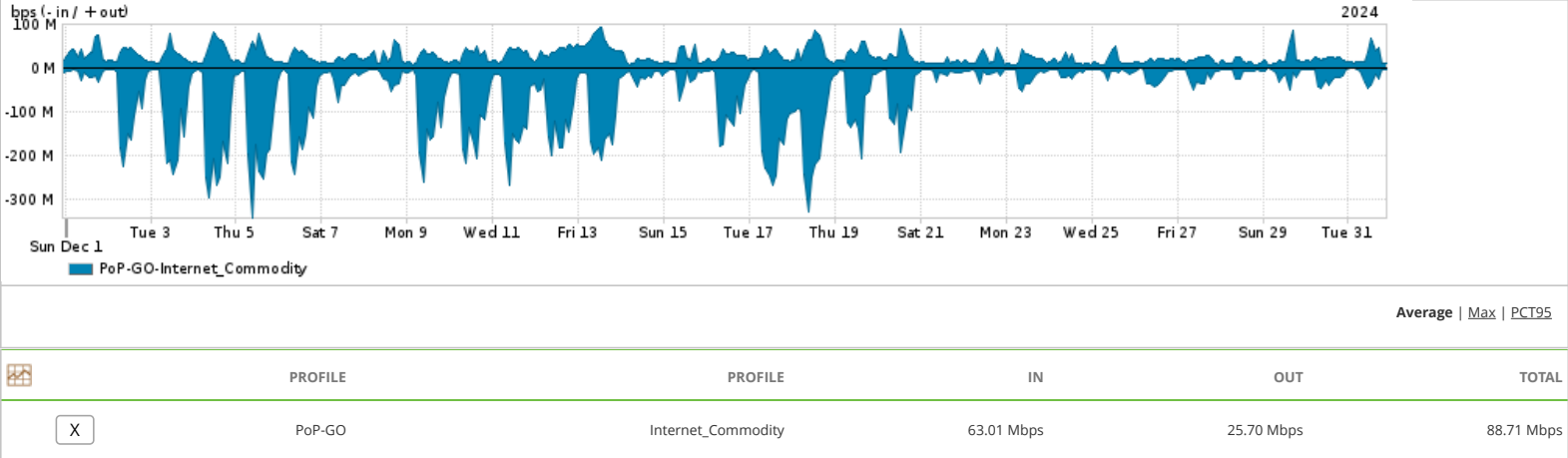


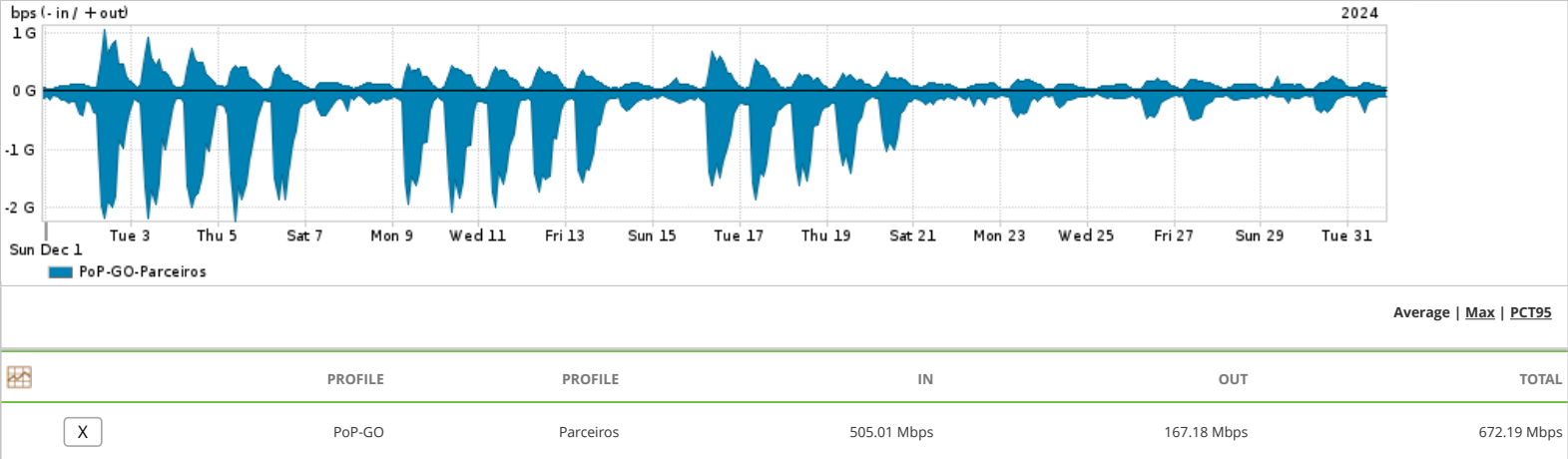
Os gráficos apresentados neste relatório de tráfego estão em formato stack, o que significa que seu valor é uma composição da soma dos componentes listados nas legendas localizadas logo abaixo dos gráficos. Os gráficos estão em "bps x tempo" e possuem dois eixos verticais, Out (positivo) e In (negativo).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

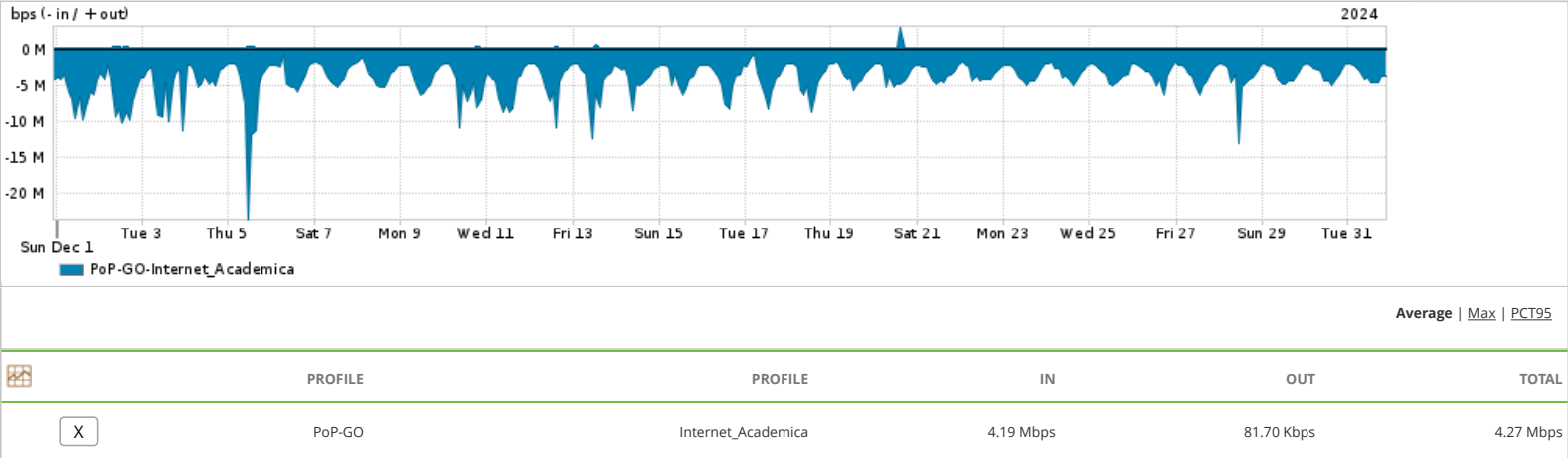
Utilização do serviço de Internet Commodity pelo PoP-GO



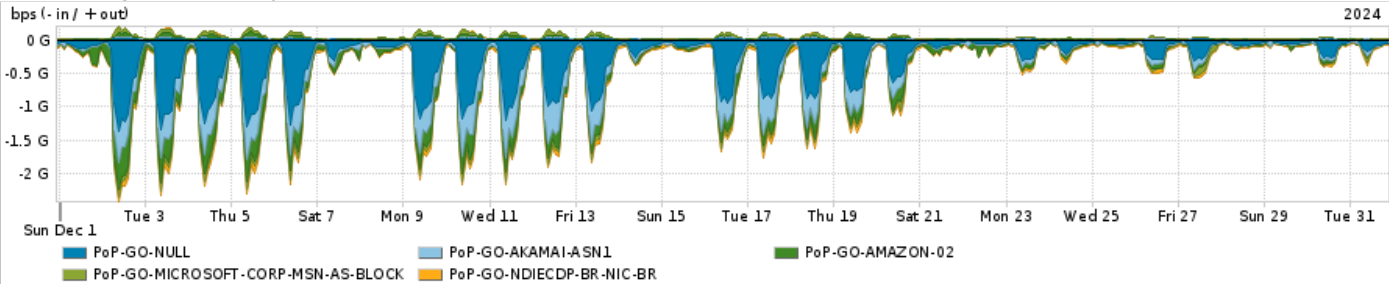
Utilização das trocas de tráfego comerciais no Brasil pelo PoP-GO/h1>



Utilização do serviço de Internet acadêmica internacional pelo PoP-GO



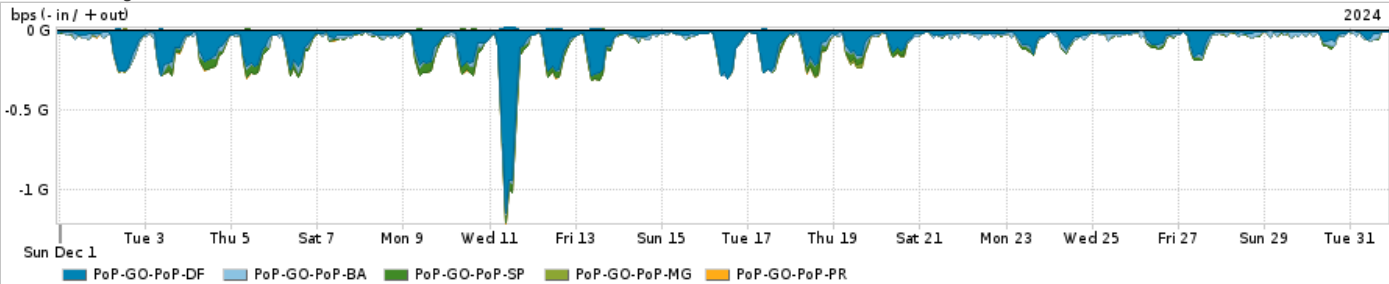
Redes (AS's de origem) mais acessadas pelo PoP-GO



Average | Max | PCT95

	PROFILE	AS NAME	ASN	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	NULL	0	281.93 Mbps	5.35 Mbps	287.28 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	AKAMAI-ASN1	20940	112.40 Mbps	3.02 Mbps	115.42 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	AMAZON-02	16509	78.98 Mbps	10.60 Mbps	89.58 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	MICROSOFT-CORP-MSN-AS-BLOCK	8075	23.59 Mbps	19.41 Mbps	43.00 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	NDIECDP-BR-NIC-BR	61580	34.25 Mbps	665.82 Kbps	34.92 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	FASTLY	54113	31.37 Mbps	684.58 Kbps	32.06 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	AKAMAI	16625	28.75 Mbps	763.78 Kbps	29.51 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	CLOUDFLARENET	13335	20.62 Mbps	8.02 Mbps	28.64 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	BYTEDANCE	396986	27.25 Mbps	343.40 Kbps	27.59 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	LVL-3549	3549	25.66 Mbps	306.59 Kbps	25.96 Mbps

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



Average | Max | PCT95

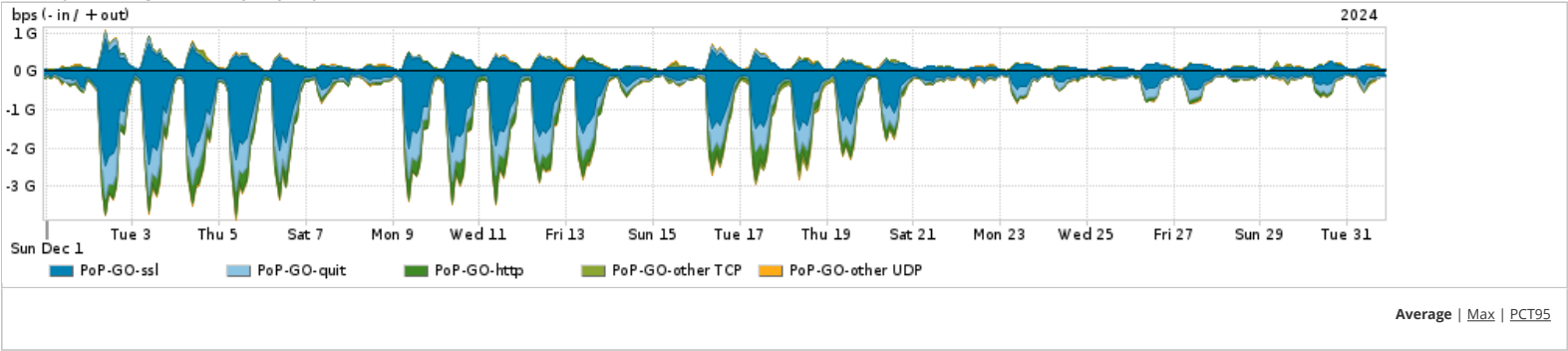
	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	PoP-DF	77.51 Mbps	1.25 Mbps	78.77 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	PoP-BA	11.22 Mbps	0.00 bps	11.22 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	PoP-SP	10.52 Mbps	146.77 Kbps	10.67 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	PoP-MG	651.29 Kbps	11.39 Kbps	662.67 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	PoP-PR	296.35 Kbps	1.47 Kbps	297.81 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	PoP-RS	50.17 Kbps	1.08 Kbps	51.24 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	PoP-MS	20.39 Kbps	560.00 bps	20.95 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	PoP-RN	9.03 Kbps	0.00 bps	9.03 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	PoP-SC	2.39 Kbps	31.00 bps	2.42 Kbps

	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	PoP-PA	842.00 bps	234.00 bps	1.08 Kbps

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

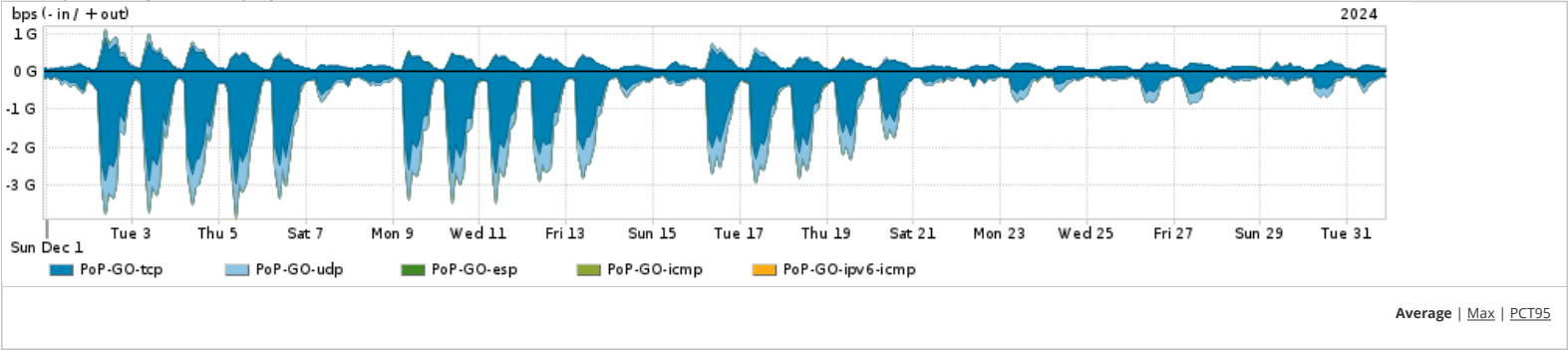
No Data Available

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




	PROFILE	APPLICATION	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	ssl	504.59 Mbps	149.25 Mbps	653.84 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	quit	199.49 Mbps	11.82 Mbps	211.31 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	http	116.72 Mbps	6.89 Mbps	123.61 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	other TCP	28.02 Mbps	13.05 Mbps	41.08 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	other UDP	12.81 Mbps	7.21 Mbps	20.02 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	macromedia-fcs	294.93 Kbps	5.21 Mbps	5.50 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	stun	1.36 Mbps	2.25 Mbps	3.61 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	ssh	1.17 Mbps	1.09 Mbps	2.25 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	isakmp	1.85 Mbps	137.12 Kbps	1.98 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	dns	716.18 Kbps	336.41 Kbps	1.05 Mbps

Distribuição do tráfego do PoP-GO por protocolo



	PROFILE	PROTOCOL	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	tcp	652.05 Mbps	176.00 Mbps	828.05 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	udp	216.37 Mbps	21.78 Mbps	238.15 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	esp	755.13 Kbps	346.58 Kbps	1.10 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	icmp	423.47 Kbps	606.99 Kbps	1.03 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-GO	ipv6-icmp	3.45 Kbps	25.06 Kbps	28.51 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	ipv6	4.43 Kbps	372.00 bps	4.80 Kbps

	PROFILE	PROTOCOL	IN	OUT	TOTAL
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	gre	951.00 bps	256.00 bps	1.21 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	177	4.00 bps	0.00 bps	4.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-GO	197	0.00 bps	0.00 bps	0.00 bps

For assistance with this product, please contact [support@arbornetworks.com](mailto:support@arbornetworks.com).