

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

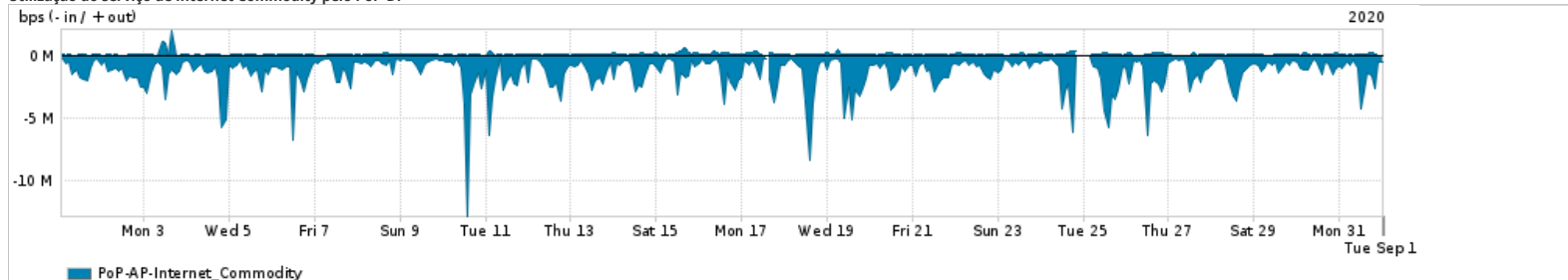
Internet Acadêmica - Acesso às redes acadêmicas internacionais, serviço atualmente provido pela RedClara

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)

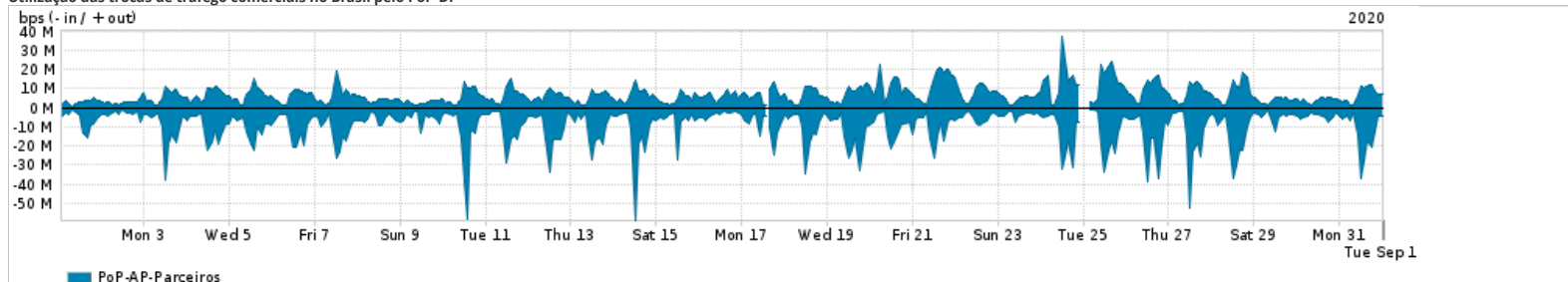
Utilização do serviço de Internet Commodity pelo PoP-DF



Average | Max | PCT95

PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/> PoP-AP	Internet_Commodity	1.37 Mbps	119.39 Kbps	1.48 Mbps

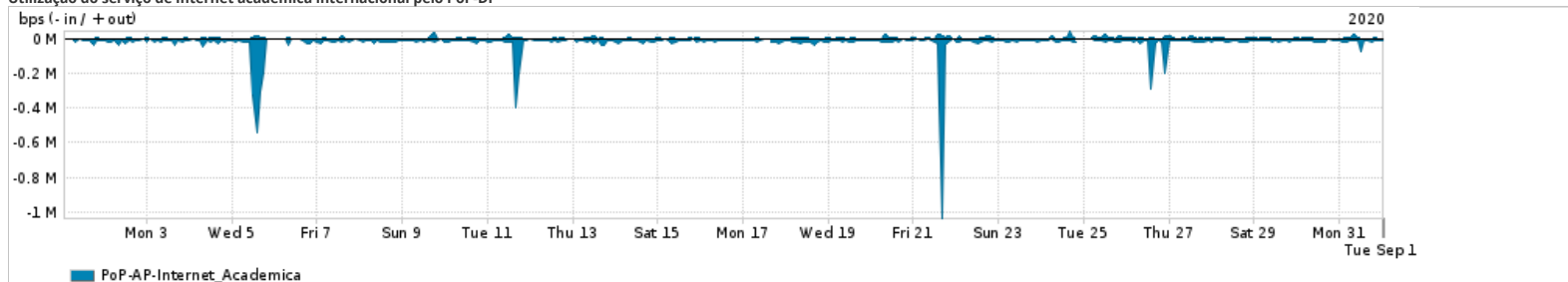
Utilização das trocas de tráfego comerciais no Brasil pelo PoP-DF



Average | Max | PCT95

PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/> PoP-AP	Parceiros	9.53 Mbps	6.69 Mbps	16.22 Mbps

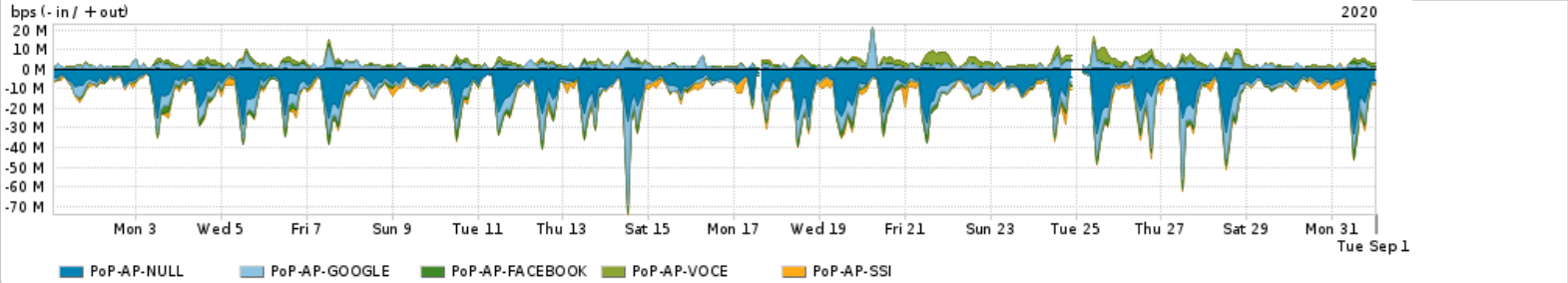
Utilização do serviço de Internet acadêmica internacional pelo PoP-DF



Average | Max | PCT95

PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/> PoP-AP	Internet_Academica	24.19 Kbps	2.68 Kbps	26.87 Kbps

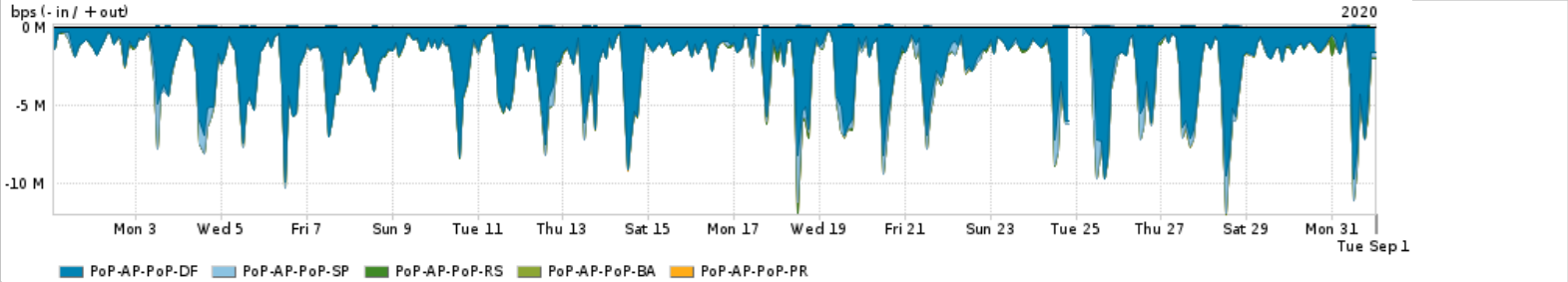
Redes (AS's de origem) mais acessadas pelo PoP-DF



Average | Max | PCT95


	PROFILE	AS NAME	ASN	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	NULL	0	8.93 Mbps	143.83 Kbps	9.07 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	GOOGLE	15169	2.90 Mbps	1.56 Mbps	4.46 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	FACEBOOK	32934	1.01 Mbps	346.10 Kbps	1.35 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	VOCE	262753	113.13 Kbps	1.13 Mbps	1.25 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	SSI	2906	1.02 Mbps	25.31 Kbps	1.05 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	AMAZON-02	16509	626.87 Kbps	117.26 Kbps	744.13 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	EDGECAST	15133	624.13 Kbps	8.21 Kbps	632.33 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	AKAMAI	16625	610.12 Kbps	15.08 Kbps	625.20 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	TNLSA-BR	7738	6.42 Kbps	502.33 Kbps	508.75 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	CLARO	28573	84.77 Kbps	293.21 Kbps	377.97 Kbps

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



Average | Max | PCT95

	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-DF	2.39 Mbps	39.59 Kbps	2.43 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-SP	190.14 Kbps	2.75 Kbps	192.88 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-RS	29.84 Kbps	366.00 bps	30.21 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-BA	9.53 Kbps	0.00 bps	9.53 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-PR	174.00 bps	0.00 bps	174.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-RJ	166.00 bps	2.00 bps	168.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-RN	135.00 bps	0.00 bps	135.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-MA	119.00 bps	1.00 bps	120.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-SC	27.00 bps	0.00 bps	27.00 bps

	PROFILE	PROTOCOL	IN	OUT	TOTAL
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	igmp	57.00 bps	17.00 bps	74.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	ipv6	3.00 bps	3.00 bps	6.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	61	2.00 bps	0.00 bps	2.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	egp	0.00 bps	0.00 bps	0.00 bps

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