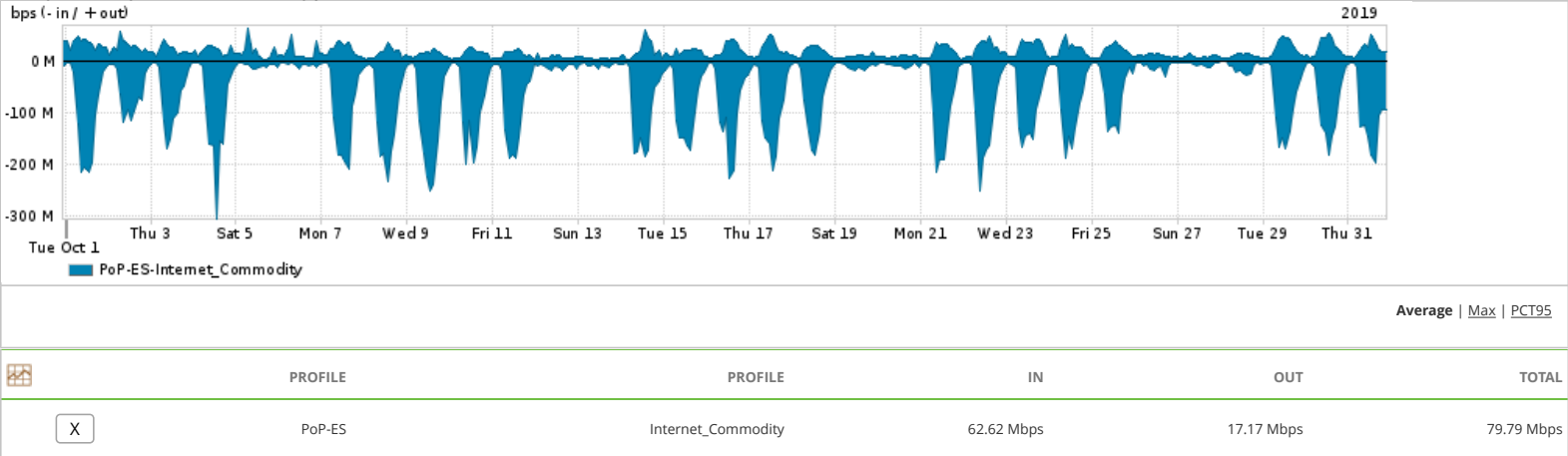


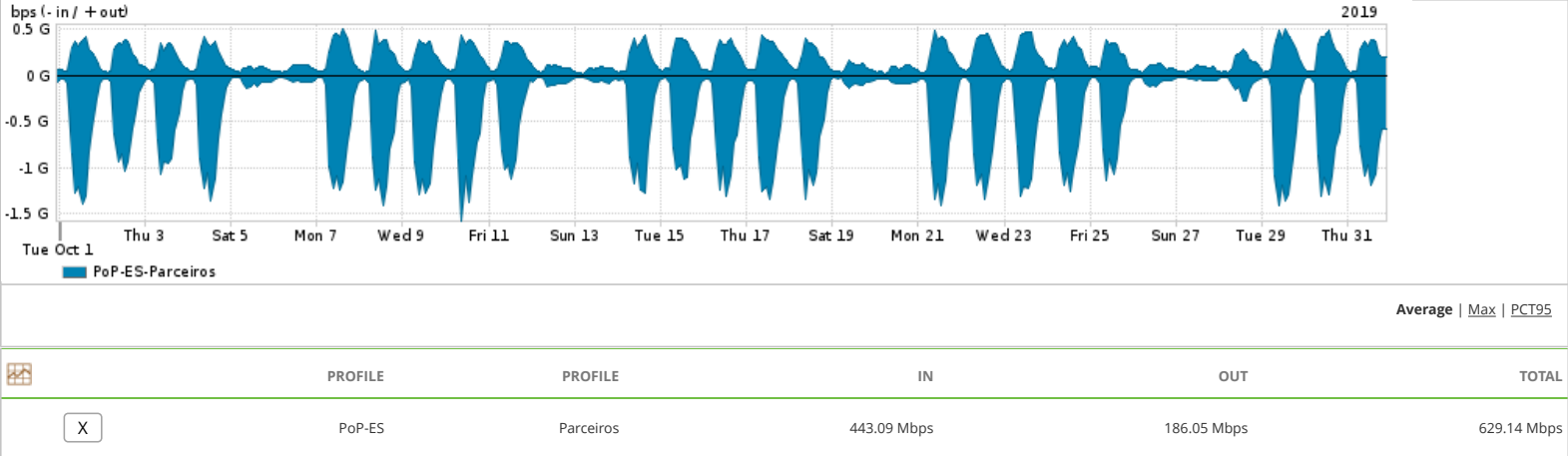
Os gráficos apresentados neste relatório de tráfego estão em formato stack, o que significa que seu valor é uma composição da soma dos componentes listados nas legendas localizadas logo abaixo dos gráficos. Os gráficos estão em "bps x tempo" e possuem dois eixos verticais, Out (positivo) e In (negativo).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

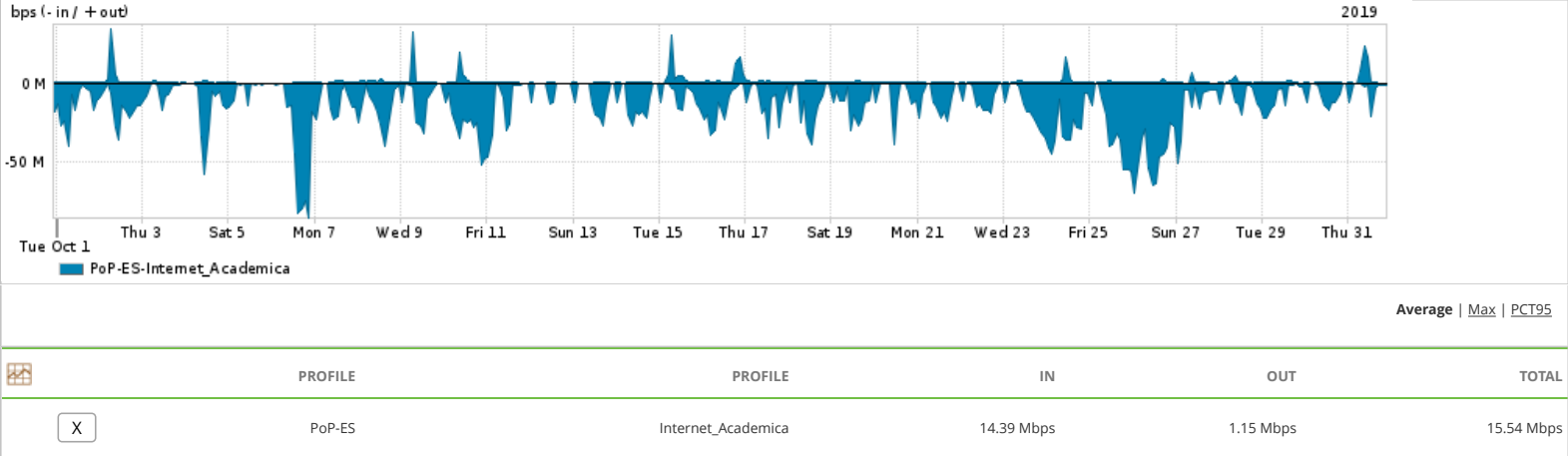
Utilização do serviço de Internet Commodity pelo PoP-ES



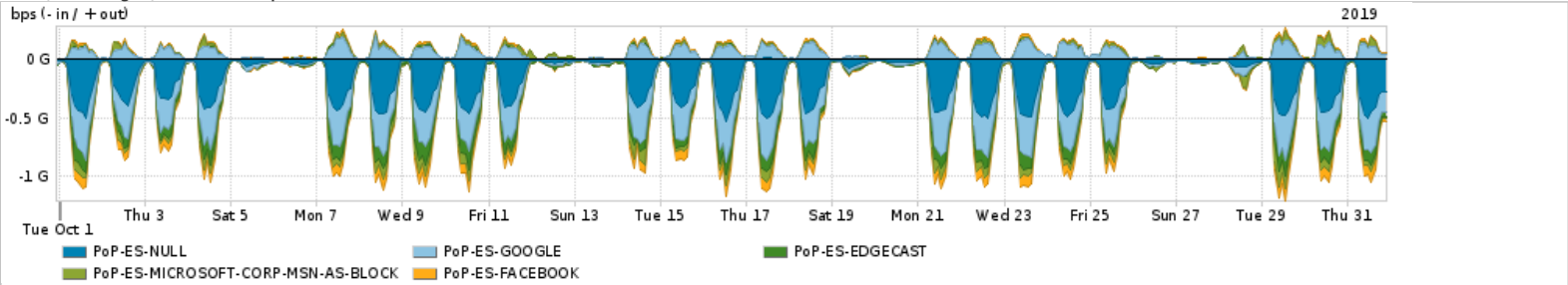
Utilização das trocas de tráfego comerciais no Brasil pelo PoP-ES



Utilização do serviço de Internet acadêmica internacional pelo PoP-ES



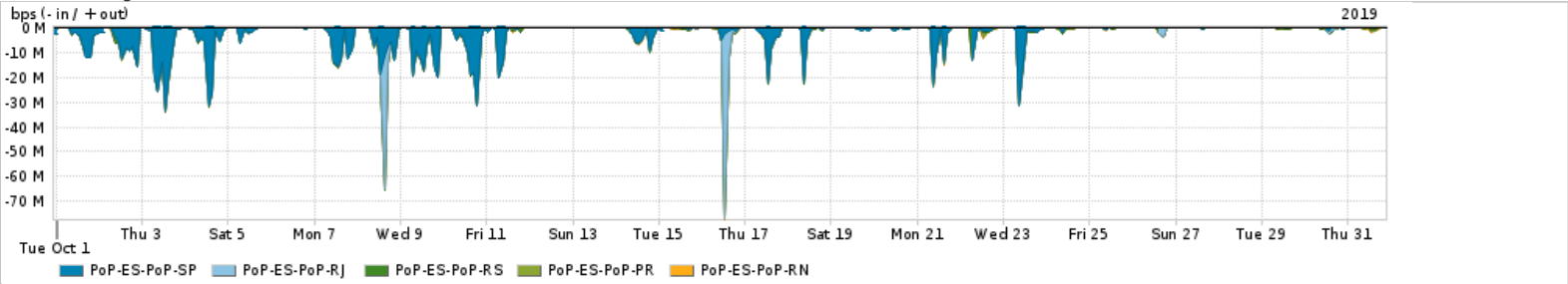
Redes (AS's de origem) mais acessadas pelo PoP-ES



Average | Max | PCT95


	PROFILE	AS NAME	ASN	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-ES	NULL	0	167.45 Mbps	268.65 Kbps	167.72 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-ES	GOOGLE	15169	112.75 Mbps	49.42 Mbps	162.17 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-ES	EDGECAST	15133	40.60 Mbps	988.75 Kbps	41.59 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-ES	MICROSOFT-CORP-MSN-AS-BLOCK	8068	27.26 Mbps	9.82 Mbps	37.08 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-ES	FACEBOOK	32934	28.24 Mbps	6.96 Mbps	35.20 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-ES	SSI	2906	27.11 Mbps	943.85 Kbps	28.05 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-ES	AMAZON-02	16509	21.93 Mbps	4.51 Mbps	26.44 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-ES	AKAMAI	16625	25.38 Mbps	1.05 Mbps	26.43 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-ES	CLARO	28573	3.71 Mbps	14.88 Mbps	18.59 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-ES	GCEPSA-BR	28604	15.56 Mbps	621.02 Kbps	16.18 Mbps

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



Average | Max | PCT95

	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-ES	PoP-SP	2.61 Mbps	57.77 Kbps	2.67 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-ES	PoP-RJ	433.12 Kbps	10.00 bps	433.13 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-ES	PoP-RS	99.98 Kbps	40.00 bps	100.02 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-ES	PoP-PR	35.68 Kbps	4.00 bps	35.69 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-ES	PoP-RN	26.84 Kbps	0.00 bps	26.84 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-ES	PoP-SC	16.41 Kbps	8.00 bps	16.42 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-ES	PoP-BA	3.69 Kbps	0.00 bps	3.69 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-ES	PoP-DF	1.39 Kbps	0.00 bps	1.39 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-ES	PoP-ES	30.00 bps	30.00 bps	60.00 bps

	PROFILE	PROTOCOL	IN	OUT	TOTAL
<input type="checkbox"/>	PoP-ES	ipv6	69.00 bps	8.00 bps	77.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-ES	sctp	4.00 bps	0.00 bps	4.00 bps

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