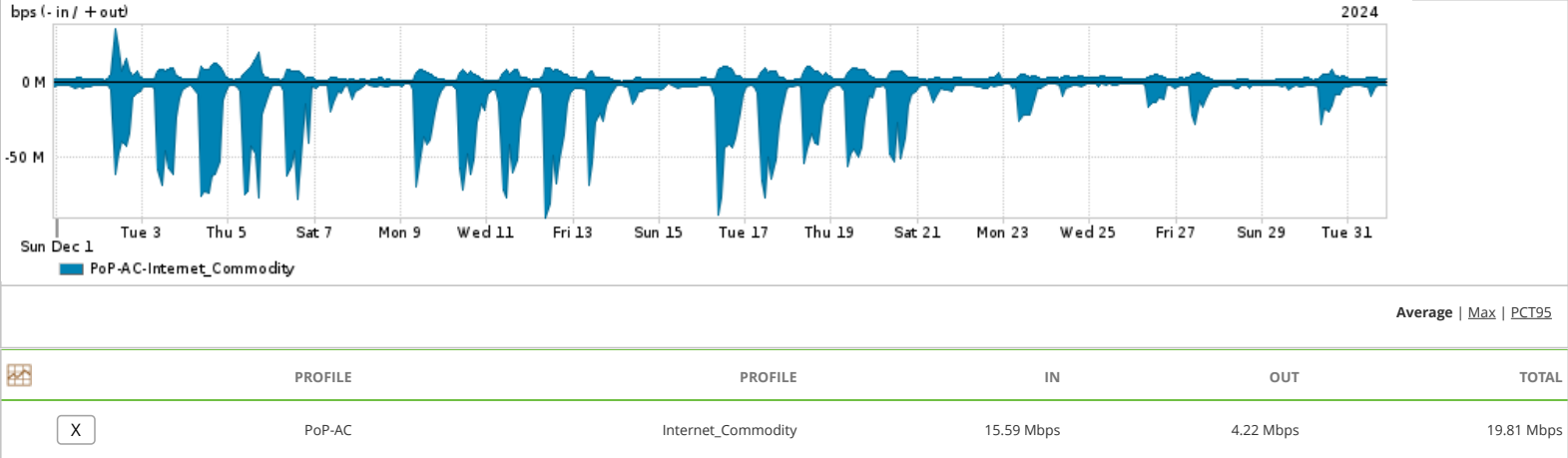


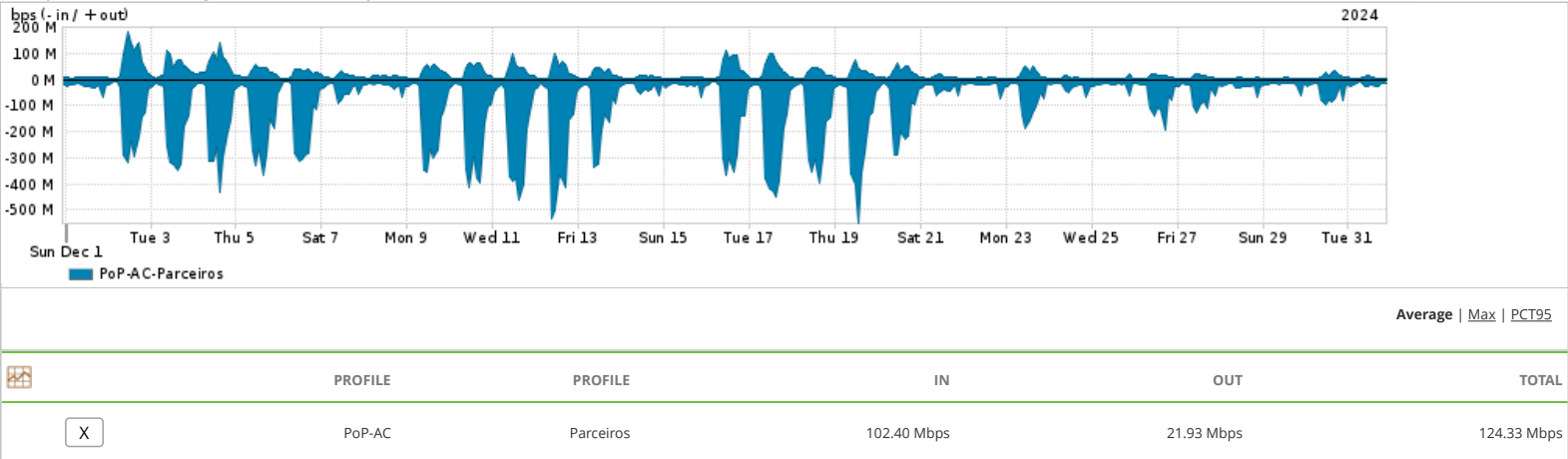
Os gráficos apresentados neste relatório de tráfego estão em formato stack, o que significa que seu valor é uma composição da soma dos componentes listados nas legendas localizadas logo abaixo dos gráficos. Os gráficos estão em "bps x tempo" e possuem dois eixos verticais, Out (positivo) e In (negativo).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

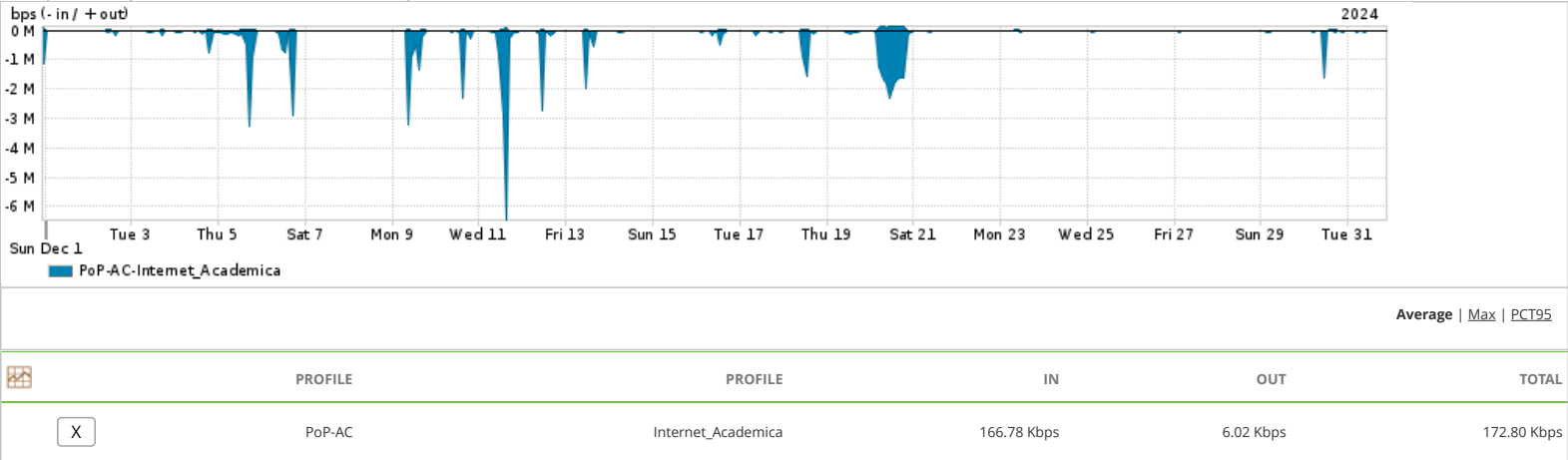
Utilização do serviço de Internet Commodity pelo PoP-AC



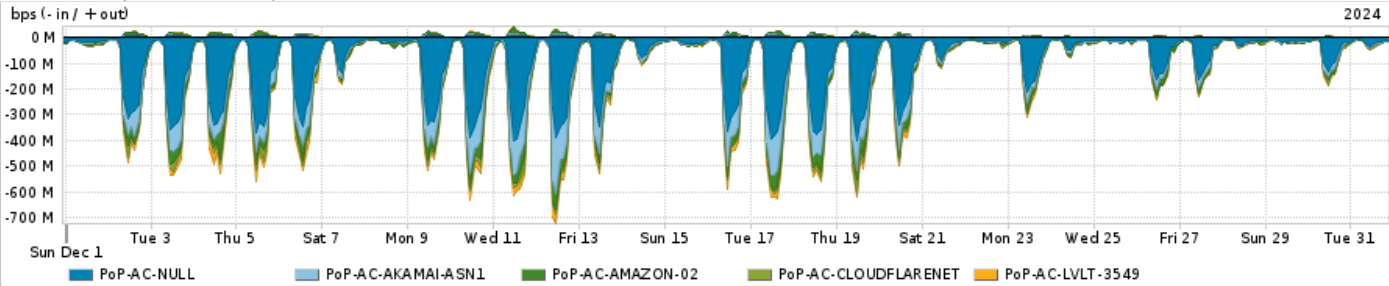
Utilização das trocas de tráfego comerciais no Brasil pelo PoP-AC



Utilização do serviço de Internet acadêmica internacional pelo PoP-AC



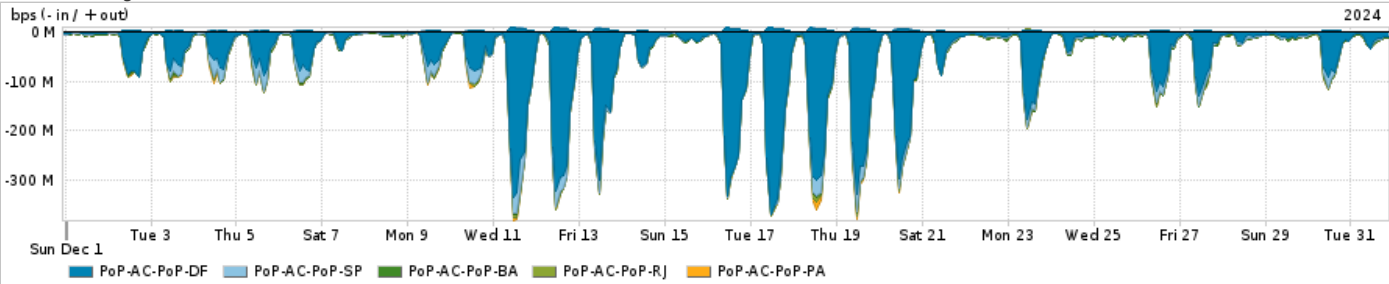
Redes (AS's de origem) mais acessadas pelo PoP-AC



[Average](#) | [Max](#) | [PCT95](#)

	PROFILE	AS NAME	ASN	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	NULL	0	89.51 Mbps	2.13 Mbps	91.64 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	AKAMAI-ASN1	20940	26.41 Mbps	742.00 Kbps	27.15 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	AMAZON-02	16509	12.58 Mbps	2.20 Mbps	14.78 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	CLOUDFLARENET	13335	5.96 Mbps	853.12 Kbps	6.81 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	LVLT-3549	3549	6.64 Mbps	73.77 Kbps	6.72 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	MICROSOFT-CORP-MSN-AS-BLOCK	8075	3.83 Mbps	2.59 Mbps	6.42 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	AKAMAI	16625	5.91 Mbps	166.62 Kbps	6.08 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	BYTEDANCE	396986	3.91 Mbps	98.89 Kbps	4.01 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	MINISTERIO	28291	3.92 Mbps	14.76 Kbps	3.94 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	NDIECDP-BR-NIC-BR	61580	3.72 Mbps	69.22 Kbps	3.78 Mbps

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



[Average](#) | [Max](#) | [PCT95](#)

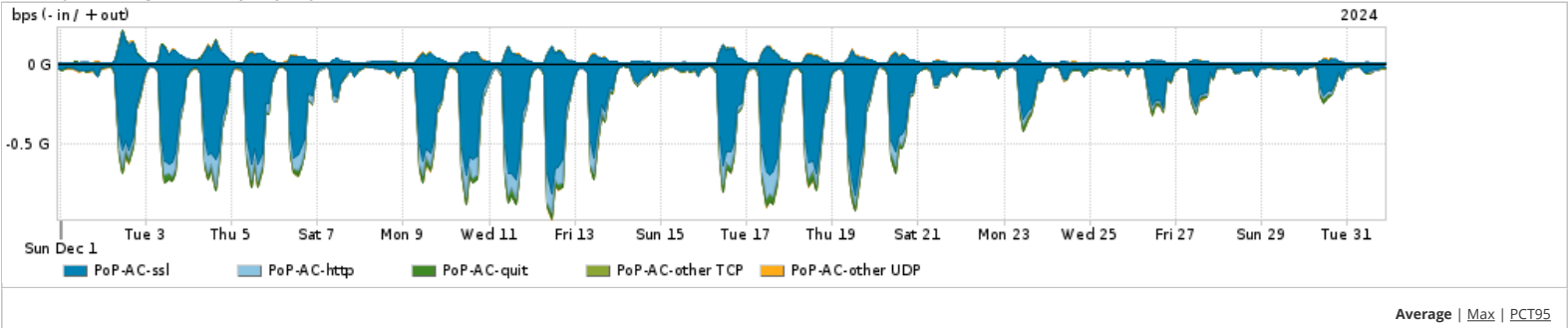
	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-DF	54.42 Mbps	1.21 Mbps	55.63 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-SP	5.58 Mbps	213.83 Kbps	5.79 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-BA	1.74 Mbps	0.00 bps	1.74 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-RJ	685.99 Kbps	8.56 Kbps	694.56 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-PA	378.09 Kbps	7.70 Kbps	385.79 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-PR	127.26 Kbps	1.80 Kbps	129.06 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-RS	6.94 Kbps	1.82 Kbps	8.76 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-MG	5.52 Kbps	228.00 bps	5.75 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-RN	3.40 Kbps	0.00 bps	3.40 Kbps

	PROFILE	PROFILE	IN	OUT	TOTAL
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	PoP-MS	2.79 Kbps	81.00 bps	2.87 Kbps

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

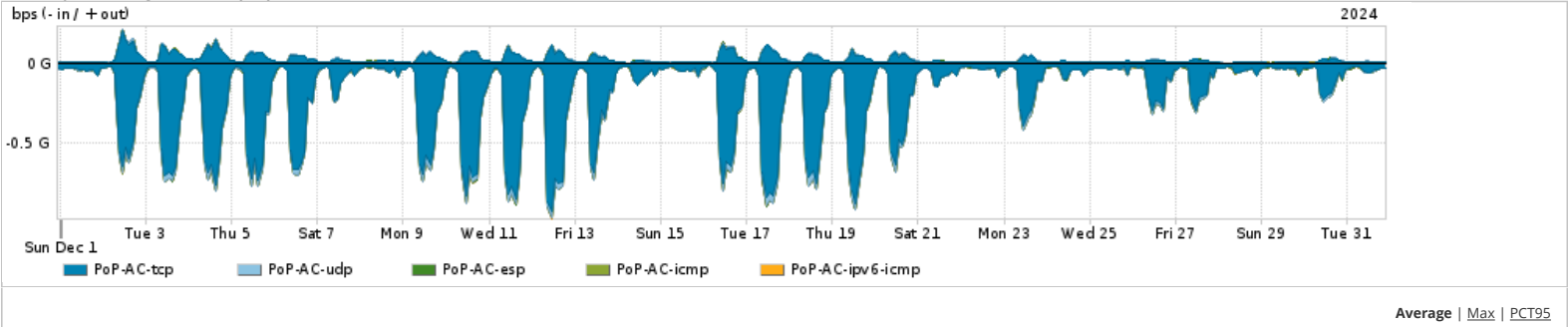
No Data Available

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




	PROFILE	APPLICATION	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	ssl	170.57 Mbps	24.40 Mbps	194.97 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	http	25.42 Mbps	1.17 Mbps	26.59 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	quit	9.53 Mbps	364.40 Kbps	9.90 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	other TCP	2.13 Mbps	270.42 Kbps	2.40 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	other UDP	758.29 Kbps	1.17 Mbps	1.93 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	stun	305.92 Kbps	413.08 Kbps	719.00 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	dns	79.73 Kbps	66.96 Kbps	146.69 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	xmpp	77.19 Kbps	14.43 Kbps	91.62 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	ssh	51.89 Kbps	29.68 Kbps	81.57 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	macromedia-fcs	31.00 bps	39.23 Kbps	39.27 Kbps

Distribuição do tráfego do PoP-AC por protocolo



	PROFILE	PROTOCOL	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	tcp	198.30 Mbps	25.96 Mbps	224.26 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	udp	10.70 Mbps	2.03 Mbps	12.73 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	esp	696.64 Kbps	179.60 Kbps	876.24 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	icmp	102.54 Kbps	156.17 Kbps	258.71 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AC	ipv6-icmp	505.00 bps	2.12 Kbps	2.62 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	gre	139.00 bps	0.00 bps	139.00 bps

	PROFILE	PROTOCOL	IN	OUT	TOTAL
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	ipv6	15.00 bps	2.00 bps	17.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-AC	larp	0.00 bps	0.00 bps	0.00 bps

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