

Cliente VPN para Colaboradores e Investigadores - macOS

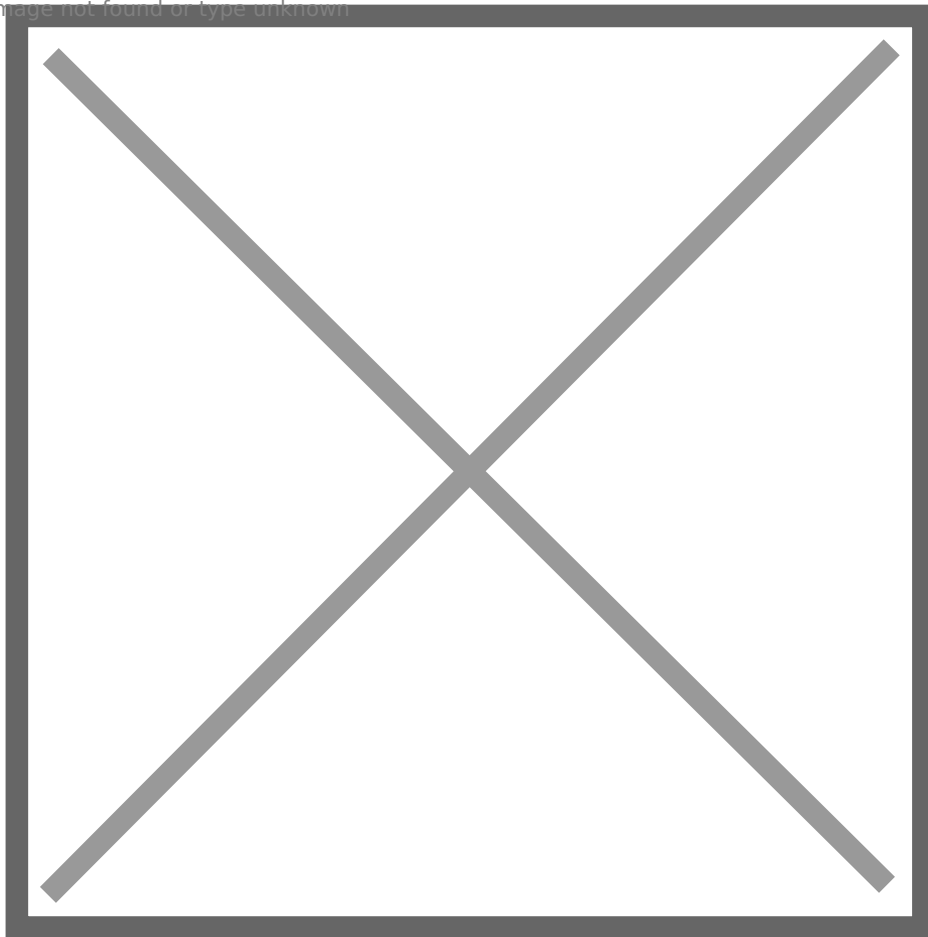
Para utilizar esta VPN, deverá possuir uma conta @deec.uc.pt

Instalação:

A ligação VPN permite-lhe criar um túnel seguro sobre a Internet entre o seu computador e a rede da sua Instituição. Para tal deverá instalar o cliente VPN no seu computador conforme instruções abaixo, para ligação ao servidor VPN disponibilizado pela instituição.

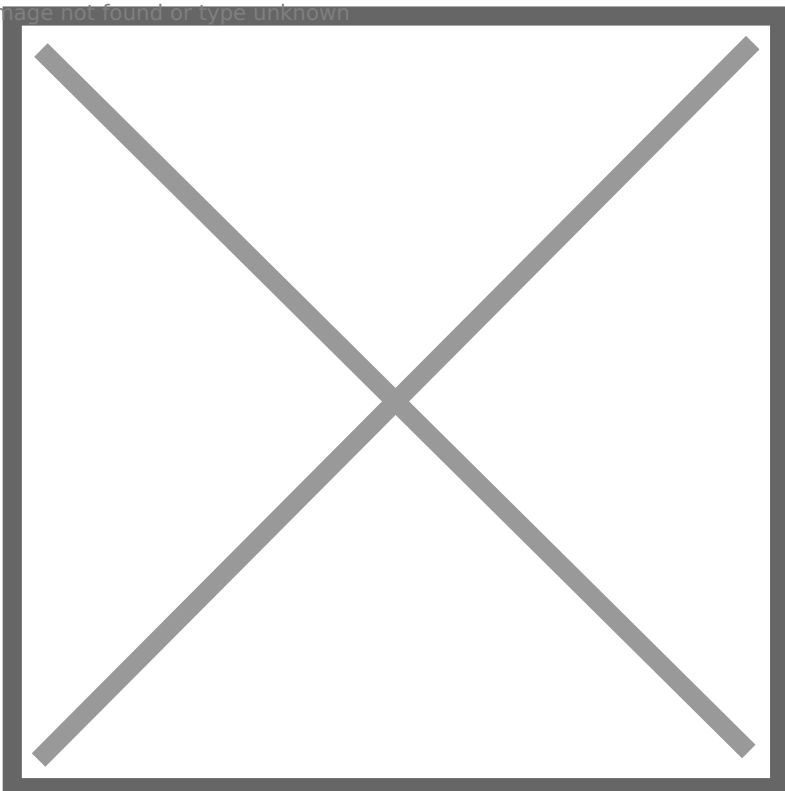
https://openvpn.net/vpn-server-resources/connecting-to-access-server-with-macos/#Download_the_OpenVPN_Connect_Client

Image not found or type unknown



Em seguida abrir o ficheiro transferido para a Secretária(1). Mover o ficheiro "OpenVPN_Connect_Installer_signed.pkg" (2) para a Secretária (3).

Image not found or type unknown



Em seguida, clicar no ficheiro e fazer a respectiva instalação:

Image not found or type unknown

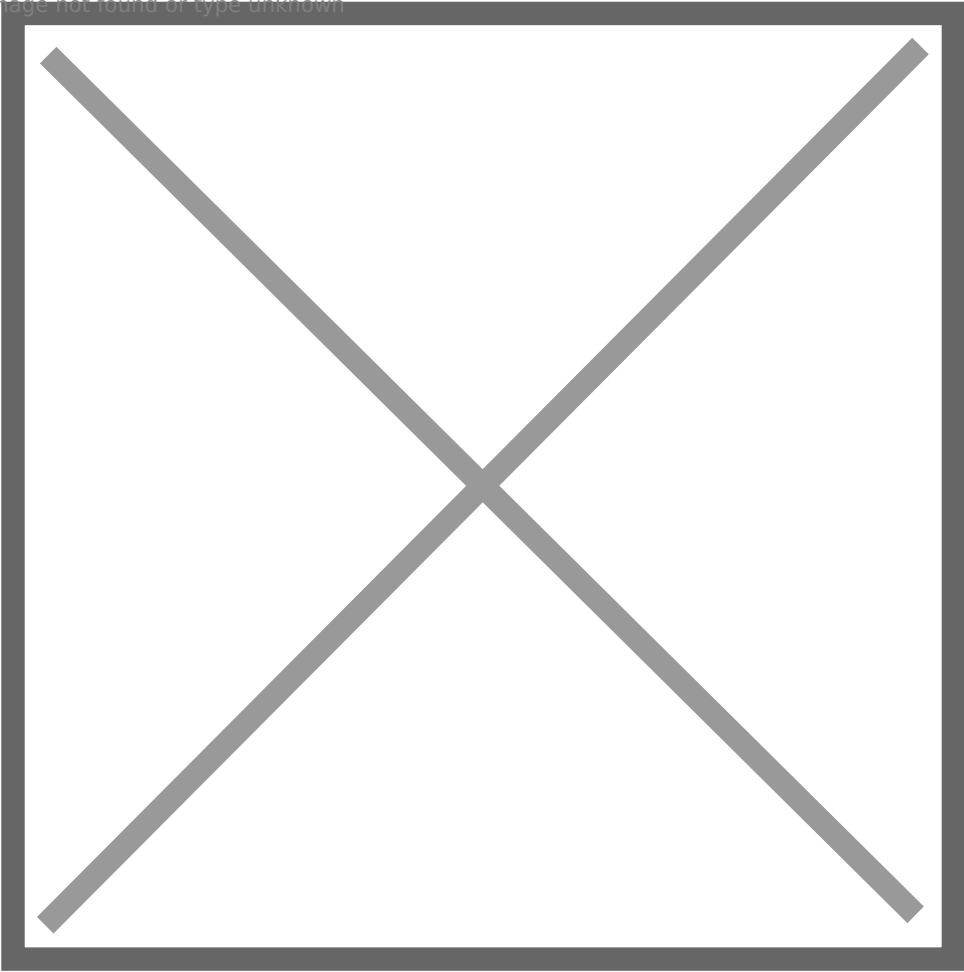


Image not found or type unknown

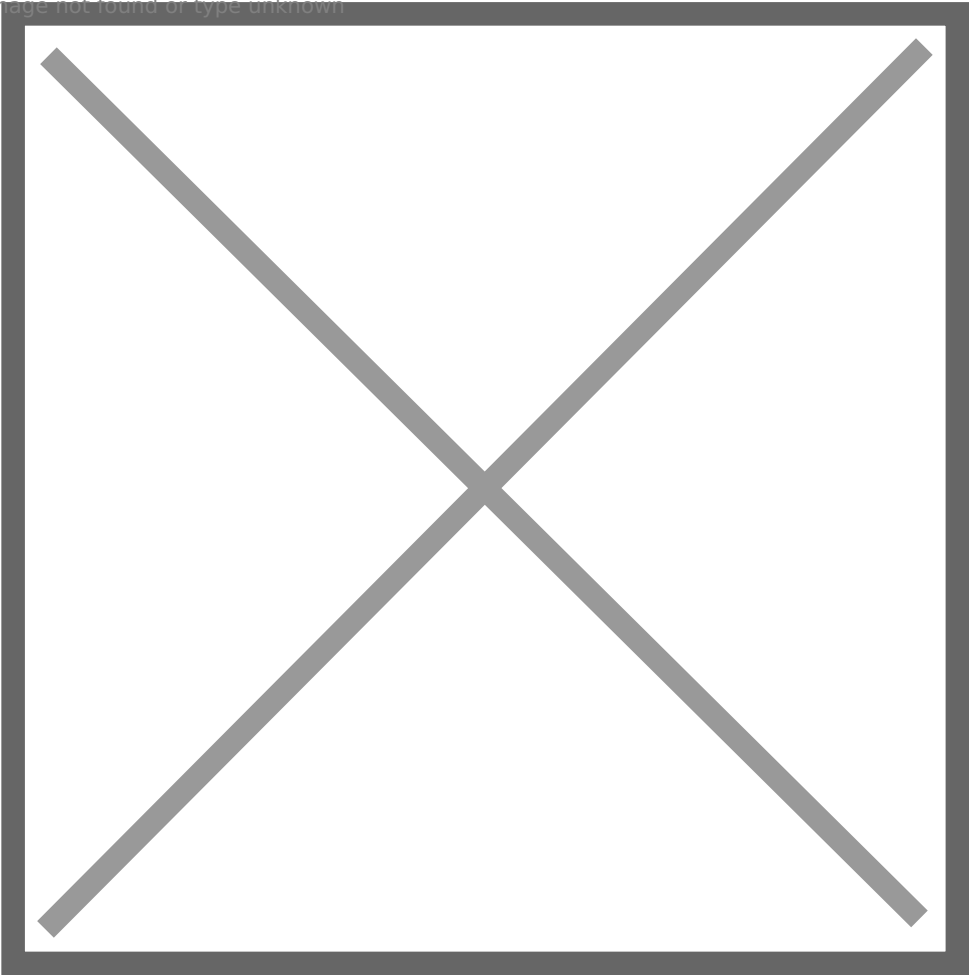


Image not found or type unknown

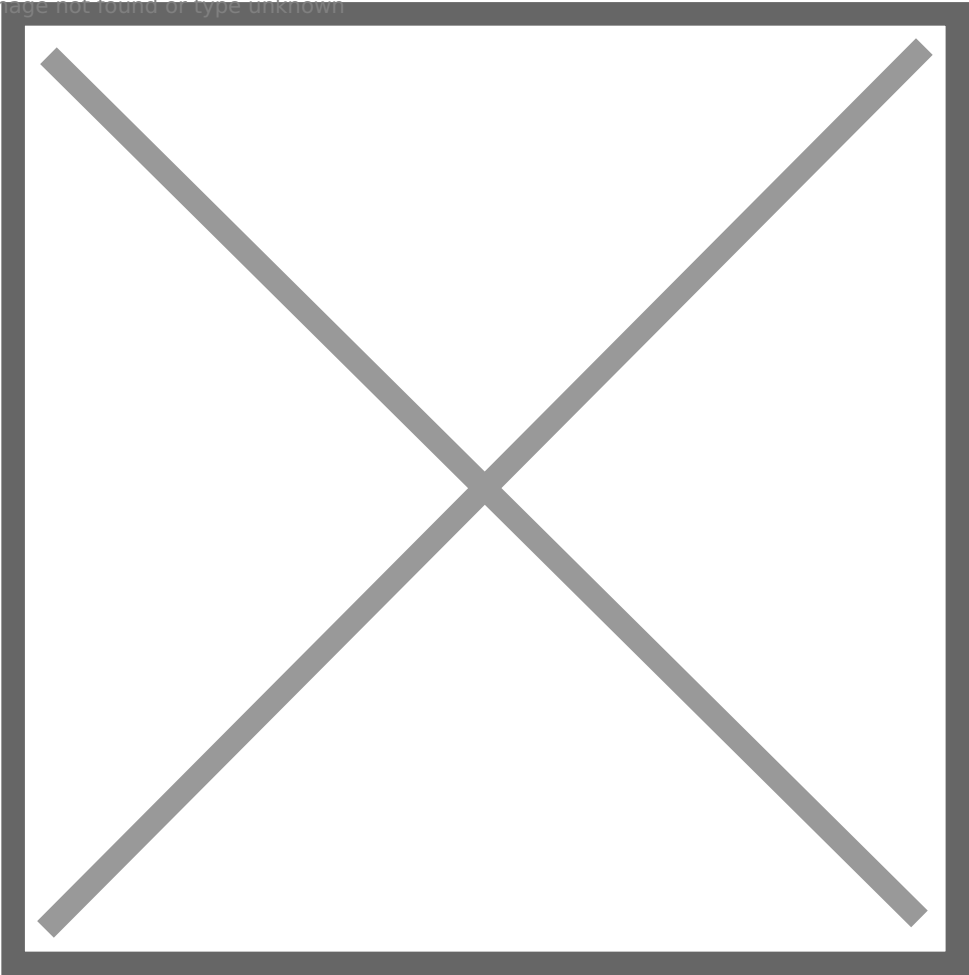
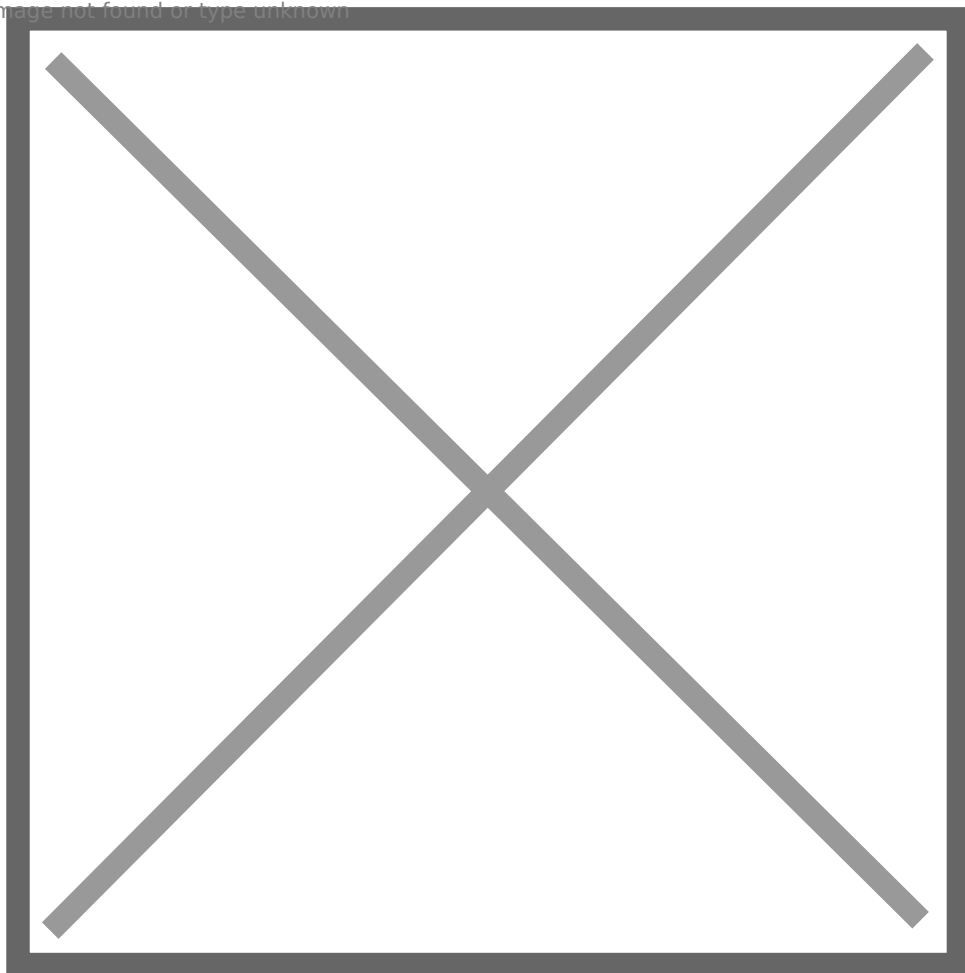


Image not found or type unknown



Após clicar no botão "Instalar" introduzir as credenciais do computador e continuar com a instalação.

Image not found or type unknown

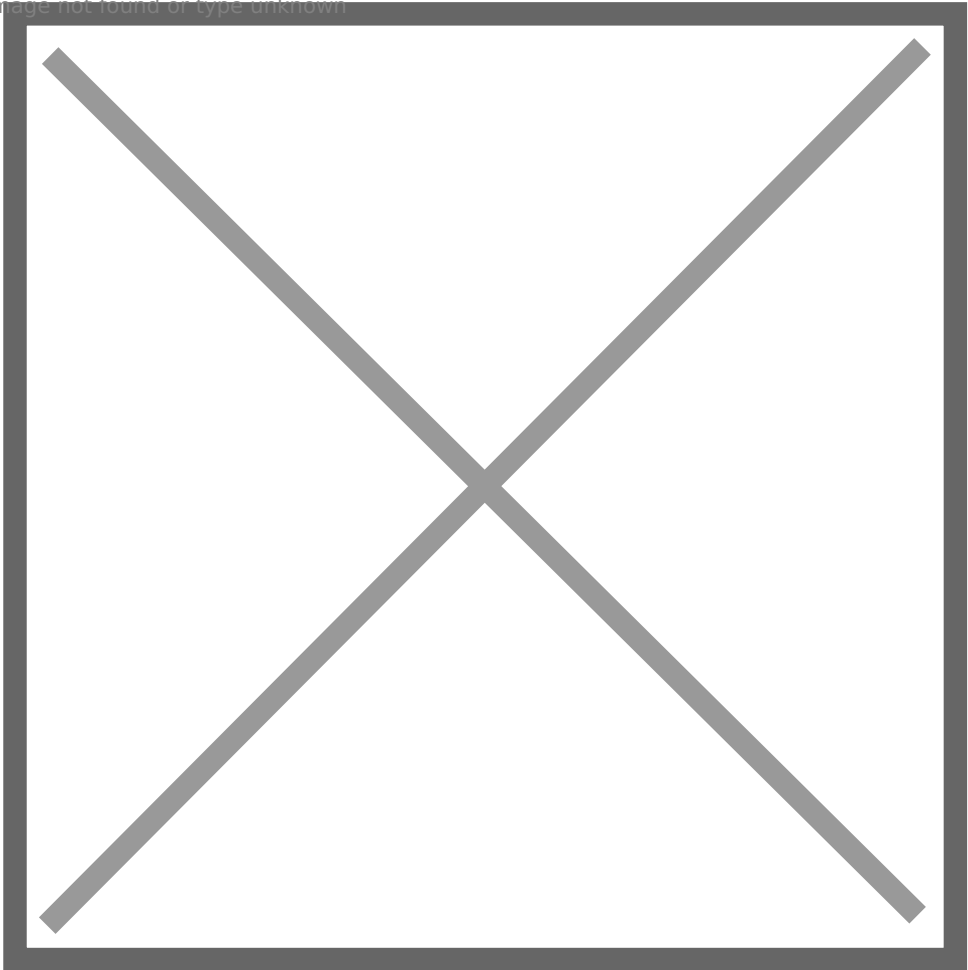
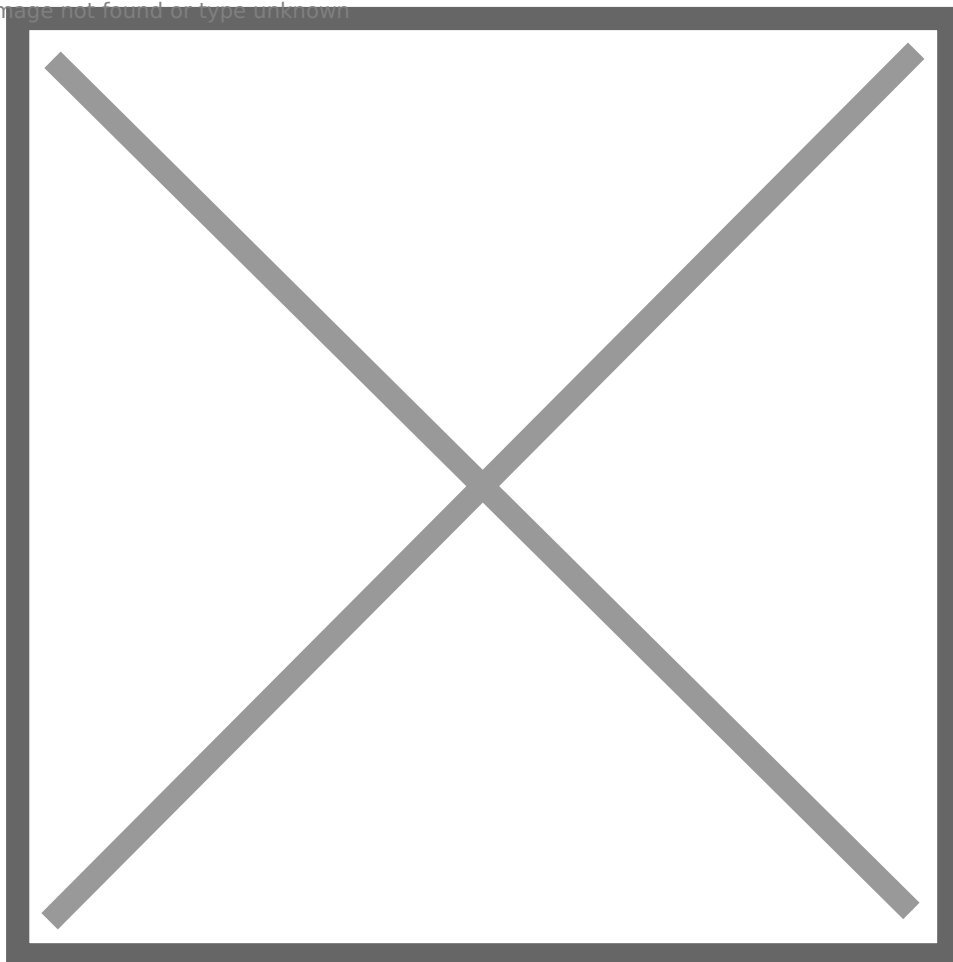


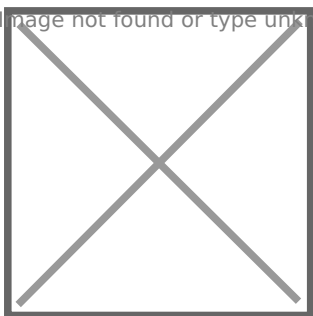
Image not found or type unknown



Configuração e Execução:

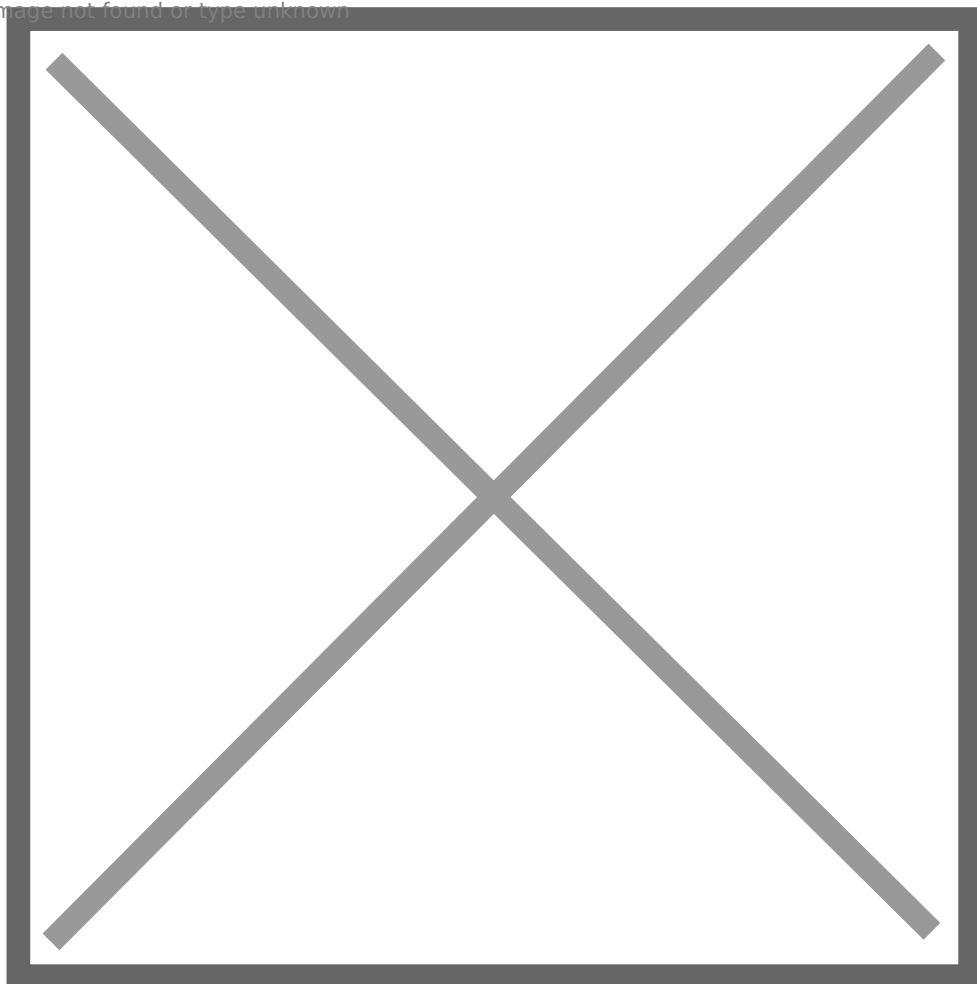
Para a sua configuração, deverá transferir o ficheiro "[DEEC.ovpn](#)", localizado no fundo desta página, na secção dos Anexos.

Image not found or type unknown



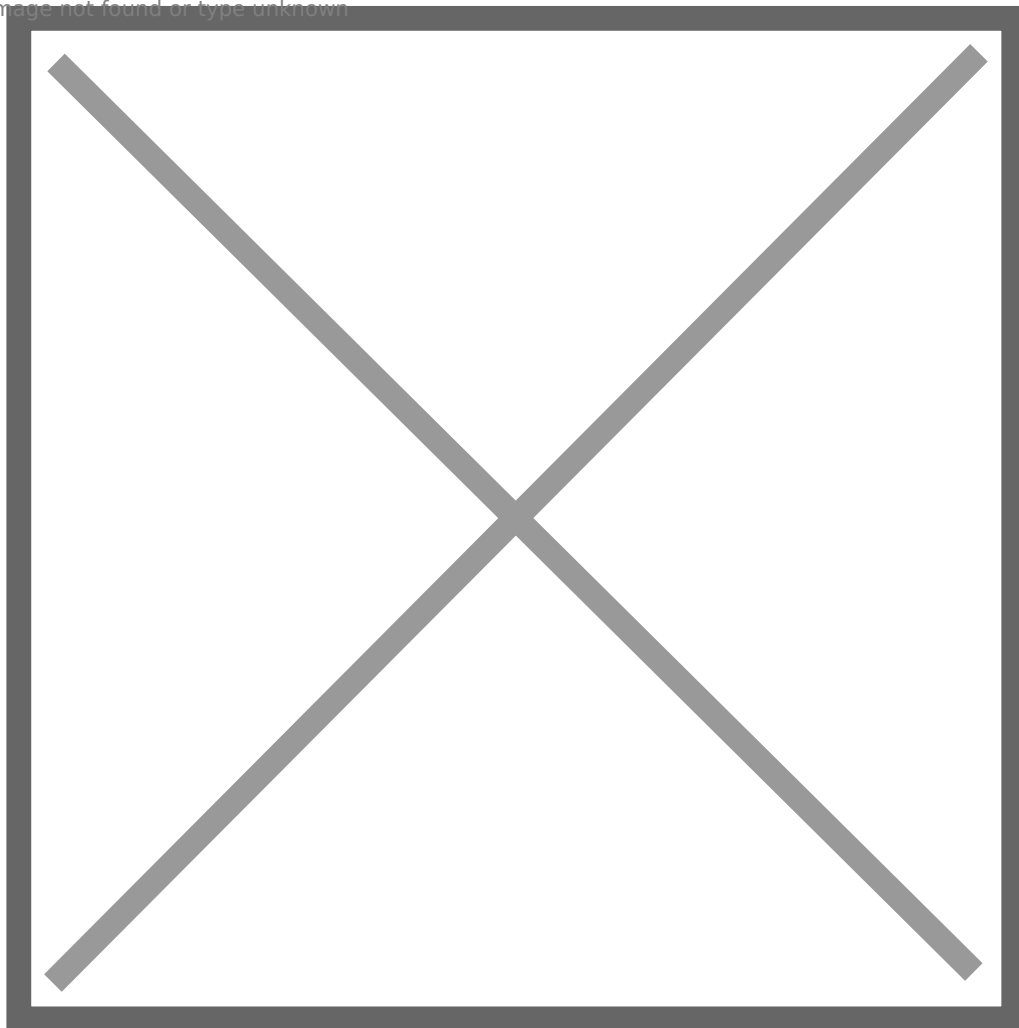
Em seguida, terá que iniciar o programa “**OpenVPN Connect**”.

Image not found or type unknown



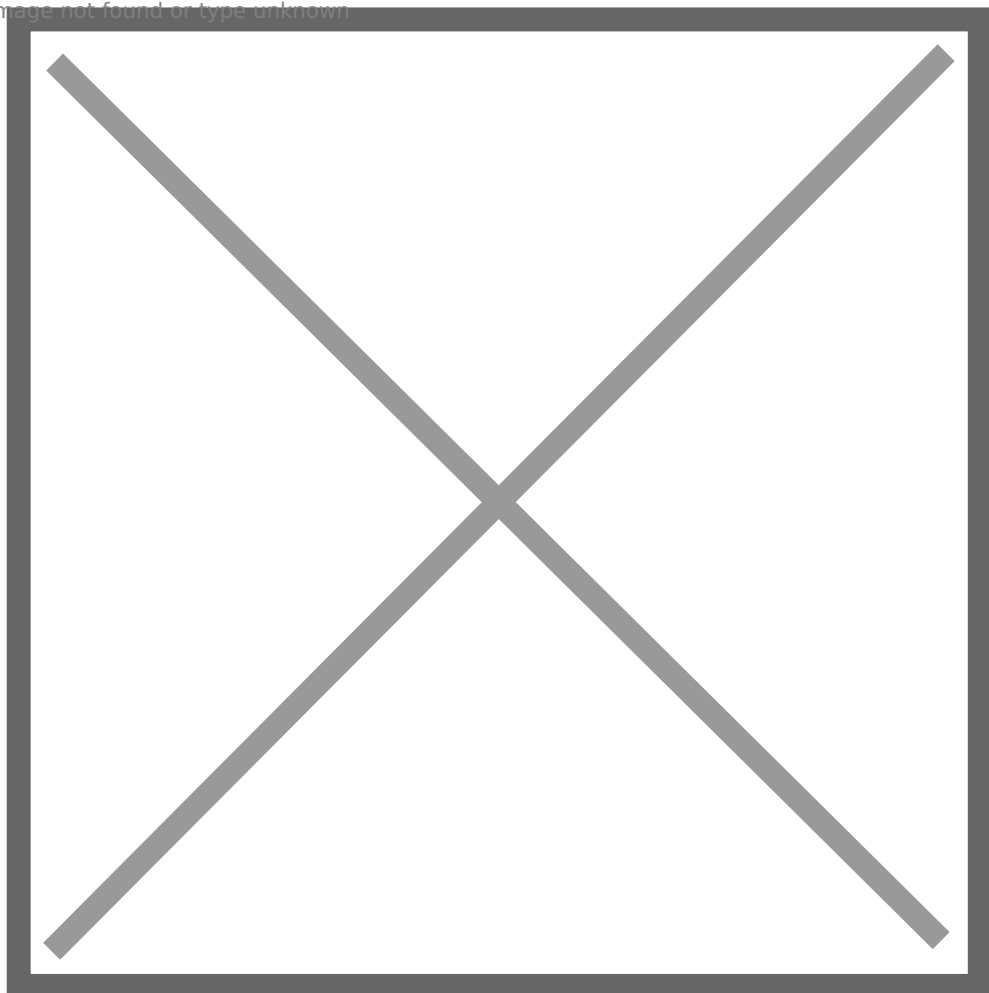
Com rato em cima do ícone, clicar em *"Import"* e de seguida em *"From local file"*.

Image not found or type unknown



Escolher o ficheiro "DEEC.ovpn" e clicar em "open":

Image not found or type unknown



Em seguida, iniciar a conexão:

Image not found or type unknown

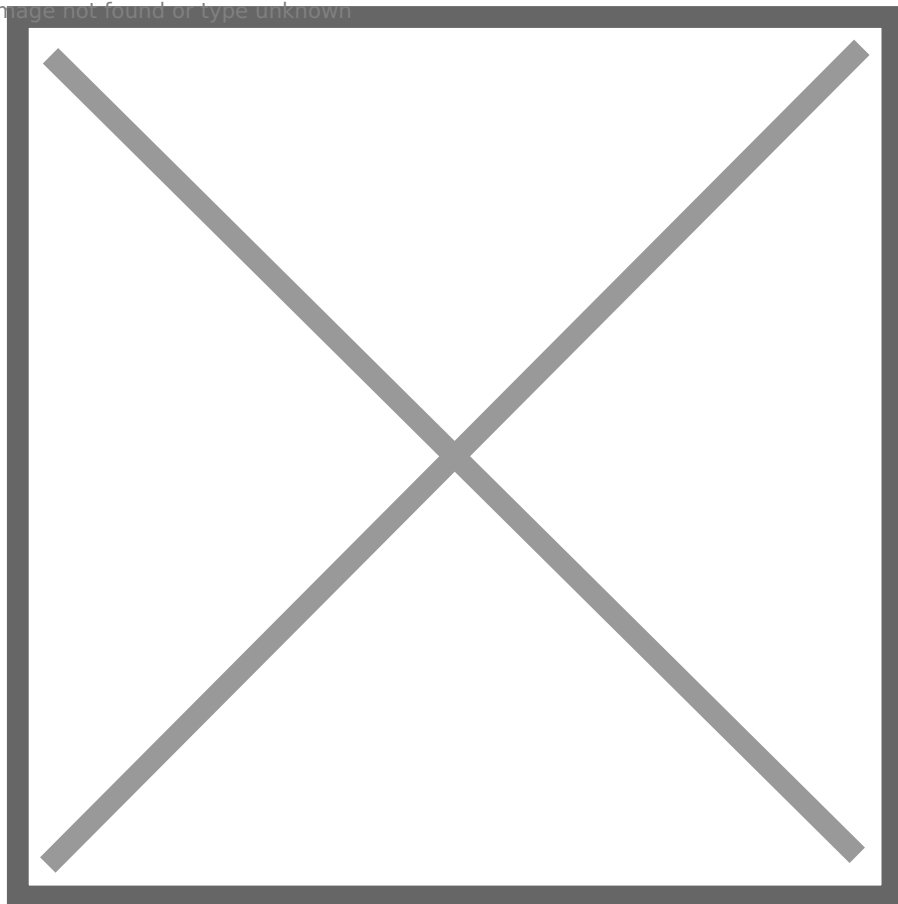
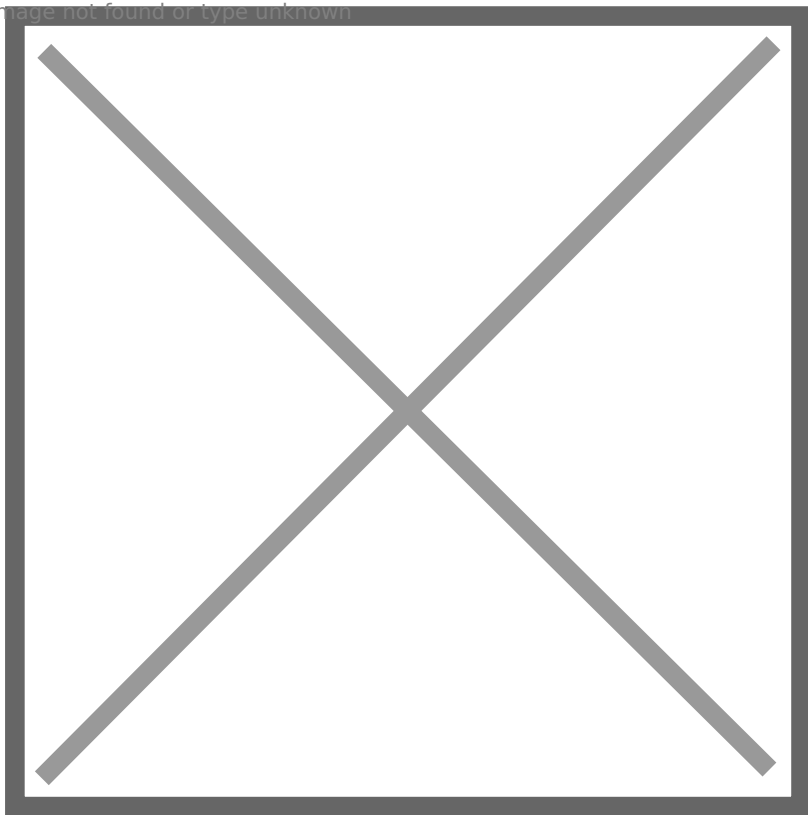


Image not found or type unknown



Introduzir as suas credenciais da instituição - endereço de e-mail e password respectiva

