

Instalações para o uso da VPN SSL

Este documento auxiliará na instalação dos seguintes plugins:

- SafeSign 3.8
- Driver da leitora (Gemalto)
- Cadeias de certificados

Sumário

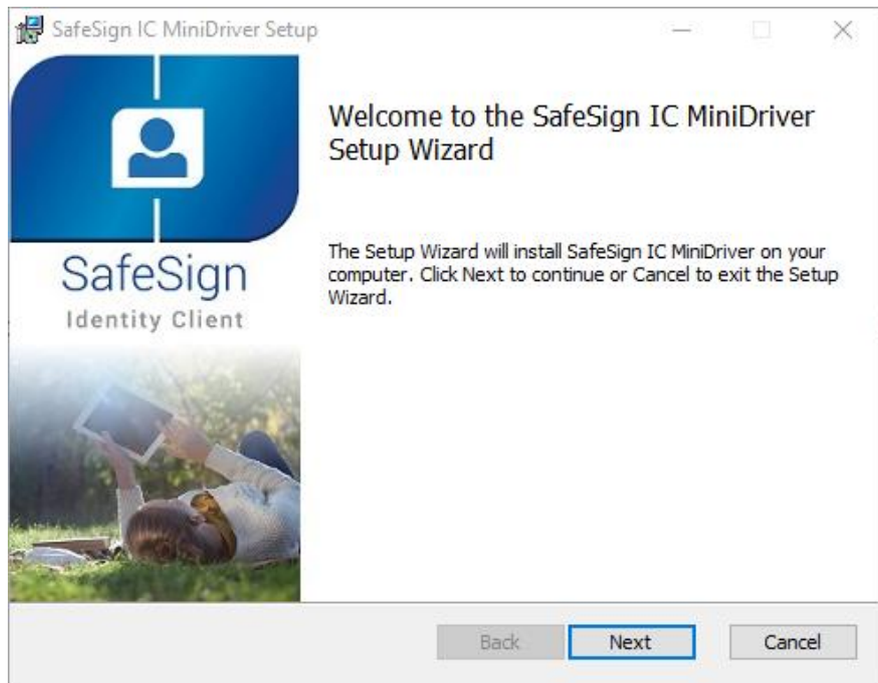
1.	INSTALAÇÃO DO SAFESIGN 3.8	2
2.	INSTALAÇÃO DO DRIVE DA LEITORA (GEMALTO).....	5
3.	IMPORTAÇÃO DAS CADEIAS DO CERTIFICADO	7
3.1	Instalação dos certificados AC Raízes Confiáveis	8
3.2	Instalação dos certificados AC Intermediárias	10



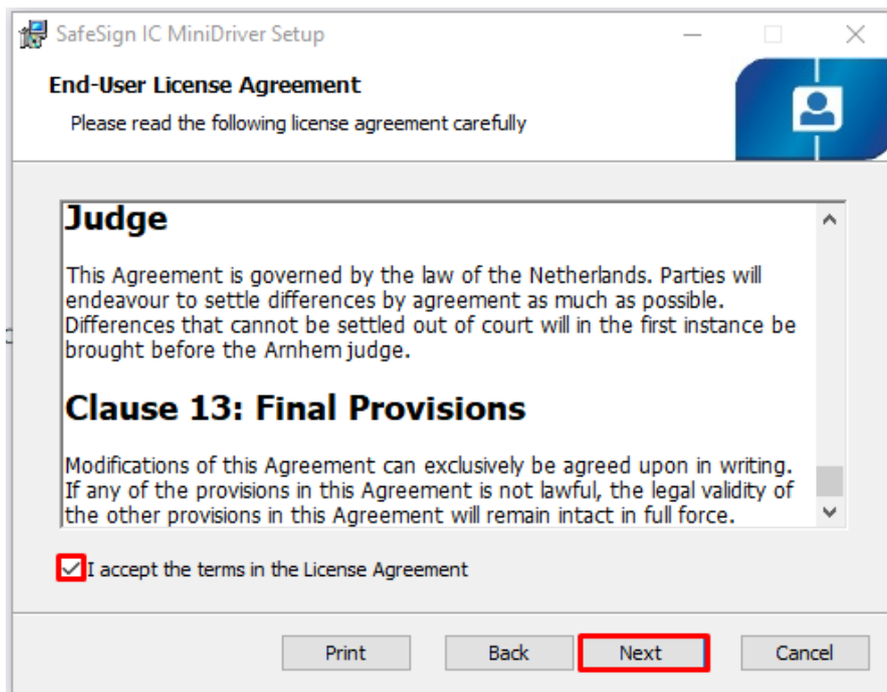
1. INSTALAÇÃO DO SAFESIGN 3.8

Realize o download do arquivo .zip contendo o instalador do SafeSign 3.8 clicando [neste link](#).

Ao descompactar o .zip, você encontrará o arquivo **SafeSign IC MiniDriver 3.8.0.0**. Execute-o para iniciar a instalação. Na tela ao lado, clique em **next**:

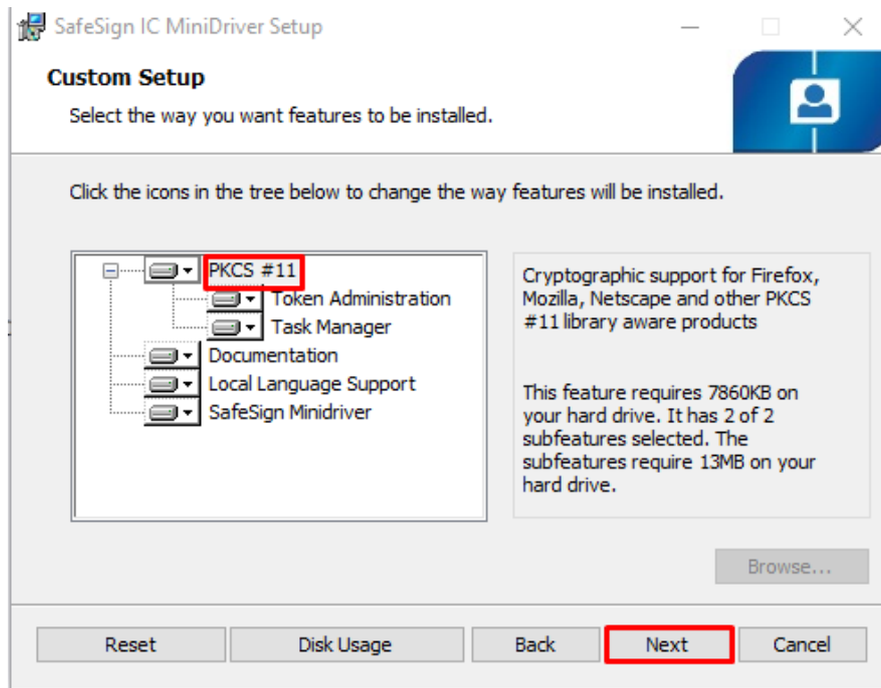


Em seguida, aceite os termos e clique em “next”:

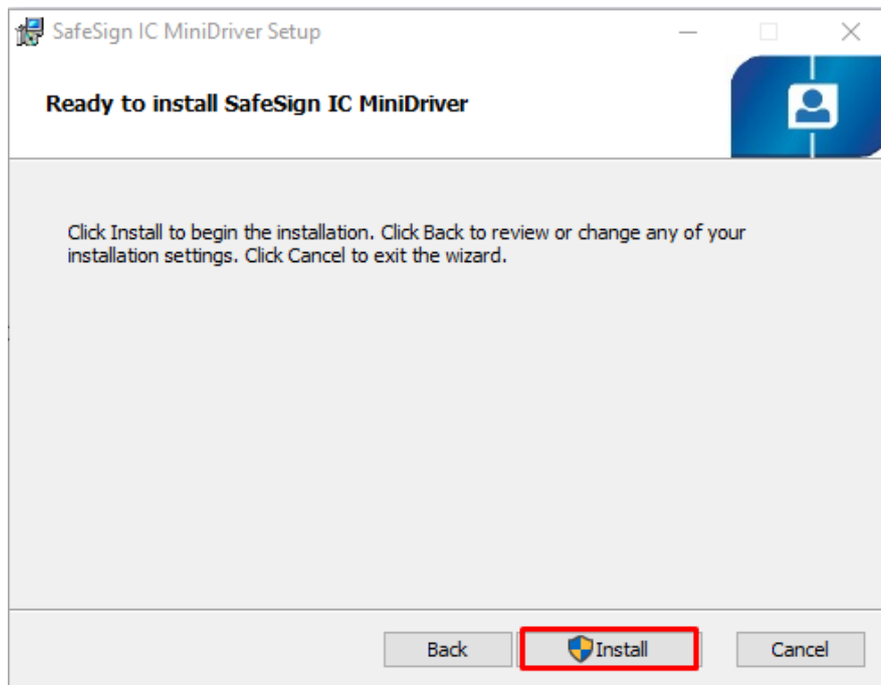


Instalações necessárias para o uso da VPN SSL – v1.0

Na tela seguinte, selecione a opção “**PKCS #11**”, e depois “**next**”:



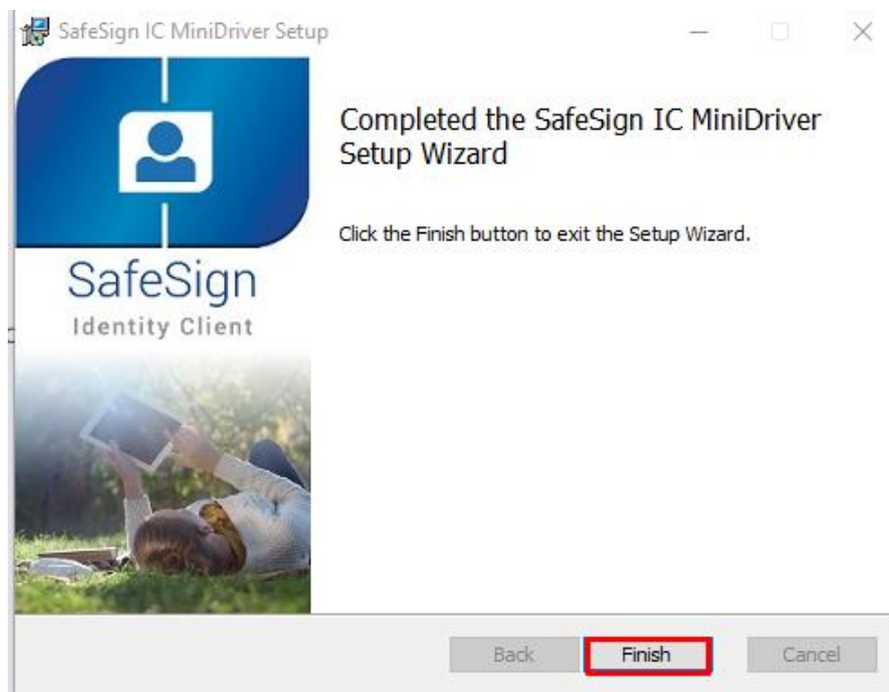
Após isso, clicar em **Install**”:



E em seguida selecione a opção “OK” e aguarde a instalação ser finalizada:



Após a finalização, clique no botão “Finish”:



O aplicativo será instalado com o nome de “Token Administrator” e pode ser encontrado na barra de pesquisa do Windows:

OBS.: Uma reinicialização do sistema poderá ser solicitada. É recomendado realizar essa ação.

2. INSTALAÇÃO DO DRIVE DA LEITORA (GEMALTO)



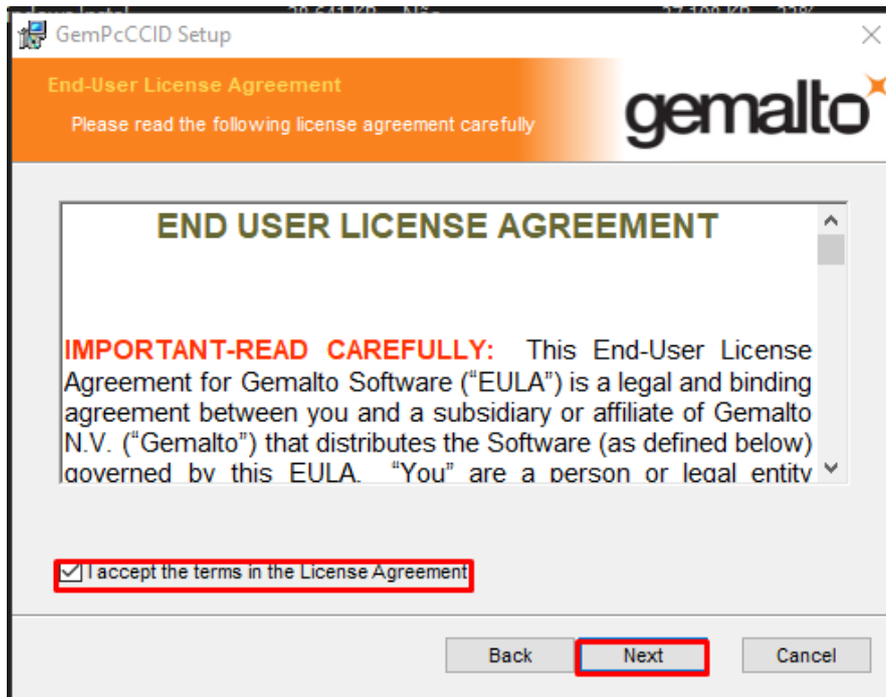
Realize o download do arquivo instalador do driver da leitora clicando [neste link](#).

Após executar o arquivo “**Gemalto_64Bits.msi**”, clique em “**Next**”:



Instalações necessárias para o uso da VPN SSL – v1.0

Aceite os termos de instalação e clique novamente em “**Next**”:



Após isso, clicar em “**Install**”:



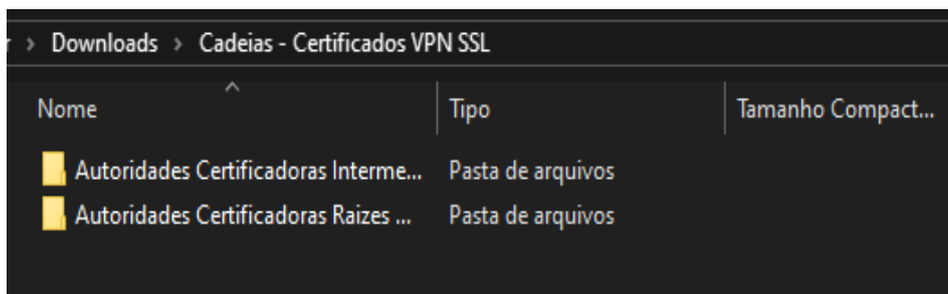
Após a instalação ser finalizada, clique em “**Finish**”:



3. IMPORTAÇÃO DAS CADEIAS DO CERTIFICADO

Faça o Download do arquivo ZIP no link a seguir e abra-o na sequência: [Cadeias – Certificados para uso da VPN SSL](#)

Ao descompactar o arquivo, você verá duas pastas:

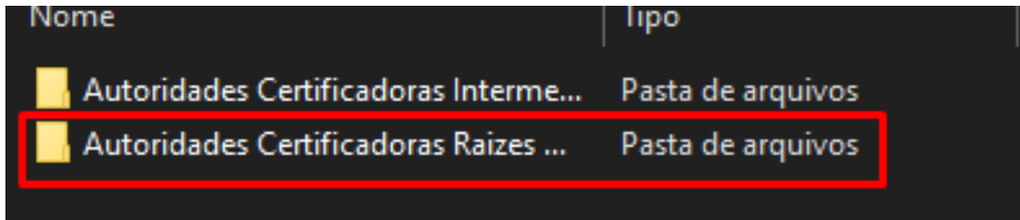


- O arquivo também pode ser baixado na guia de “Aplicativos” disponível na aba de [downloads da página de teletrabalho](#).

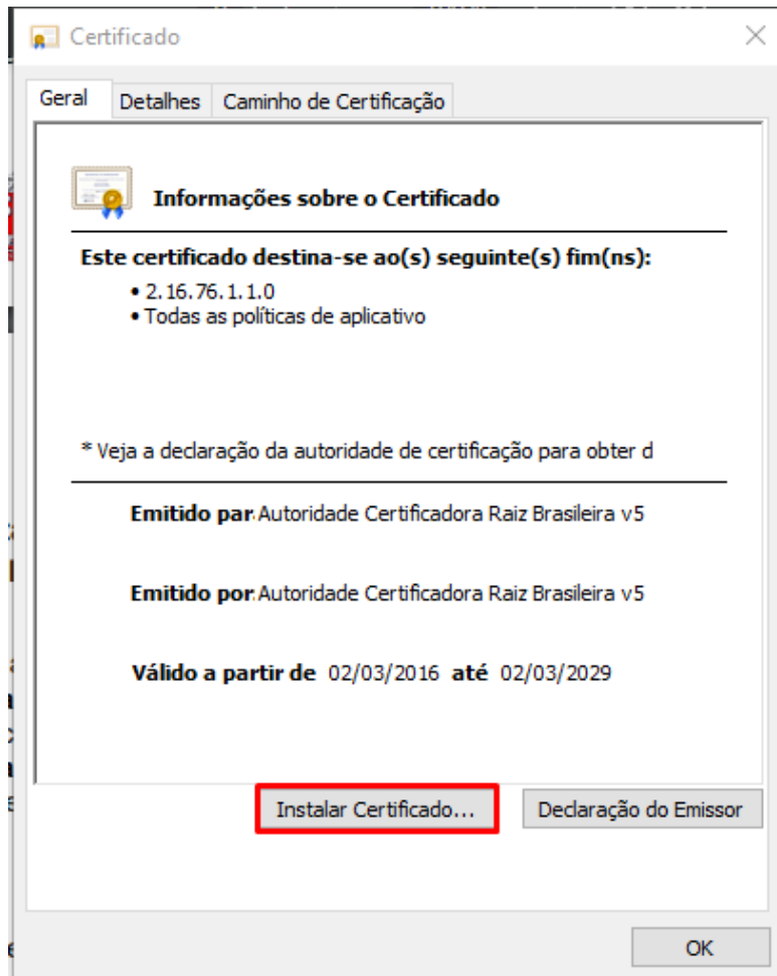


3.1 Instalação dos certificados AC Raízes Confiáveis

Dentro da pasta “**Autoridades Certificadoras Raízes Confiáveis**”, você encontrará o arquivo **Autoridade Certificadora Raiz Brasileira v5.cer**. Clique nele para abrir e siga os passos abaixo:

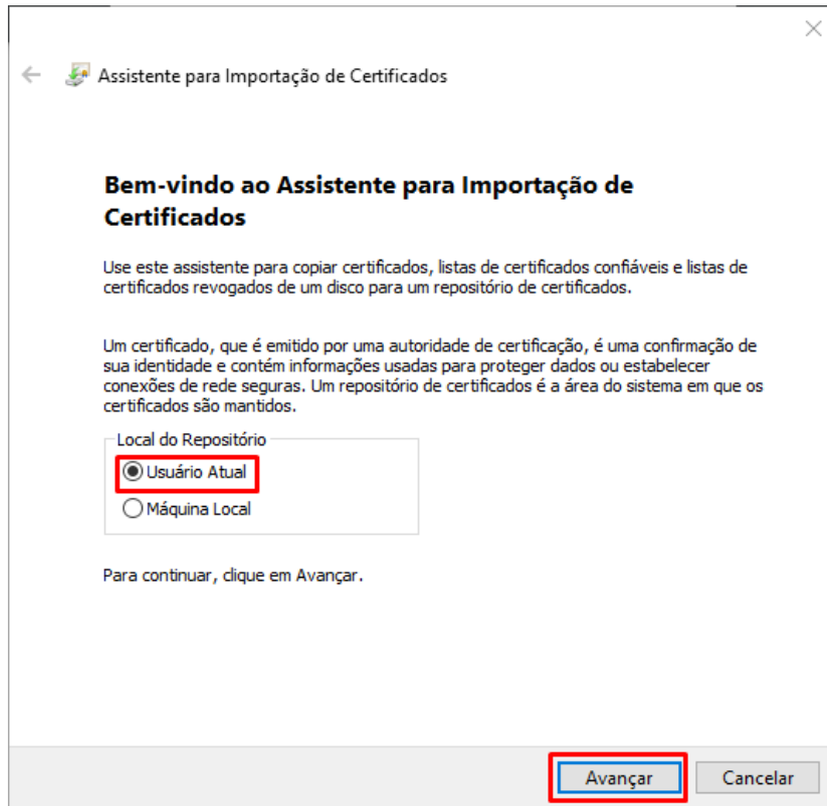


Clique em “Instalar Certificado”:

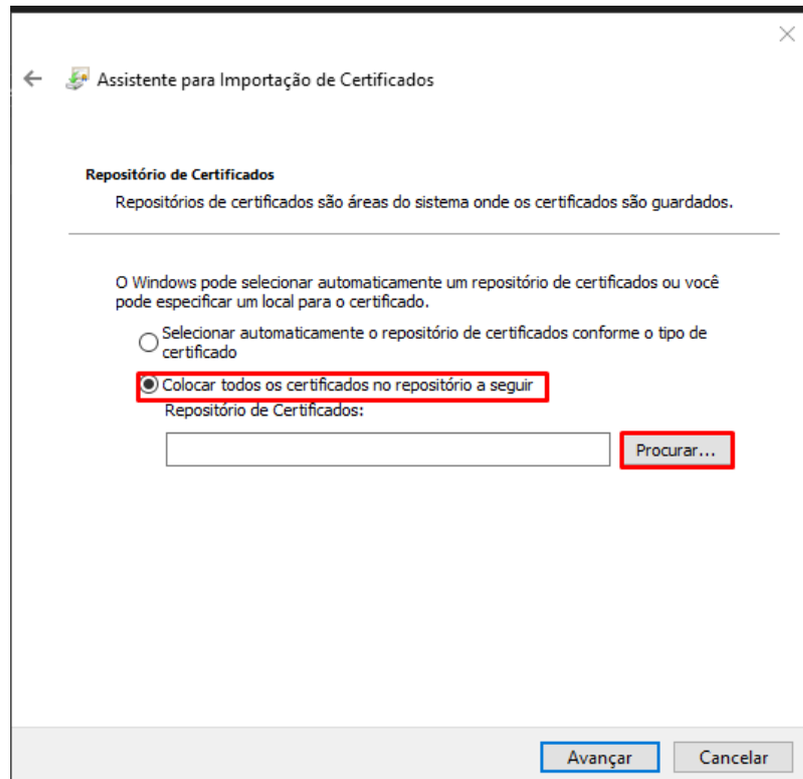


Instalações necessárias para o uso da VPN SSL – v1.0

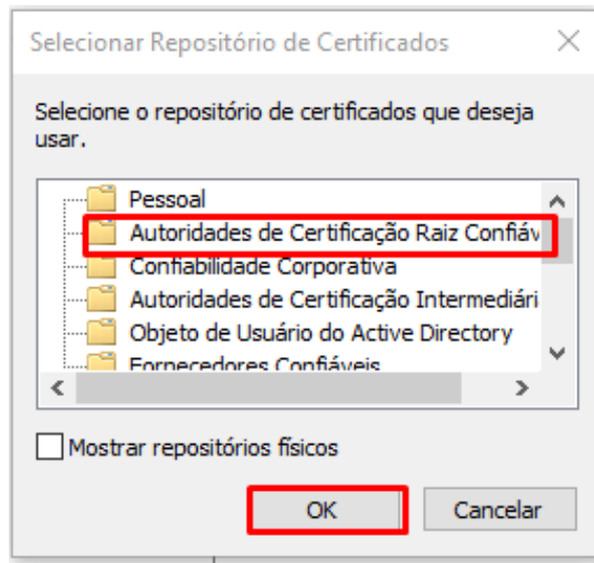
Selecione a opção “Usuário atual” e clique para avançar.



Selecione “Colocar todos os certificados no repositório a seguir”, em seguida clique em “Procurar”.



Selecione o diretório “**Autoridade de Certificação Raiz Confiáveis**” e depois em “**Ok**”.



OBS: Caso apareça uma mensagem semelhante a exibida ao lado, basta clicar em “**Sim**”

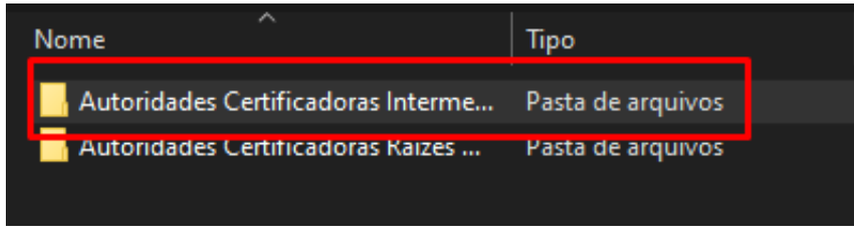


3.2 Instalação dos certificados AC Intermediárias

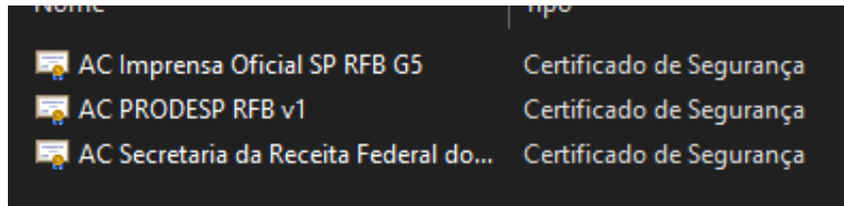
Na pasta “**Autoridades Certificadoras Intermediárias**”, você encontrará os seguintes arquivos:



Instalações necessárias para o uso da VPN SSL – v1.0

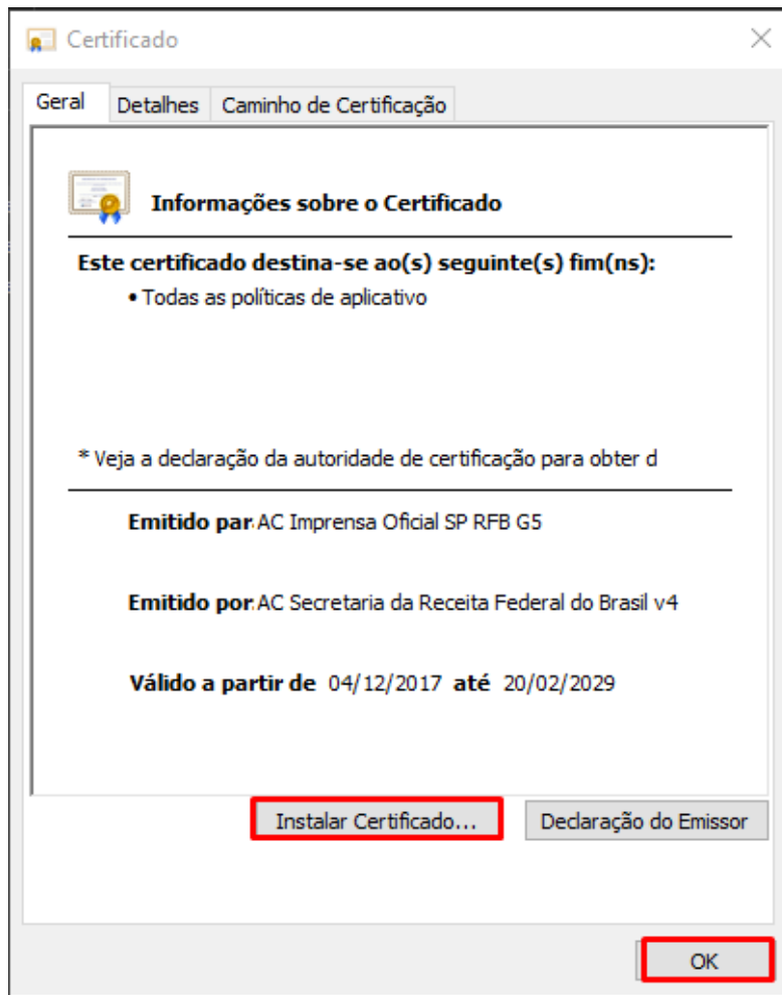


Para realizar a instalação, basta abrir o arquivo e seguir os passos abaixo.



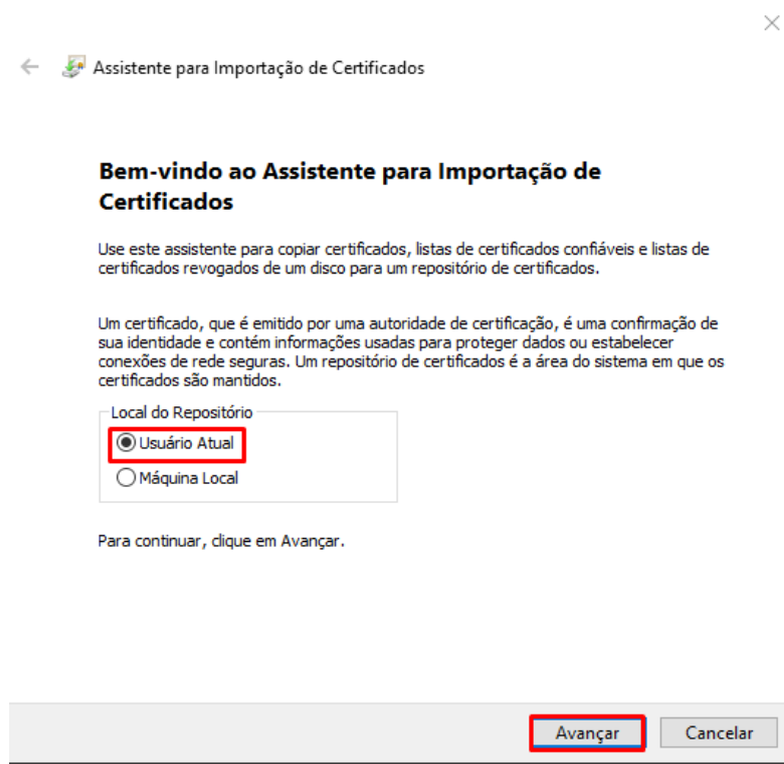
OBS.: O procedimento abaixo deverá ser realizado em todos os certificados da pasta.

Clique em “Instalar Certificado”:

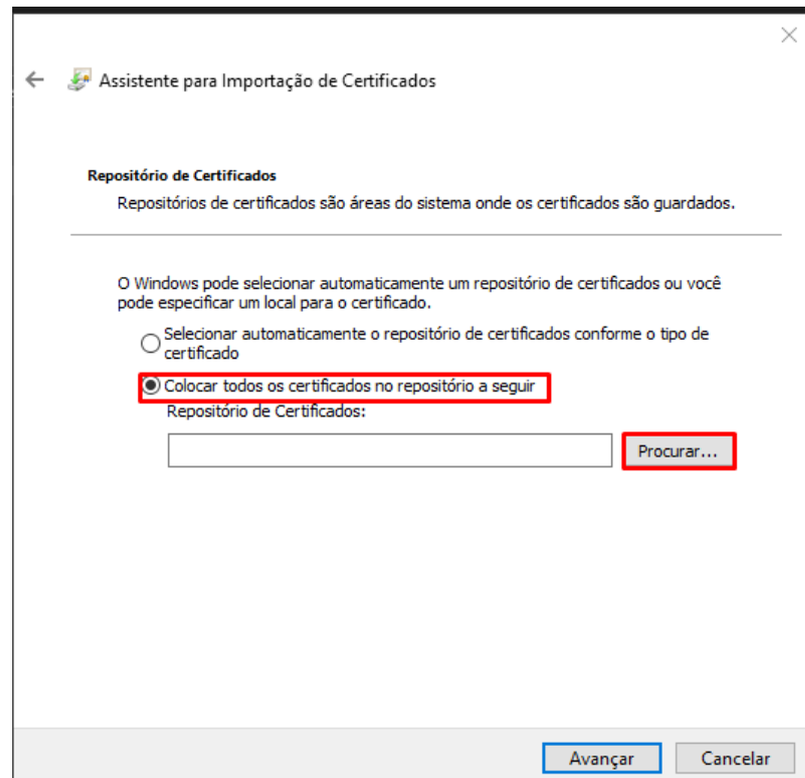


Instalações necessárias para o uso da VPN SSL – v1.0

Selecione a opção “**Usuário atual**” e clique para avançar.

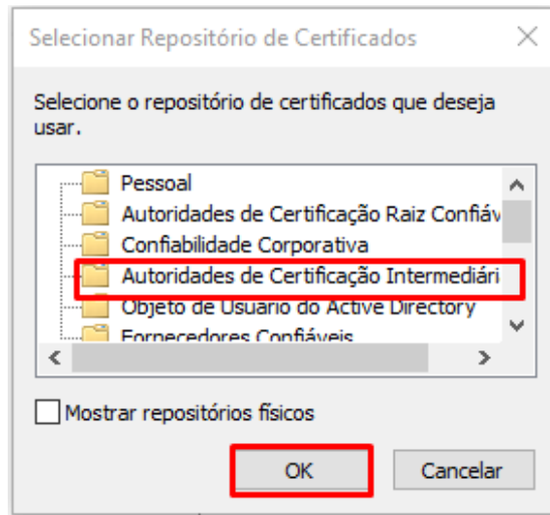


Marque a opção “**Colocar todos os certificados no repositório a seguir**”, em seguida clique em “**Procurar**”.

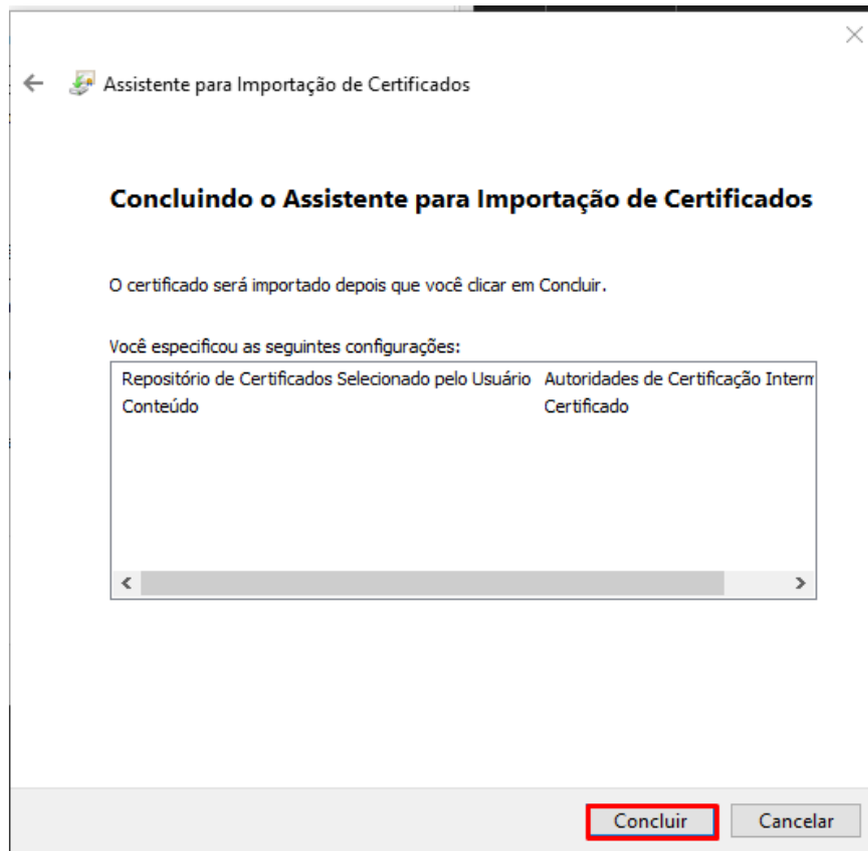


Instalações necessárias para o uso da VPN SSL – v1.0

Selecione o diretório “**Autoridade Certificadora Intermediária**” e “**Ok**”. Em seguida, avance para a próxima tela.



Após isso, clique em “**Concluir**”.



Na página tela, clicar em “**Ok**”. Por fim, deve realizar os mesmos procedimentos nos certificados restantes.

