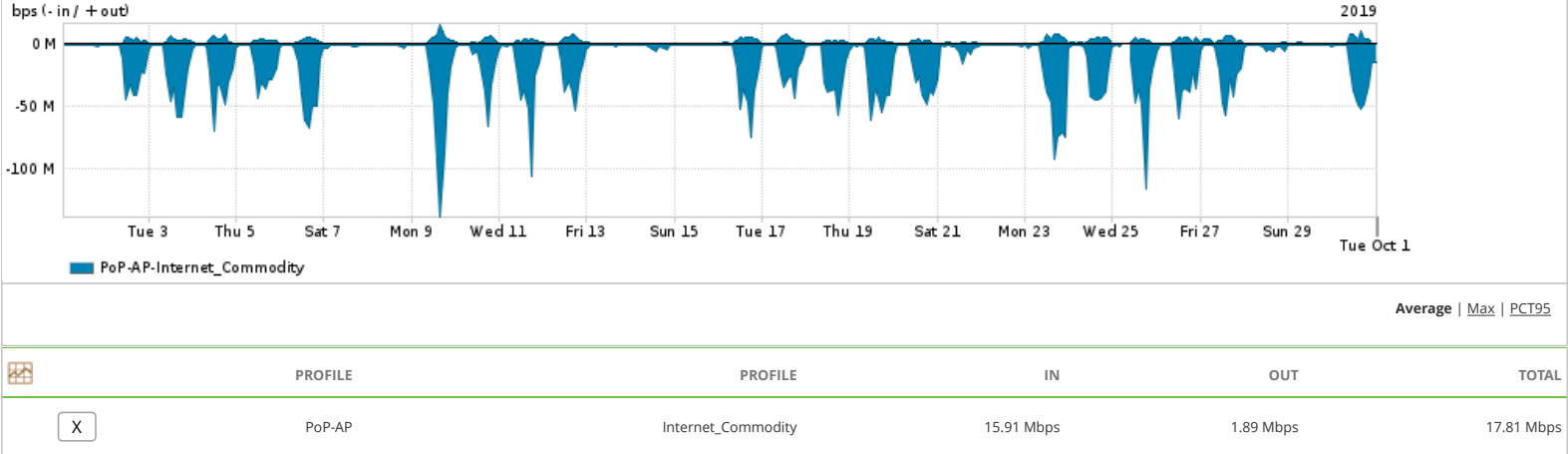


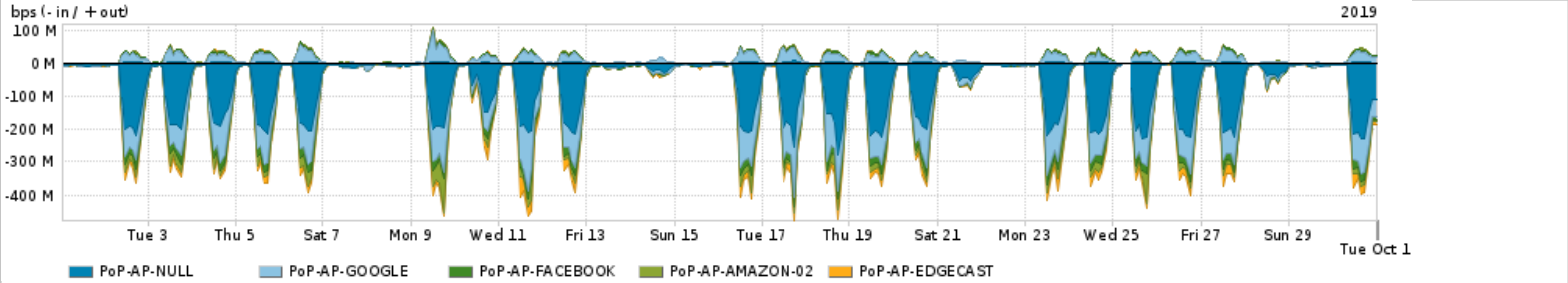
Os gráficos apresentados neste relatório de tráfego estão em formato stack, o que significa que seu valor é uma composição da soma dos componentes listados nas legendas localizadas logo abaixo dos gráficos. Os gráficos estão em "bps x tempo" e possuem dois eixos verticais, Out (positivo) e In (negativo).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



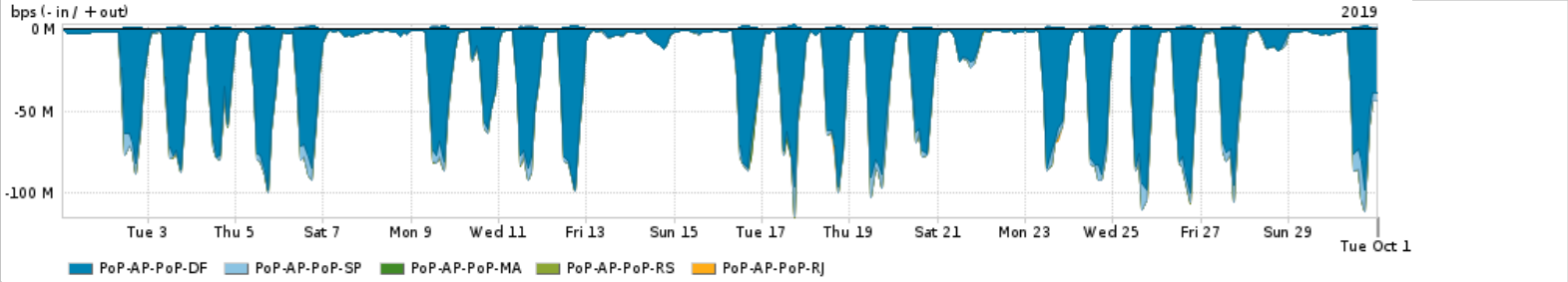
Redes (AS's de origem) mais acessadas pelo PoP-DF



Average | Max | PCT95

	PROFILE	AS NAME	ASN	IN	OUT	TOTAL
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	NULL	0	66.87 Mbps	1.55 Mbps	68.42 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	GOOGLE	15169	29.78 Mbps	10.89 Mbps	40.67 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	FACEBOOK	32934	7.57 Mbps	1.80 Mbps	9.37 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	AMAZON-02	16509	7.67 Mbps	951.30 Kbps	8.62 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	EDGECAST	15133	6.96 Mbps	110.77 Kbps	7.07 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	SSI	2906	6.62 Mbps	195.89 Kbps	6.82 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	MICROSOFT-CORP-MSN-AS-BLOCK	8068	4.81 Mbps	1.08 Mbps	5.89 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	AKAMAI-ASN1	20940	3.22 Mbps	102.29 Kbps	3.33 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	AKAMAI	16625	2.76 Mbps	138.09 Kbps	2.90 Mbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	OVH	16276	2.32 Mbps	112.99 Kbps	2.43 Mbps


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	25.53 Mbps	534.92 Kbps	26.06 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-SP	1.74 Mbps	36.23 Kbps	1.78 Mbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-MA	47.40 Kbps	1.03 Kbps	48.43 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-RS	38.71 Kbps	157.00 bps	38.87 Kbps
<input checked="" type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-RJ	28.71 Kbps	584.00 bps	29.30 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-SC	24.00 Kbps	0.00 bps	24.00 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-PR	6.81 Kbps	0.00 bps	6.81 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-RN	5.79 Kbps	0.00 bps	5.79 Kbps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	PoP-BA	3.56 Kbps	41.00 bps	3.60 Kbps



	PROFILE	PROTOCOL	IN	OUT	TOTAL
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	gre	2.00 bps	7.00 bps	9.00 bps
<input type="checkbox"/>	PoP-AP	sctp	1.00 bps	0.00 bps	1.00 bps

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