

Como liberar os IPs para acessar os softwares institucionais na interNuvem

12/05/2024 18:24:40

[FAQ Article Print](#)

Category:	InterNuvem	Votes:	0
State:	public (all)	Result:	0.00 %
Language:	pt_BR	Last update:	16:18:26 - 12/19/2016 (America/Sao_Paulo)

Keywords

interNuvem, nuvem USP, acessar software institucional

Dúvida (ou problema) (public)

Como liberar os IPs para acessar os softwares institucionais na interNuvem

Resposta (ou solução) (public)

1 - Acesse o site [1]<https://nuvem.uspdigital.usp.br> e selecione a USP e clique em "Entrar":

2 - Acesse o portal com seu número USP e sua senha única:

3 - Clique sobre o botão "Rede" na coluna da esquerda:

4 - Clique na rede "nuvem-DVA-SCCS-AA000118 Network":

5 - Clique na opção "Visualizar endereços IP":

6 - Clique sobre o IP "200.144.255.217":

7 - Selecione a aba "Configuração" e clique em "Visualizar tudo" próximo à palavra "Firewall":

8 - Será exibida a lista de regras para o IP "200.144.255.217". Adicione o IP de origem, selecione o protocolo e as portas que devem ser liberadas.

No exemplo abaixo, estamos liberando o acesso a partir do IP 200.144.255.18 para as portas TCP 4004, TCP 4005 e TCP 4006 (portas usadas pelos softwares Matlab, Minitab e Origin).

Clique no botão adicionar:

OBS.: O IP de origem deve ser colocado com /32 na frente. No exemplo ficou 200.144.255.18/32

9 - Depois de clicar em adicionar, a regra poderá ser visualizada:

[1] <https://nuvem.uspdigital.usp.br/>