

VPN no Linux (Debian): instalação do Cisco AnyConnect

O procedimento do tutorial a seguir foi testado no Debian 11.

1. Como instalar o AnyConnect

Autentique-se como root:

```
su -
```

Baixe o script [setup-cliente-vpn-ufabc-linux.sh](#), no site do NTI.

Utilize o comando `cd` para entrar na pasta onde o script foi baixado.

Instale o Cisco Anyconnect, por meio das duas linhas abaixo:

```
chmod +x setup-cliente-vpn-ufabc-linux.sh
```

```
sudo sh setup-cliente-vpn-ufabc-linux.sh
```

Execute as duas linhas de comandos no terminal:

```
wget http://ftp.us.debian.org/debian/pool/main/p/pangox-compat/libpangox-1.0-0_0.0.2-5.1_amd64.deb
```

```
apt install ./libpangox-1.0-0_0.0.2-5.1_amd64.deb
```

2. Como conectar-se no VPN com o AnyConnect

Clique no ícone “Mostrar aplicativos”:

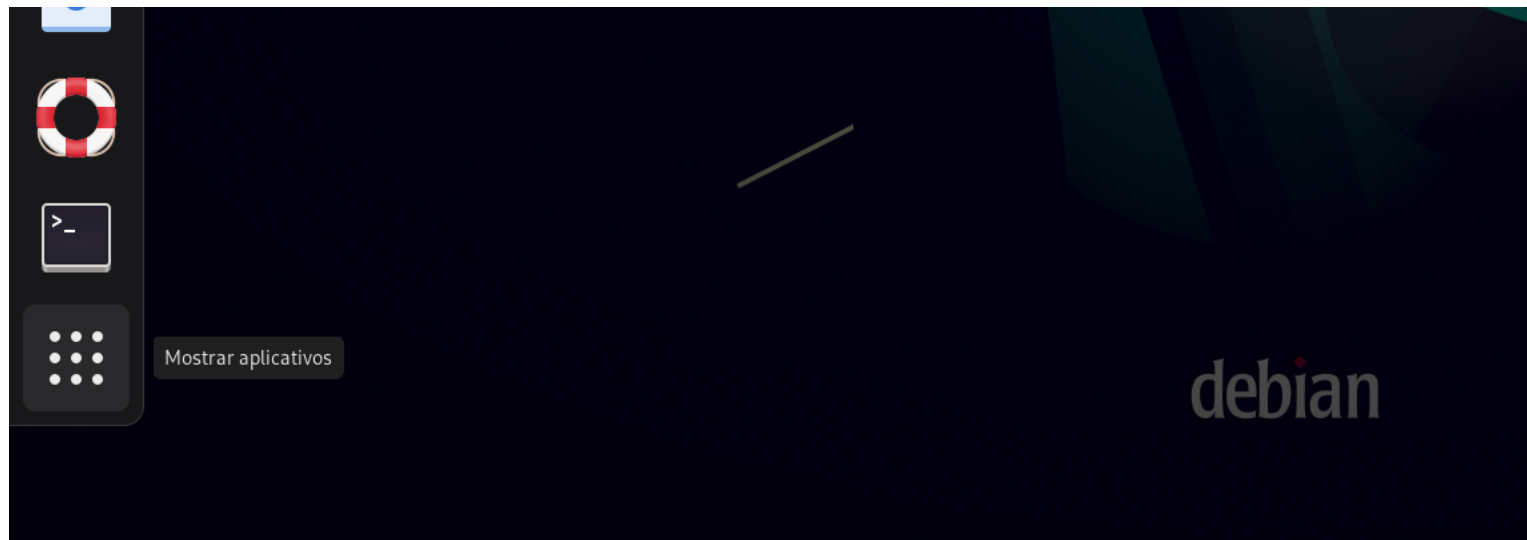


Figura. O ícone “Mostrar aplicativos”.

No campo de busca, comece a digitar “Cisco Anyconnect”:

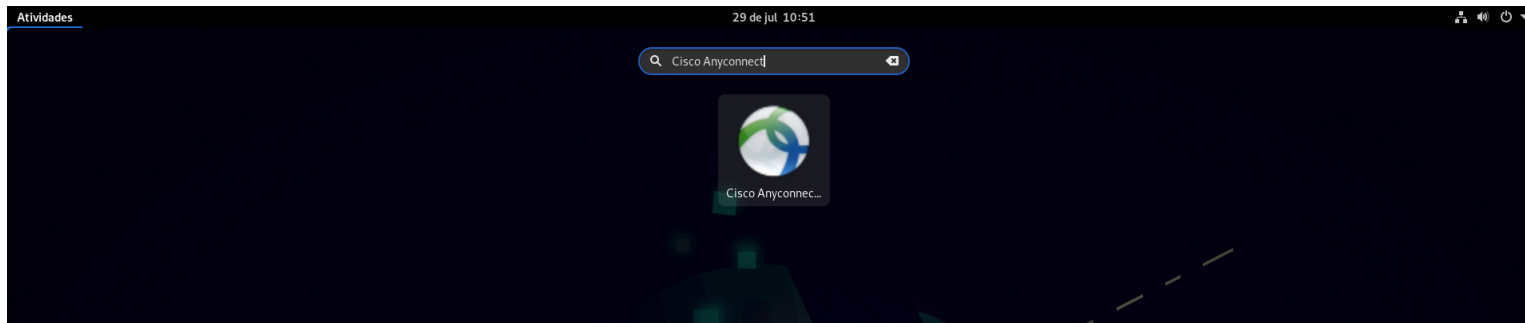


Figura. O ícone do aplicativo da Cisco Anyconnect.

Uma pequena janela será aberta:

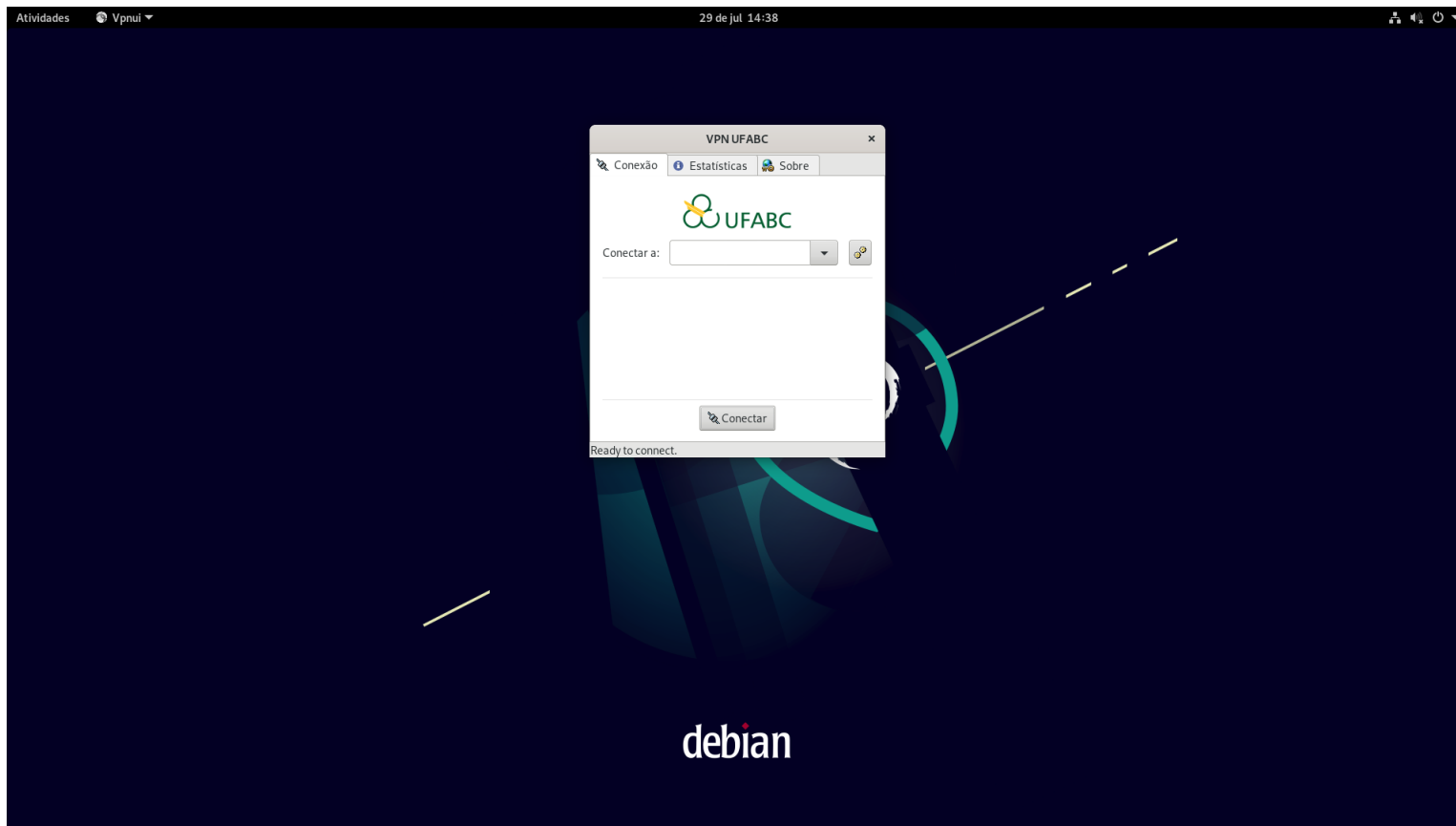


Figura. A tela inicial da Cisco Anyconnect.

No campo “Conectar a”, informe “vpn.ufabc.edu.br”. Em seguida, pressione o botão “Conectar”:

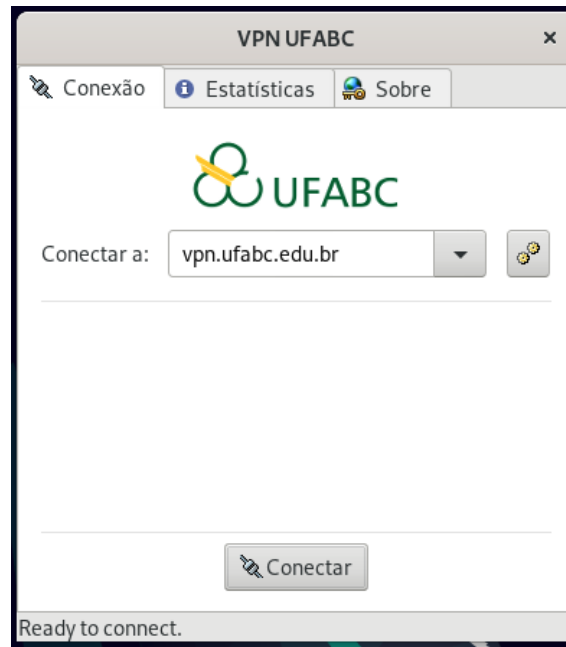


Figura. Informe o host VPN.

Informe suas credenciais:

- No campo “**Nome de usuário**”, digite seu usuário UFABC (sem o @ufabc...).
- No campo “**Senha**”, digite a senha do seu email UFABC.

Em seguida, pressione o botão “**Conectar**”:

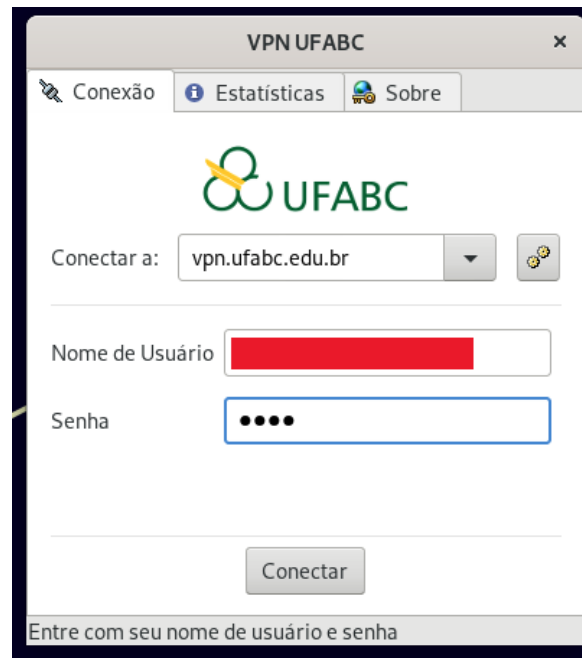


Figura. Informe suas credenciais.

Se a conexão foi estabelecida com sucesso, a caixa de diálogo do aplicativo da Cisco será minimizada, e um ícone da Cisco aparecerá na barra superior:



Figura. Sua conexão foi estabelecida com sucesso.

3. Como desconectar-se do VPN, na conexão pelo Cisco AnyConnect

Para desconectar-se da VPN da Cisco Anyconnect, clique no ícone da localizado à esquerda na barra superior:



Figura. Clique no ícone da Cisco para desconectar-se da VPN.

Na janela da Cisco Anyconnect que abrir, clique na aba “**Conexão**”:

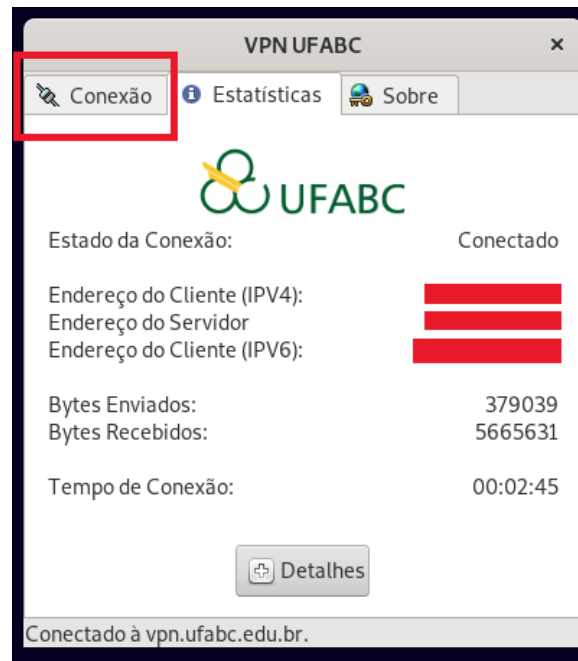


Figura. A aba “Conexão”.

Clique no botão “Desconectar”:



Figura. O botão “Desconectar”.

Nota

Tutorial testado no Debian 11.