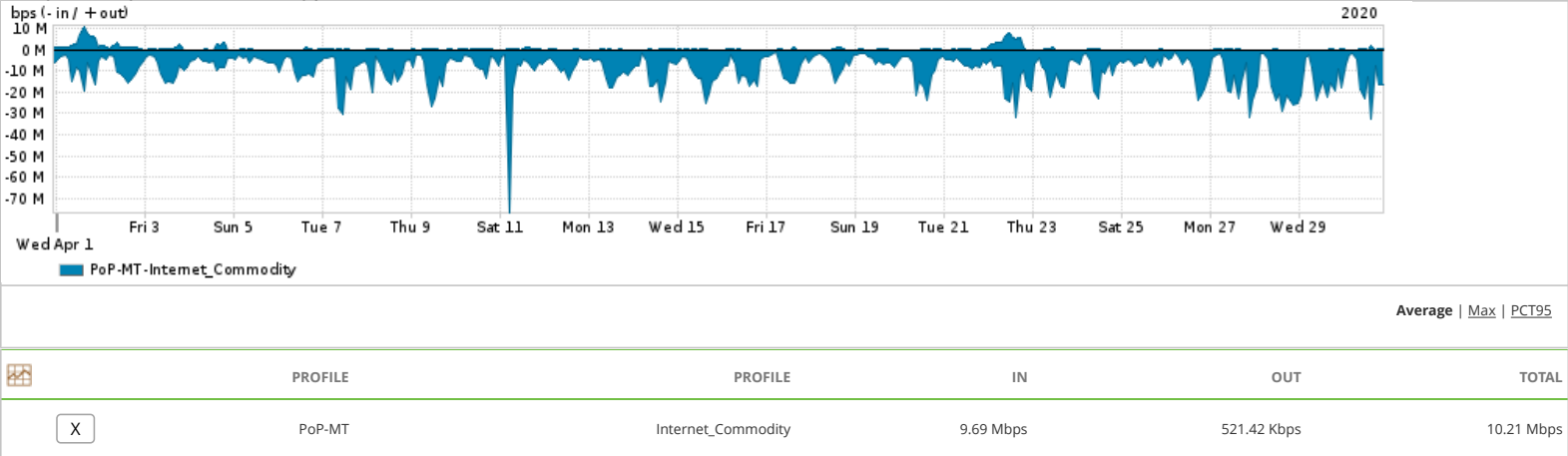


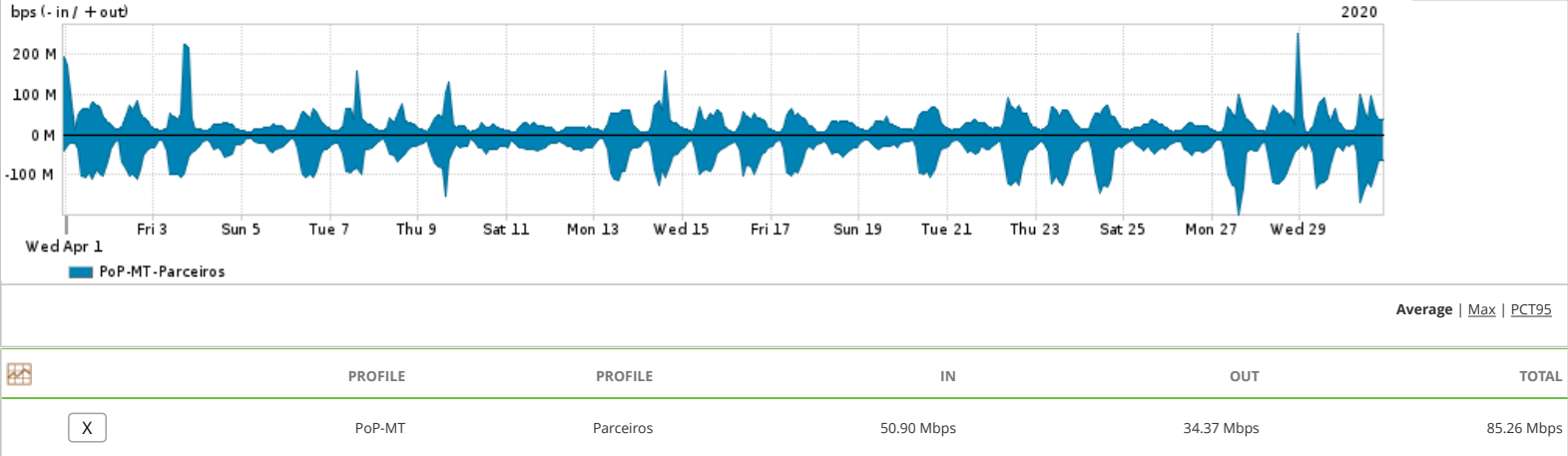
Os gráficos apresentados neste relatório de tráfego estão em formato stack, o que significa que seu valor é uma composição da soma dos componentes listados nas legendas localizadas logo abaixo dos gráficos. Os gráficos estão em "bps x tempo" e possuem dois eixos verticais, Out (positivo) e In (negativo).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

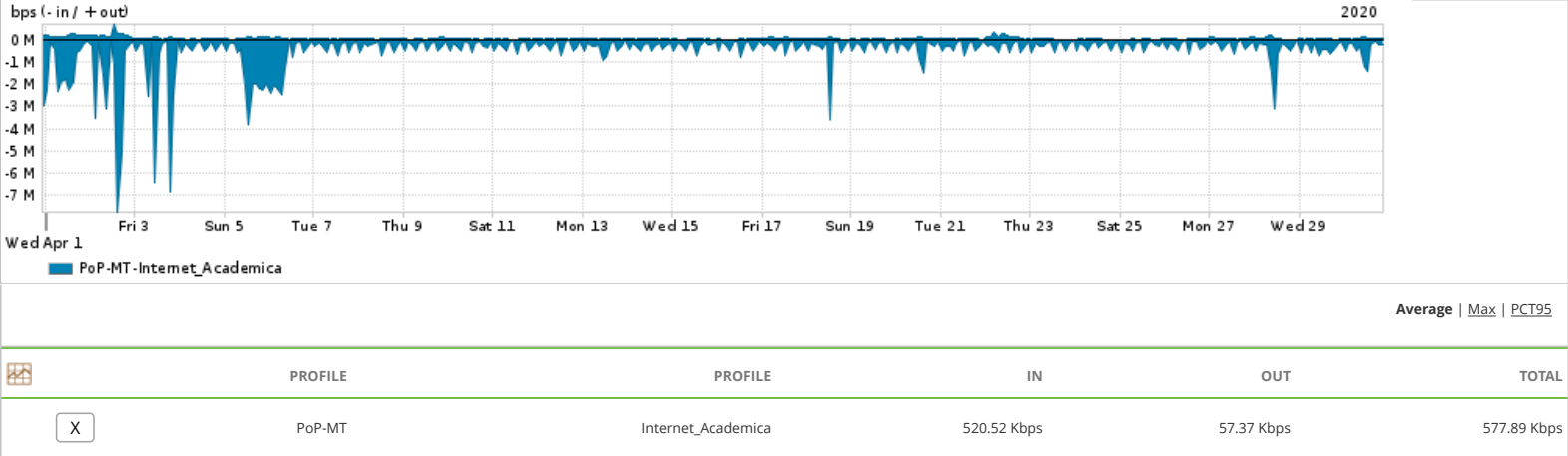
Utilização do serviço de Internet Commodity pelo PoP-MT



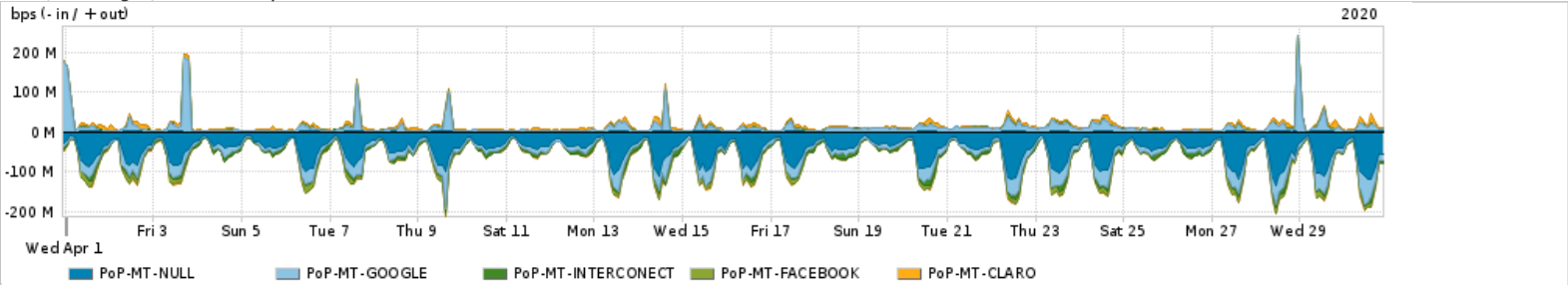
Utilização das trocas de tráfego comerciais no Brasil pelo PoP-MT



Utilização do serviço de Internet acadêmica internacional pelo PoP-MT



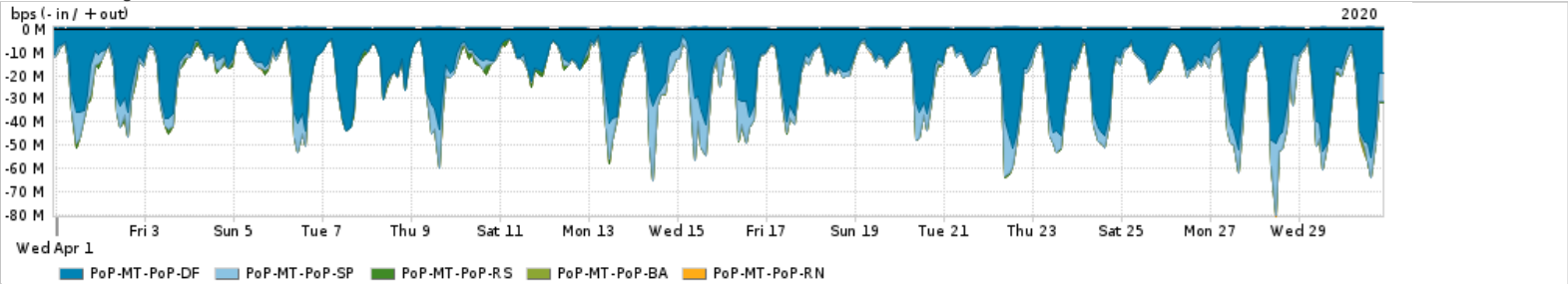
Redes (AS's de origem) mais acessadas pelo PoP-MT



Average | Max | PCT95



	PROFILE	AS NAME	ASN	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-MT	NULL	0	44.98 Mbps	740.08 Kbps	45.72 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-MT	GOOGLE	15169	15.11 Mbps	11.30 Mbps	26.42 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-MT	INTERCONNECT	262492	5.37 Mbps	102.13 Kbps	5.47 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-MT	FACEBOOK	32934	3.85 Mbps	993.07 Kbps	4.85 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-MT	CLARO	28573	553.05 Kbps	3.52 Mbps	4.07 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-MT	ANEXIA	42473	1.60 Mbps	1.68 Mbps	3.28 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-MT	TELEFICA-BRASIL-SA-BR	18881	501.13 Kbps	2.32 Mbps	2.82 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-MT	SSI	2906	2.48 Mbps	58.15 Kbps	2.54 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-MT	EDGECAST	15133	2.31 Mbps	39.60 Kbps	2.35 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-MT	AMAZON-02	16509	2.10 Mbps	108.81 Kbps	2.21 Mbps

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



Average | Max | PCT95

	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-MT	PoP-DF	18.21 Mbps	271.16 Kbps	18.48 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-MT	PoP-SP	3.53 Mbps	61.11 Kbps	3.59 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-MT	PoP-RS	218.34 Kbps	231.00 bps	218.57 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-MT	PoP-BA	16.93 Kbps	0.00 bps	16.93 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-MT	PoP-RN	8.07 Kbps	0.00 bps	8.07 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-MT	PoP-PR	1.01 Kbps	0.00 bps	1.01 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-MT	PoP-SC	92.00 bps	0.00 bps	92.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-MT	PoP-MT	22.00 bps	22.00 bps	44.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-MT	PoP-RJ	0.00 bps	8.00 bps	8.00 bps

	PROFILE	PROTOCOL	IN	OUT	TOTAL
	PoP-MT	ipv6	1.00 bps	2.00 bps	3.00 bps

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