

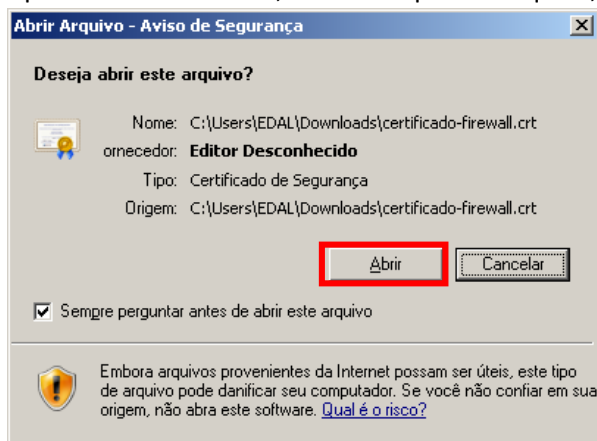
Seja bem vindo ao manual de configuração da VPN Eletrobras Distribuição Alagoas para o Cliente Palo Alto – Global Protect (v2.5).

São pré-requisitos para utilização da VPN:

- Conexão a Internet;
- Usuário de rede da Eletrobras Distribuição Alagoas;
- Autorização de uso da VPN;
- Instalação de Certificado para conexão (instruções abaixo).

INSTALAÇÃO DO CERTIFICADO DO FIREWALL ELETROBRAS

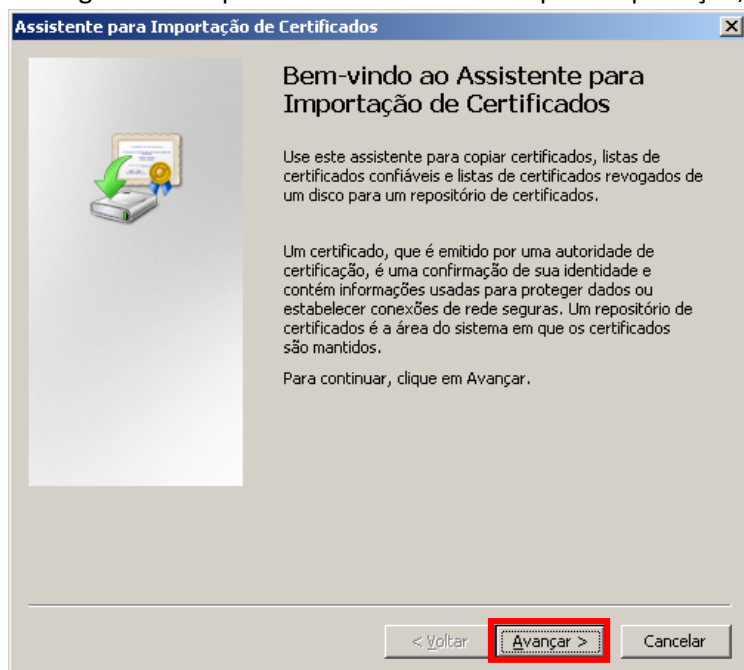
- Efetuar o download do certificado no endereço abaixo:
<http://www.eletrabrasalagoas.com/cert/certificado-firewall.crt>
- Após feito o download, **Abrir** o arquivo o arquivo, conforme imagem abaixo:



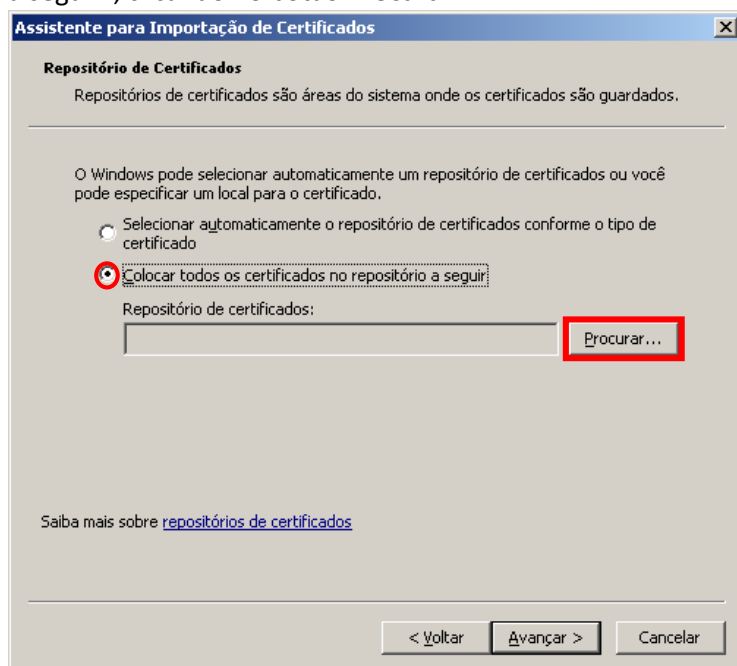
- Clicar em “Instalar Certificado”;



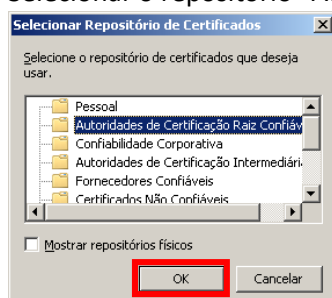
4. Em seguida será apresentado um Assistente para Importação, clicando em **Avançar**:



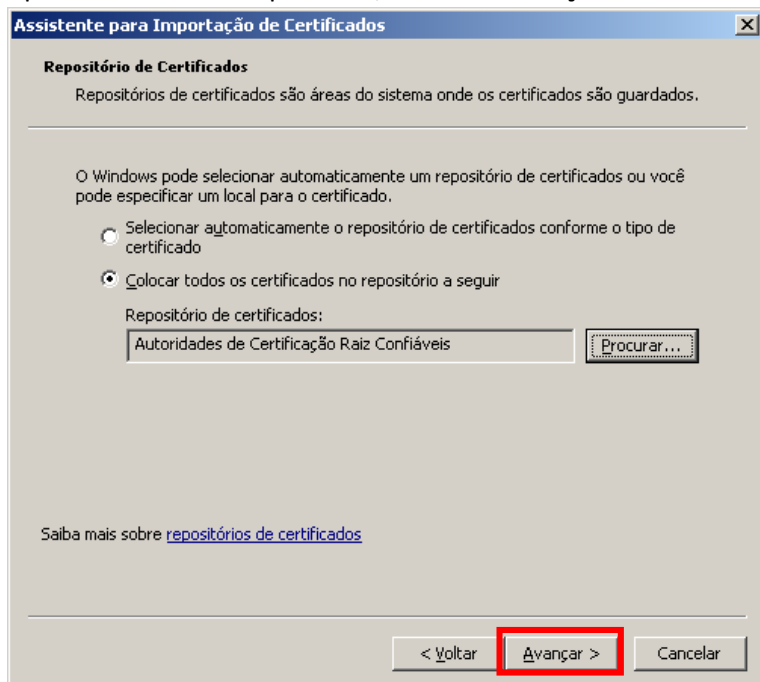
5. Quando for selecionado o Repositório do certificado, selecionar “Colocar todos os certificados no repositório a seguir”, clicando no botão **Procurar**:



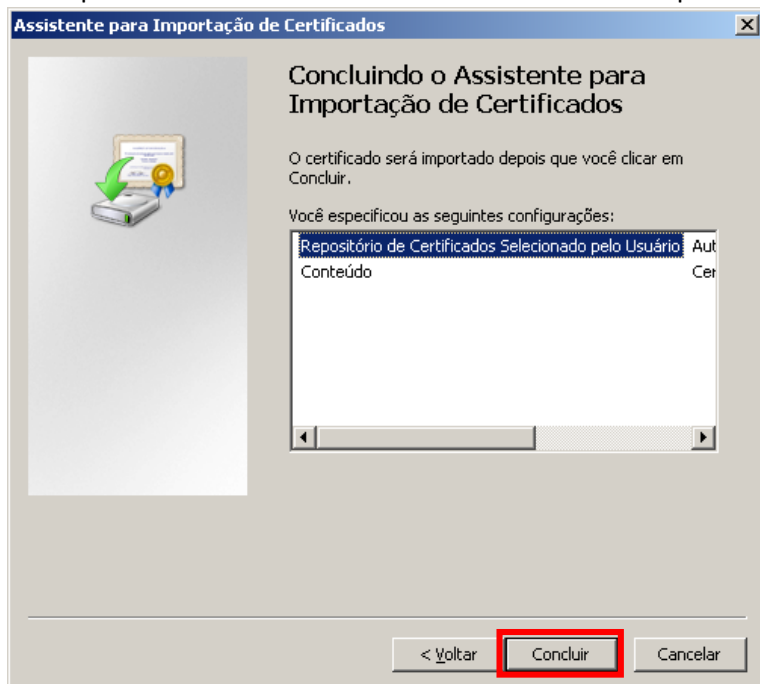
6. Selecionar o repositório “Autoridades de Certificação Raiz Confiável” e em seguida clicar **OK**:



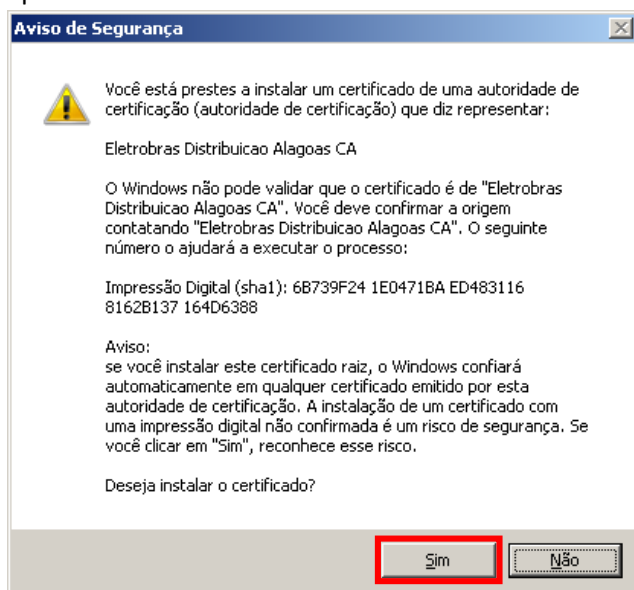
7. Após selecionado o repositório, clicar em **Avançar**:



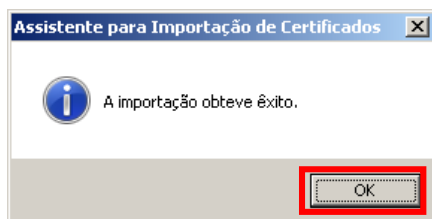
8. Será apresentada a tela com a conclusão do Assistentes para instalação, apertando o botão **Concluir**:



9. Por ser um certificado Raiz, será apresentado um Aviso de Segurança, sendo confirmado a instalação, apertando o botão **Sim**:



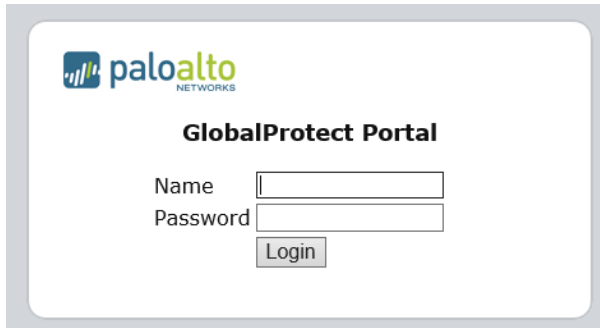
10. Caso não tenha nenhum problema na importação, aparecerá que a importação teve êxito, conforme janela abaixo:



11. Após feito a instalação, reiniciar o Navegador da Internet para que as configurações sejam aplicadas.

INSTALAÇÃO DO PROGRAMA GLOBAL PROTECT

1. Acesse pelo navegador o endereço: <https://vpn.eletrabrasalagoas.com> (não esquecer o **https://**);
2. Em seguida, será solicitado o nome e senha de acesso à rede da Eletrobras Distribuição Alagoas:

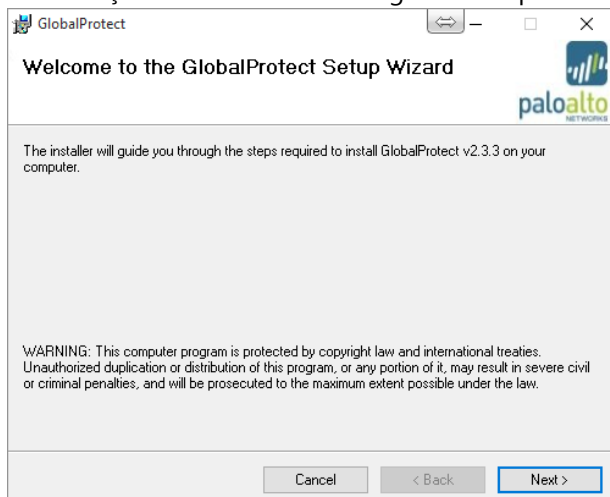


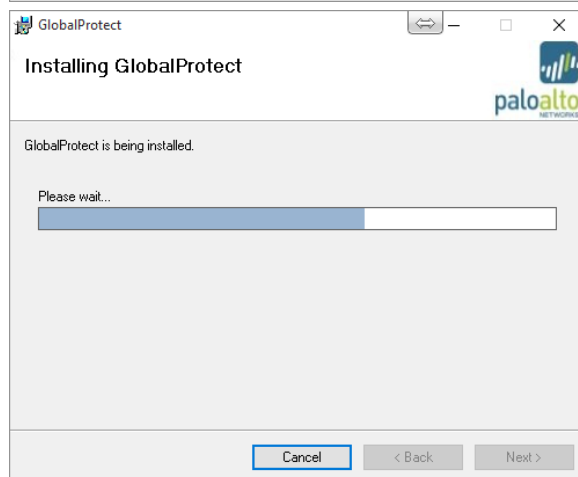
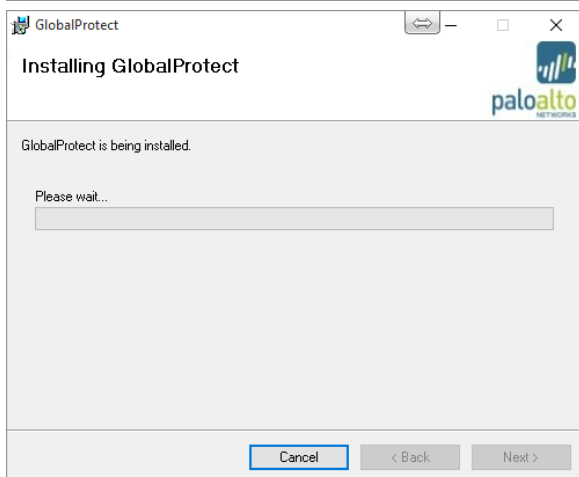
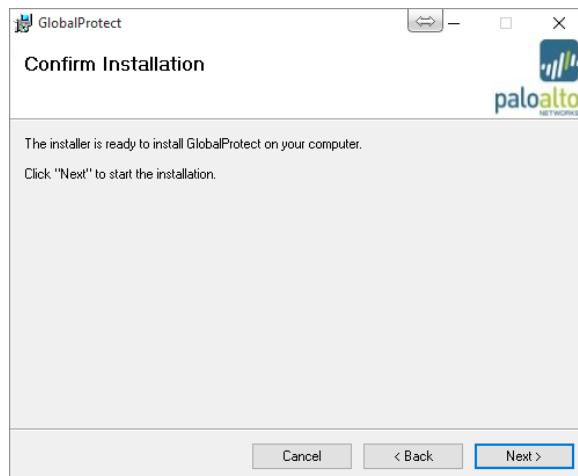
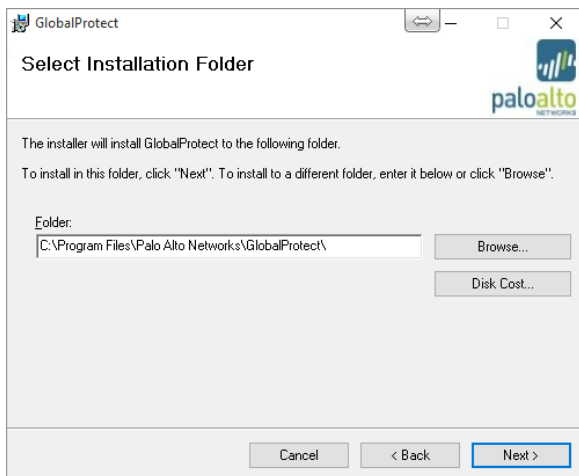
Obs.: O acesso estará condicionado a já ter acesso a VPN da EDAL. Caso não consiga, deverá ser solicitado em formulário específico via E+Doc a concessão.

3. Após logado, na tela seguinte será dada a opção para o download do programa de conexão:

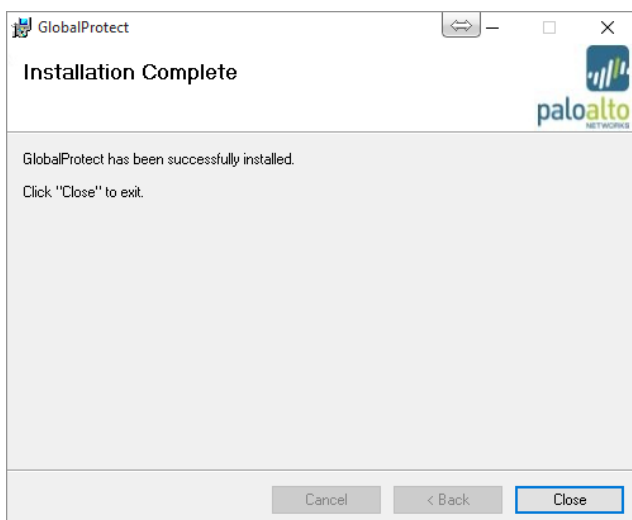


4. Deverá ser baixado o arquivo correspondente a versão do Sistema Operacional em uso. O mesmo fora homologado nas versões MS Windows 7, 8.1 e 10;
5. Quando concluir o download, executar o instalador;
6. A instalação básica deverá ser seguida a sequência das telas abaixo:

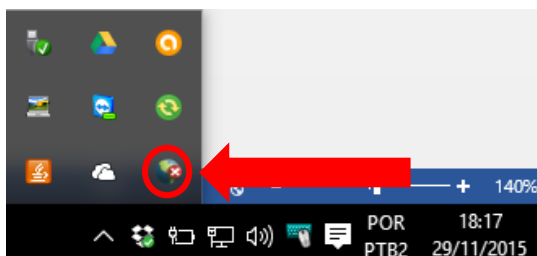




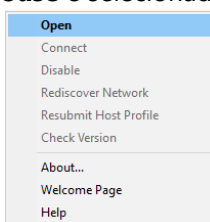
7. A depender da segurança do Windows, será solicitada a confirmação da execução do arquivo de instalação, deverá apertar em SIM para continuar a instalação. A barra de progresso iniciará a instalação.
8. Em seguida, se não houver nenhuma incompatibilidade, o software de instalação confirmará a instalação com sucesso



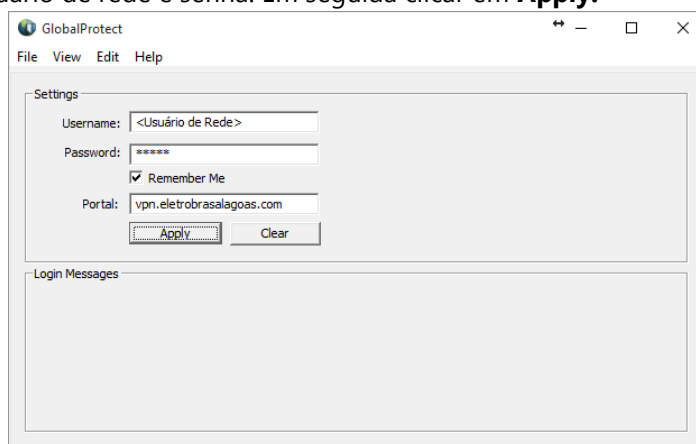
9. O programa já estará em execução próximo a bandeja do relógio do sistema (*para versões MS Windows*) na forma de um globo, conforme indicado pela seta na figura abaixo;



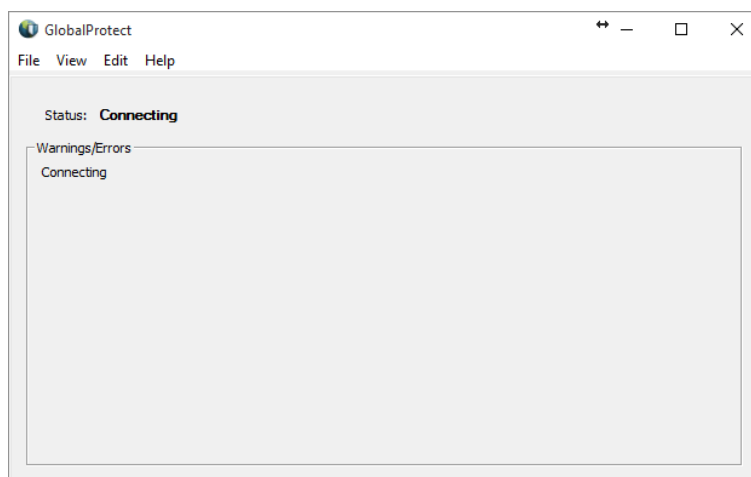
10. Deverá ser clicado com o **botão direito do mouse** e selecionado **Open**:



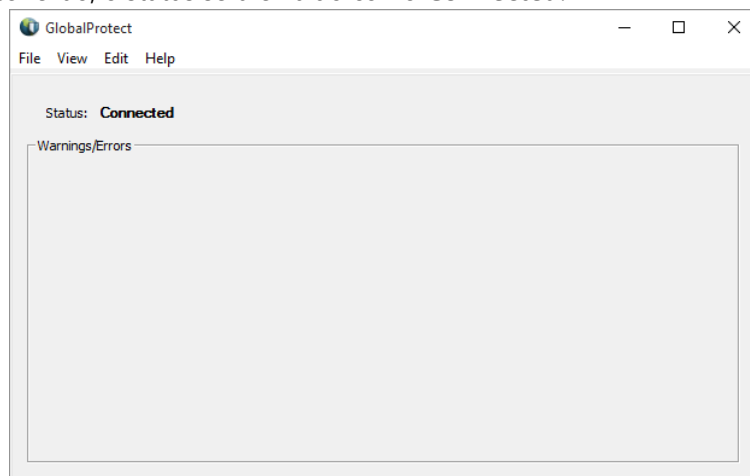
11. Abrirá as configurações básicas do programa, onde deve ser preenchido como segue a tela abaixo, sendo novamente solicitado usuário de rede e senha. Em seguida clicar em **Apply**:



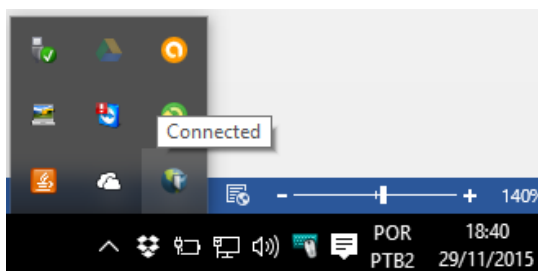
12. Após confirmada, aparecerá a tela em conexão, que a depender da conexão de internet, poderá levar alguns segundos a minuto:



13. Ao ser estabelecida a conexão, o status será exibido como **Connected**:



14. Pode-se fechar a janela, pois ficará sinalizado próximo ao relógio o símbolo do globo com escudo informando que a conexão foi estabelecida:



15. Para desconectar, basta clicar no símbolo do globo com o **botão direito do mouse**, e selecionar **Disconnect**;

16. Para voltar a reconectar com o programa já instalado, deverá ser seguido os passos 11 em diante.