

Peakflow SP was unable to complete your query. Your deployment may be at or above the recommended capacity levels.

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

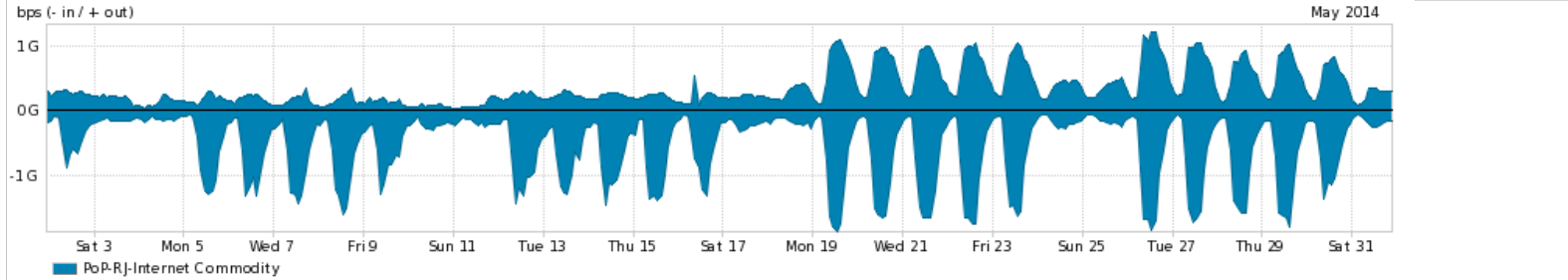
Internet Acadêmica - Acesso às redes acadêmicas internacionais, serviço atualmente provido pela RedClara

Internet commodity - Acesso pago à Internet global que é oferecido gratuitamente 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)

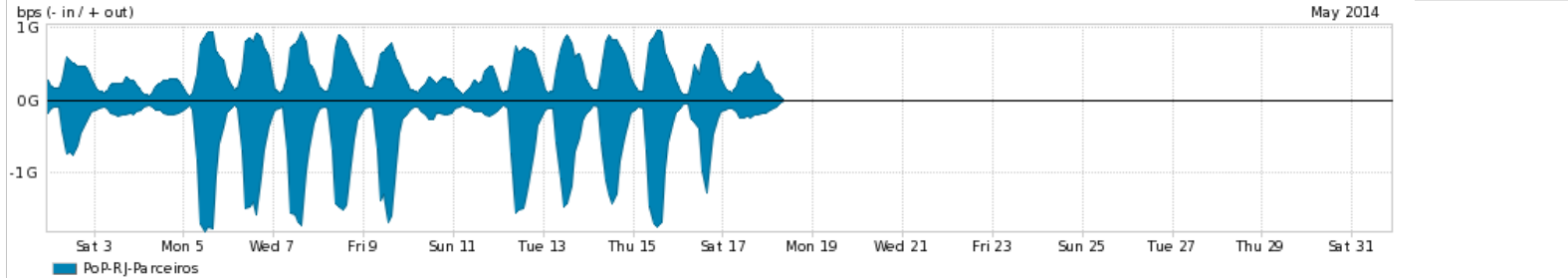
Utilização do serviço de Internet Commodity pelo PoP-RJ



Average | Max | PCT95

PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL	
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	Internet Commodity	566.66 Mbps	342.57 Mbps	909.23 Mbps

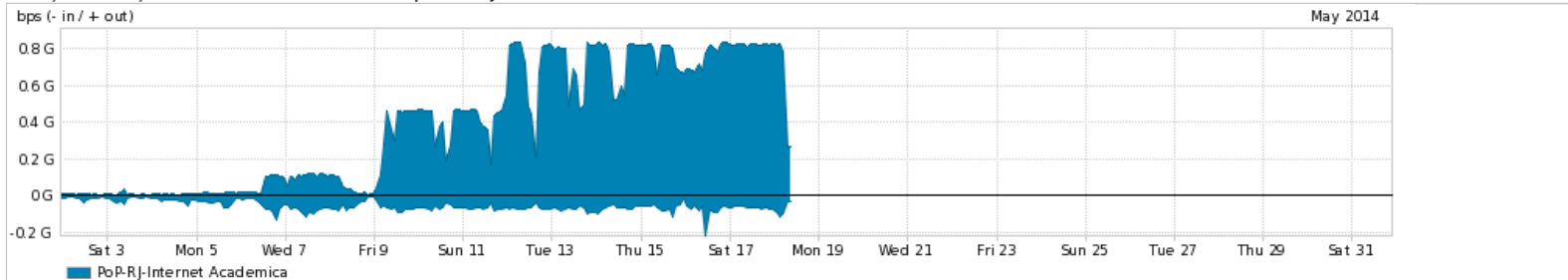
Utilização das trocas de tráfego comerciais no Brasil pelo PoP-RJ



Average | Max | PCT95

PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL	
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	Parceiros	283.80 Mbps	221.71 Mbps	505.51 Mbps

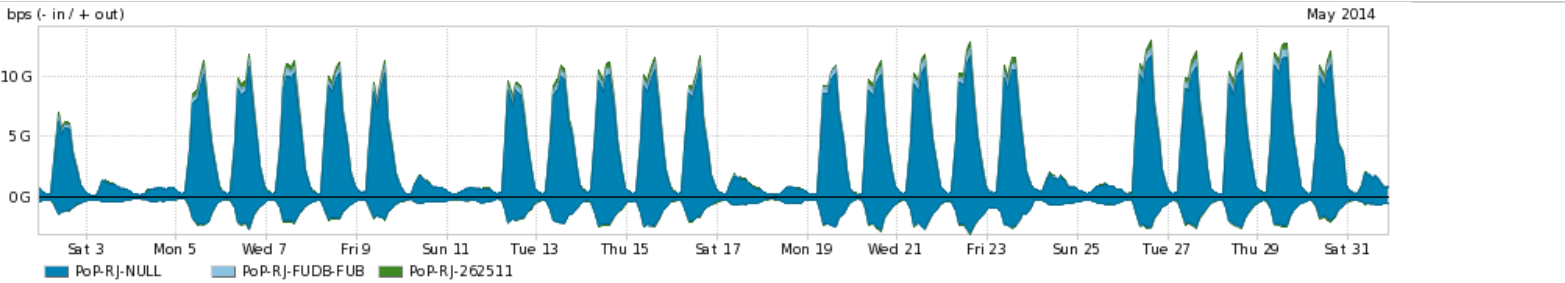
Utilização do serviço de Internet acadêmica internacional pelo PoP-RJ



Average | Max | PCT95

PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL	
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	Internet Acadêmica	30.96 Mbps	204.96 Mbps	235.92 Mbps

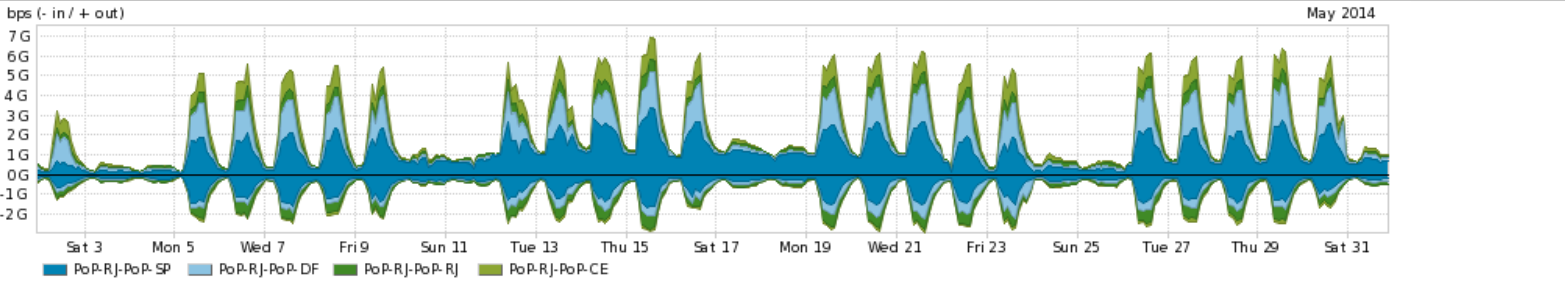
Redes (AS's de origem) mais acessadas pelo PoP-RJ



Average | Max | PCT95

PROFILE	AS NAME	ASN	IN	OUT	TOTAL	
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	NULL	0	883.92 Mbps	3.58 Gbps	4.46 Gbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	GEMNET	23796	32.46 Mbps	388.10 Mbps	420.56 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-BA/RNP	53164	46.62 Mbps	344.50 Mbps	391.12 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	RedeTche	2716	36.86 Mbps	280.40 Mbps	317.26 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-PR/RNP	10881	141.76 Mbps	124.33 Mbps	266.09 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	FUDB-FUB	21506	10.95 Mbps	182.09 Mbps	193.03 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	UFDRGDS	19200	25.55 Mbps	155.96 Mbps	181.51 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	262511	262511	33.60 Mbps	137.37 Mbps	170.97 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	RCT-SC	10715	23.27 Mbps	126.28 Mbps	149.54 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	USPnet	28571	15.14 Mbps	114.37 Mbps	129.51 Mbps

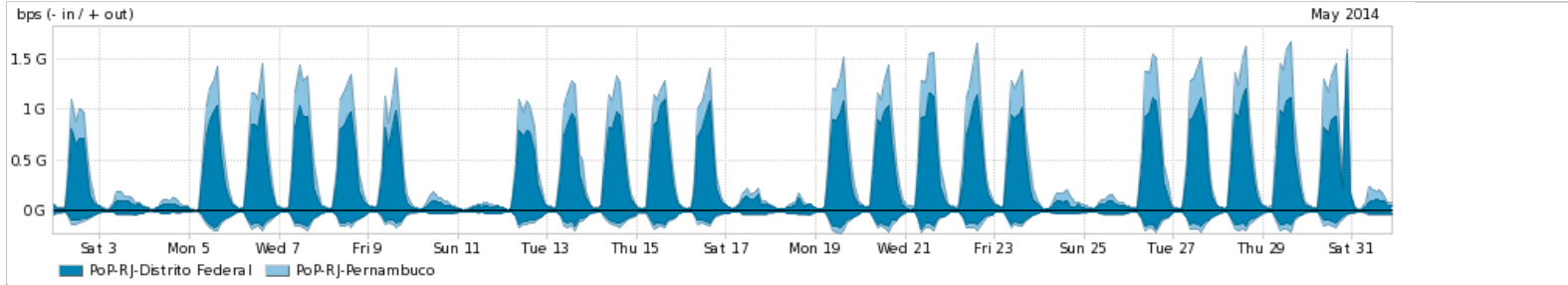
Interesse de tráfego do PoP-RJ com os outros PoPs da RNP



Average | Max | PCT95

PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL	
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-SP	530.93 Mbps	1.10 Gbps	1.63 Gbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-MG	85.64 Mbps	765.02 Mbps	850.65 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-DF	188.03 Mbps	570.28 Mbps	758.31 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-RS	86.69 Mbps	619.39 Mbps	706.08 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-PR	180.63 Mbps	408.88 Mbps	589.51 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-RJ	238.24 Mbps	238.24 Mbps	476.48 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-BA	48.94 Mbps	384.04 Mbps	432.98 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-CE	53.87 Mbps	378.54 Mbps	432.41 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-PA	53.80 Mbps	293.63 Mbps	347.42 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	PoP-RN	31.67 Mbps	259.52 Mbps	291.20 Mbps

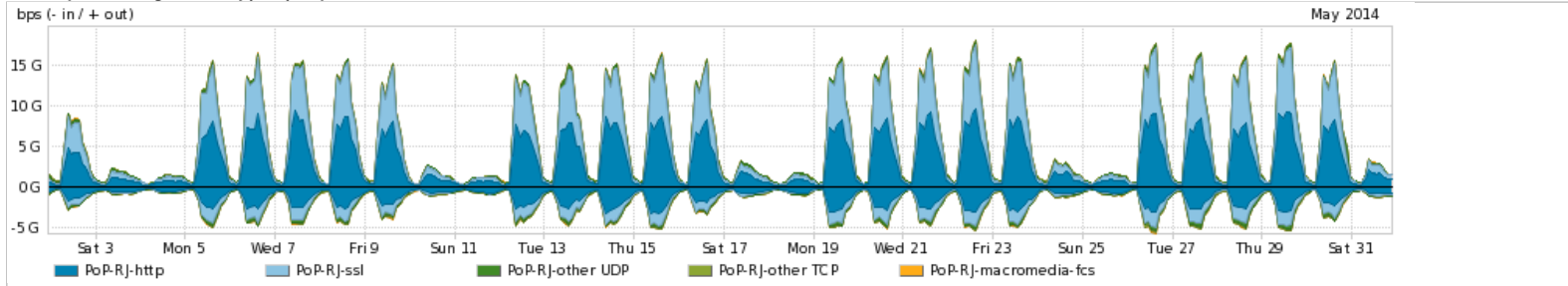
Distribuição do tráfego do PoP-RJ por estado, província ou similar



Average | Max | PCT95

PROFILE	REGION	IN	OUT	TOTAL	
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	Distrito Federal	51.08 Mbps	320.07 Mbps	371.15 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	Minas Gerais	38.09 Mbps	300.44 Mbps	338.53 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	Rio Grande do Sul	40.53 Mbps	258.79 Mbps	299.31 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	Sao Paulo	44.10 Mbps	153.17 Mbps	197.27 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	Rio de Janeiro	65.57 Mbps	128.12 Mbps	193.69 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	Paraiba	22.43 Mbps	142.65 Mbps	165.08 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	Pernambuco	17.61 Mbps	134.07 Mbps	151.68 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	Espirito Santo	51.22 Mbps	93.16 Mbps	144.38 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	Piaui	10.27 Mbps	105.13 Mbps	115.40 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	Goiias	10.67 Mbps	83.79 Mbps	94.46 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	California	70.33 Mbps	20.04 Mbps	90.37 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	Santa Catarina	19.51 Mbps	55.04 Mbps	74.55 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	Massachusetts	59.14 Mbps	6.66 Mbps	65.80 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	Parana	9.39 Mbps	43.31 Mbps	52.70 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	Mato Grosso	4.33 Mbps	46.32 Mbps	50.65 Mbps

Distribuição do tráfego do PoP-RJ por aplicação (análise em camada 3 e 4)

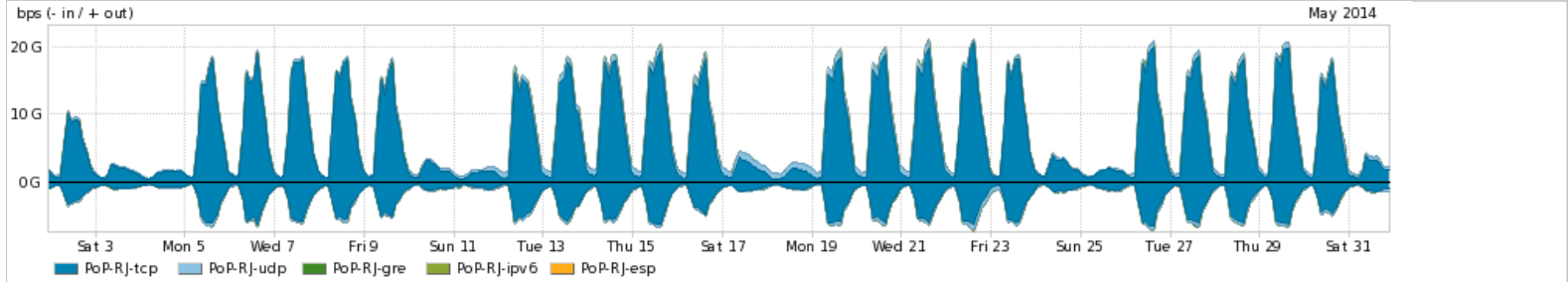


Average | Max | PCT95

PROFILE	APPLICATION	IN	OUT	TOTAL	
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	http	1.11 Gbps	3.06 Gbps	4.17 Gbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	ssl	547.26 Mbps	2.30 Gbps	2.85 Gbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	other UDP	172.05 Mbps	214.87 Mbps	386.92 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	other TCP	98.50 Mbps	86.25 Mbps	184.74 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	smtp	20.80 Mbps	16.94 Mbps	37.74 Mbps

PROFILE	APPLICATION	IN	OUT	TOTAL	
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	dns	9.67 Mbps	15.47 Mbps	25.14 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	macromedia-fcs	13.10 Mbps	7.81 Mbps	20.91 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	ssh	12.48 Mbps	3.23 Mbps	15.71 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	sccp	8.81 Mbps	146.11 Kbps	8.96 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	rsync	6.27 Mbps	439.49 Kbps	6.71 Mbps

Distribuição do tráfego do PoP-RJ por protocolo



Average | Max | PCT95

PROFILE	PROTOCOL	IN	OUT	TOTAL	
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	tcp	2.32 Gbps	6.48 Gbps	8.79 Gbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	udp	239.41 Mbps	614.15 Mbps	853.57 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	253	58.10 Mbps	94.19 Mbps	152.29 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	icmp	2.59 Mbps	2.79 Mbps	5.37 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	gre	1.27 Mbps	715.58 Kbps	1.99 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	ipv6	664.66 Kbps	404.20 Kbps	1.07 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-RJ	esp	482.61 Kbps	394.85 Kbps	877.46 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	pim	565.00 bps	2.76 Kbps	3.33 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	ipv6-frag	269.00 bps	0.00 bps	269.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-RJ	ipv6-icmp	94.00 bps	14.00 bps	108.00 bps

For assistance with this product, please contact support@arbornetworks.com.