



## Acesso VPN com o Openconnect

Tutorial para acesso VPN utilizando o openconnect:

Inicialmente devemos baixar o openconnect mais atualizado no seguinte endereço (nesse caso o 1.5.3):

<https://github.com/openconnect/openconnect-gui/releases>

**v1.5.3** Latest

Couple of fixes and few small improvements:

- Don't lose password in batch mode and keys from storage (resolve #220, #142, #144)
- No disconnection triggered before quit (#202)
- Don't use system wide defined proxy when disabled in profile (#208)
- Unable to use socks5 proxy built by ssh tunneling (#187)
- Invalid routes (#190)
- macOS tray icons improved for dark/light dock panel (#192)

Note: when you get "decoding of OTP token failed" message on edit profile action, please try to remove the profile and create it again.

Please refer to [Changelog](#) for further details.

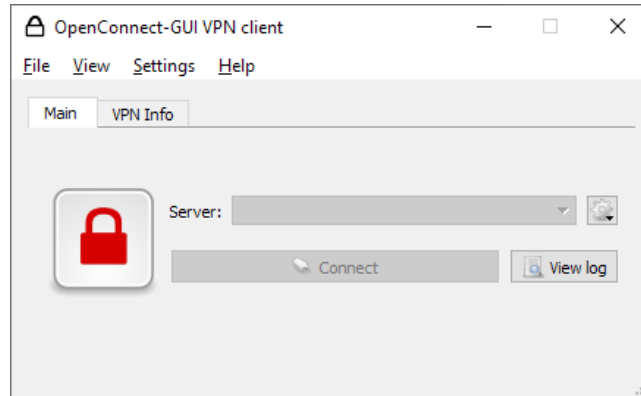
OS requirements: Win7+

Note: attached 'High Sierra' macOS package at this time is really experimental build for Homebrew just for testing...

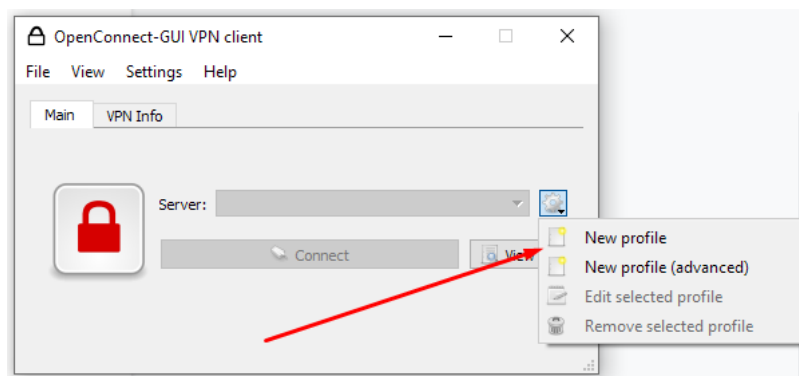
▼ **Assets** 5

<a href="#">openconnect-gui-1.5.3-win32.exe</a>	22.6 MB
<a href="#">openconnect-gui-1.5.3-win32.exe.sha512</a>	163 Bytes
<a href="#">openconnect-gui-1.5.3.high_sierra.bottle.tar.gz</a>	11.2 MB
<a href="#">Source code (zip)</a>	
<a href="#">Source code (tar.gz)</a>	

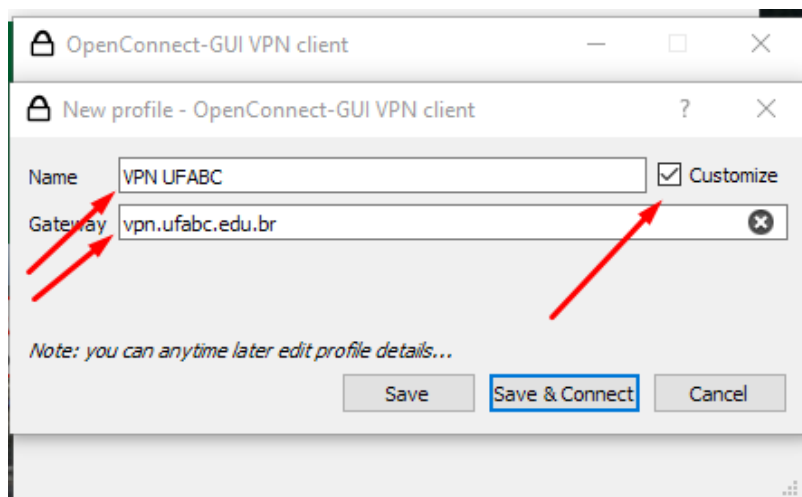
Depois de instalado o software, abrimos então o mesmo e chegamos na seguinte interface:



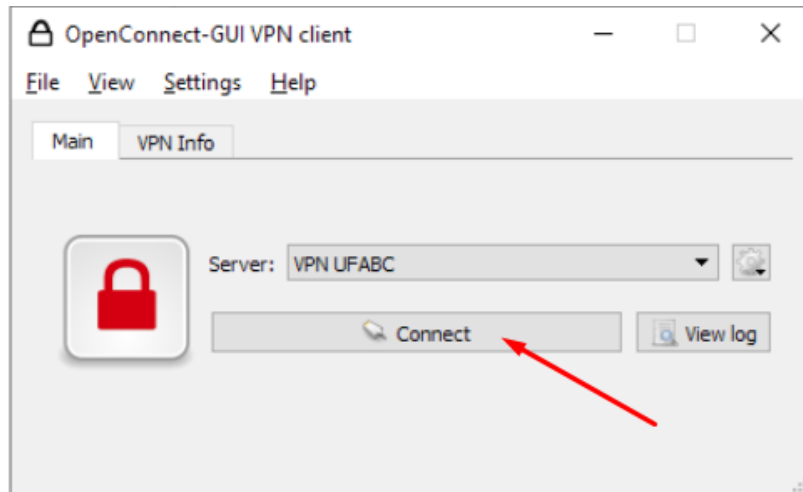
Devemos então clicar no símbolo da engrenagem e selecionar a opção “New Profile”:



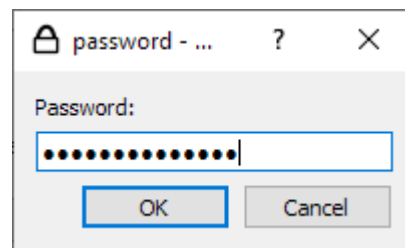
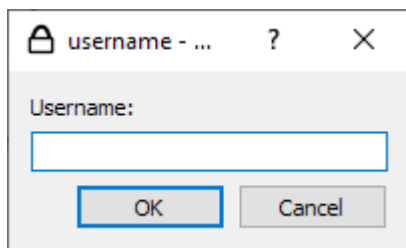
Feito isso, surgirá a seguinte tela, onde primeiramente selecionamos a opção “Customize” para salvar o perfil de conexão e inserimos então o nome do perfil (nesse caso VPN UFABC) e o endereço da vpn (vpn.ufabc.edu.br), após isso basta clicar em “Save” e o perfil ficará gravado para acessar a VPN:



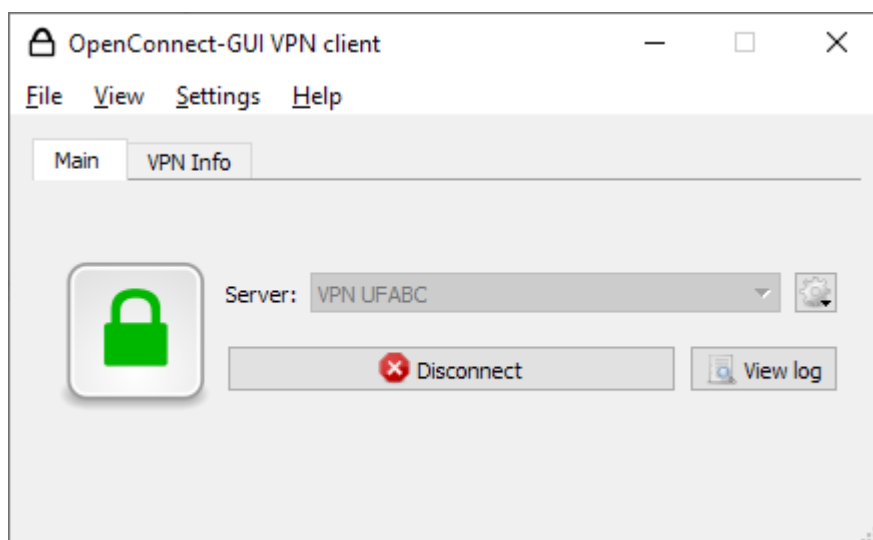
Após salvarmos o perfil, basta selecionar o mesmo e usar a opção “Connect”:



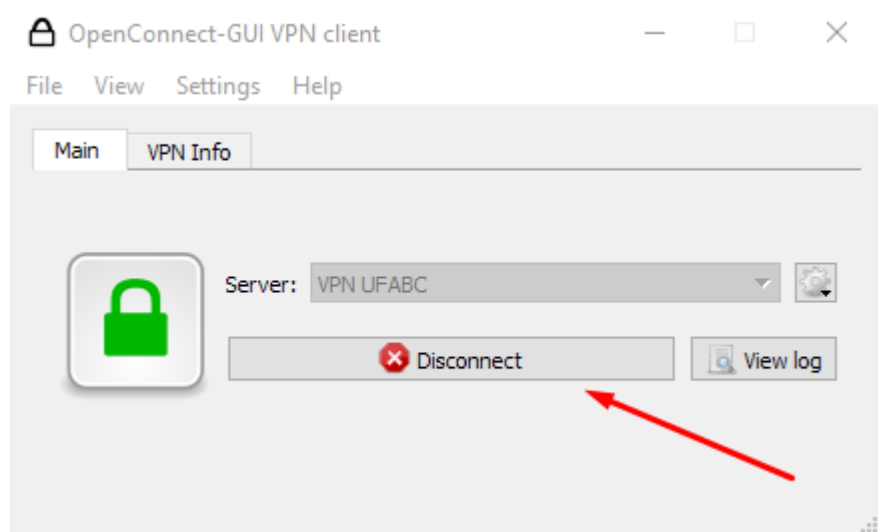
Após isso será aberta uma janela onde devemos digitar o usuário (sem o @ufabc.edu.br), e ao clicar em OK o mesmo solicitará a senha (que é a mesma senha utilizada para acesso aos sistemas da UFABC):



Se as informações forem corretas, obteremos a seguinte tela no programa, onde o cadeado verde significa que estamos conectados:



Para desconectar da VPN, basta clicarmos no botão “Disconnect”:



**É importante lembrar de sempre desconectar ao término dos trabalhos, uma vez que o uso da VPN para fins não institucionais prejudica o acesso das outras pessoas ao serviço (uma vez que todo o tráfego da máquina passa pela UFABC quando a VPN é utilizada)**