

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, pl create it again.	lease try to remove the profile and
Please refer to Changelog for further details.	
OS requirements: Win7+	
Note: attached 'High Sierra' macOS package at this time is really experimental build f	or Homebrew just for testing
	22.6 MB
	163 Bytes
	11.2 MB
Source code (zip)	

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

View log

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

▲ OpenConnect-GUI VPN client — □ File View Settings Help	×	
Main VPN Info		-
Server:	<u> </u>	
Connect		New profile New profile (advanced)
	0	Edit selected profile Remove selected profile
	_	

Feito isso, surgirá a seguinte tela, onde primeiramente selecionamos a opção "Costumize" 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:

▲ OpenConnect-GUI VPN client –		×
A New profile - OpenConnect-GUI VPN client	?	\times
Name VPN UFABC	Cus	tomize
Gatevray vpn.ufabc.edu.br	/	ω
Note: you can anytime later edit profile details		
Save Save & Connect	Car	ncel

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

OpenConnect-GUI VPN client	-		×
Main VPN Info Server: VPN UFABC		•	
Connect		Q View	log

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):

🛆 username	?	×
Username:		
ОК	Car	ncel

A password	?	\times		
Password:				
•••••				
OK	Can	cel		
UK	Can	Lei		

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":

A OpenConnec	t-GUI VPN client	_		\times
File View Set	tings Help			
Main VPN Ir	nfo			
	Server: VPN UFABC		View	log .

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)