

## Instalações para o uso da VPN SSL

Este documento auxiliará na instalação dos seguintes plugins:

- SafeSign 4.x
- Driver da leitora (Gemalto)
- Cadeias de certificados

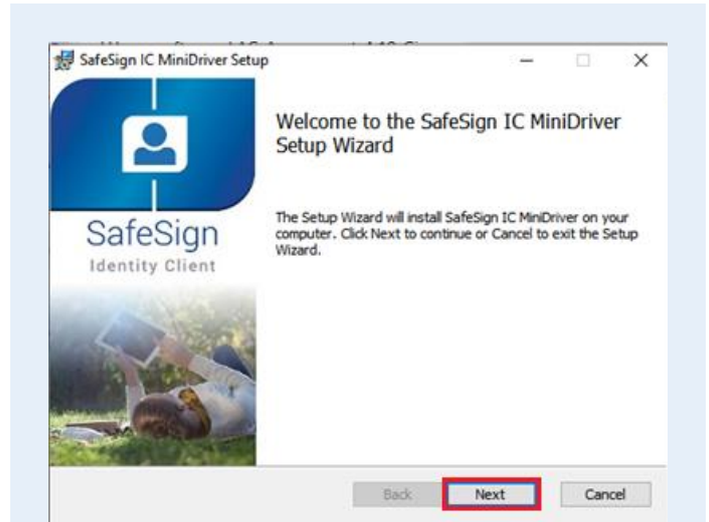
### Sumário

1. INSTALAÇÃO DO SAFESIGN 4.x.....	2
2. INSTALAÇÃO DO DRIVER DA LEITORA (GEMALTO) .....	4
3. IMPORTAÇÃO DAS CADEIAS DE CERTIFICADOS .....	5
3.1. Instalação dos certificados AC Raízes Confiáveis.....	6
3.2. Instalação dos certificados AC Intermediárias .....	8



## 1. INSTALAÇÃO DO SAFESIGN 4.x

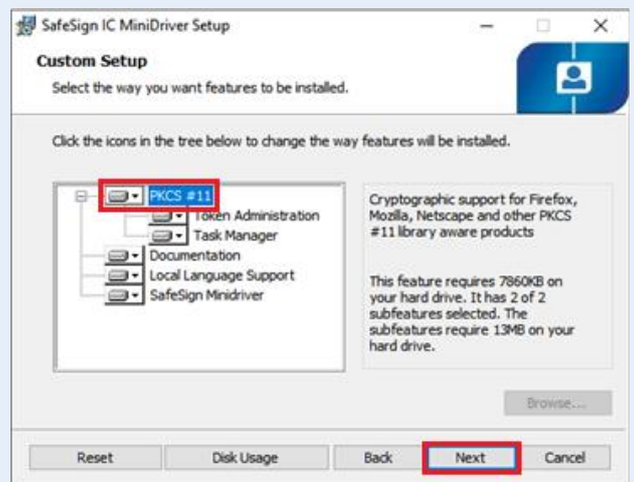
- Realize o download do arquivo **.msi** contendo o instalador do SafeSign 4.x clicando [neste link](#).
- Execute-o para iniciar a instalação. Na tela ao lado, clique em **next**:



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

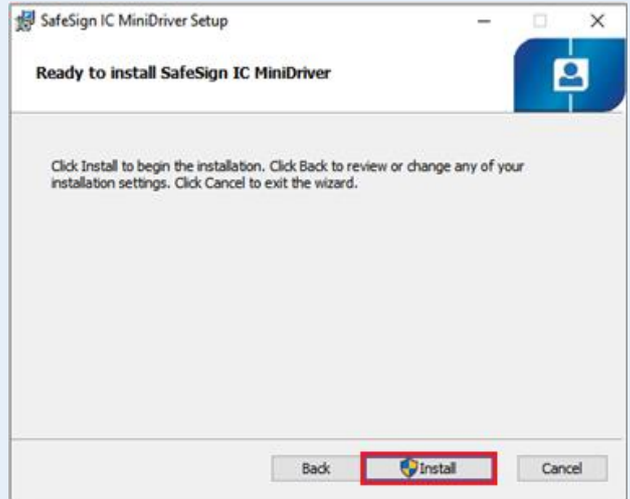


- Na tela seguinte, selecione a opção **“PKCS #11”**, e depois **“next”**:

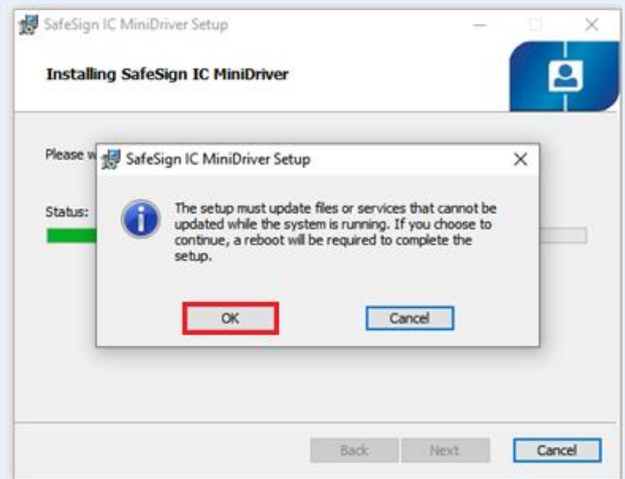


## Instalações necessárias para o uso da VPN SSL – v1.1

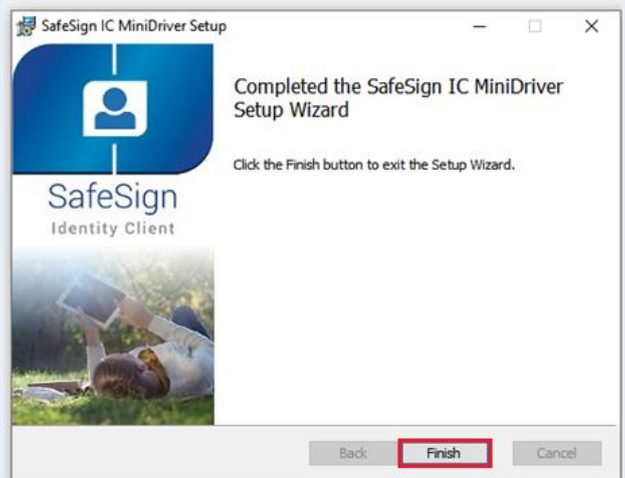
- Clique em “Install”:



- Clique em “OK” e aguarde a instalação ser finalizada:



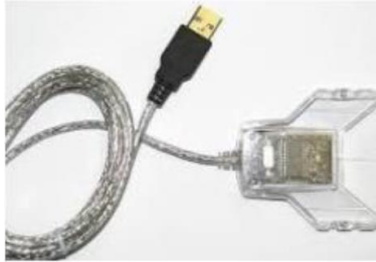
- Após a finalização, clique no botão “Finish”:



- 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 DRIVER DA LEITORA (GEMALTO)



- Realize o download do arquivo instalador do driver da leitora clicando [neste link](#).
- Após executá-lo, clique em **“Next”**:



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

- Clique em “**Install**”:



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



### 3. IMPORTAÇÃO DAS CADEIAS DE CERTIFICADOS

Faça o Download do arquivo ZIP no link a seguir e abra-o na sequência:

[Cadeias – Certificados para uso da VPN SSL](#)

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

- Ao descompactar o arquivo, você verá duas pastas:

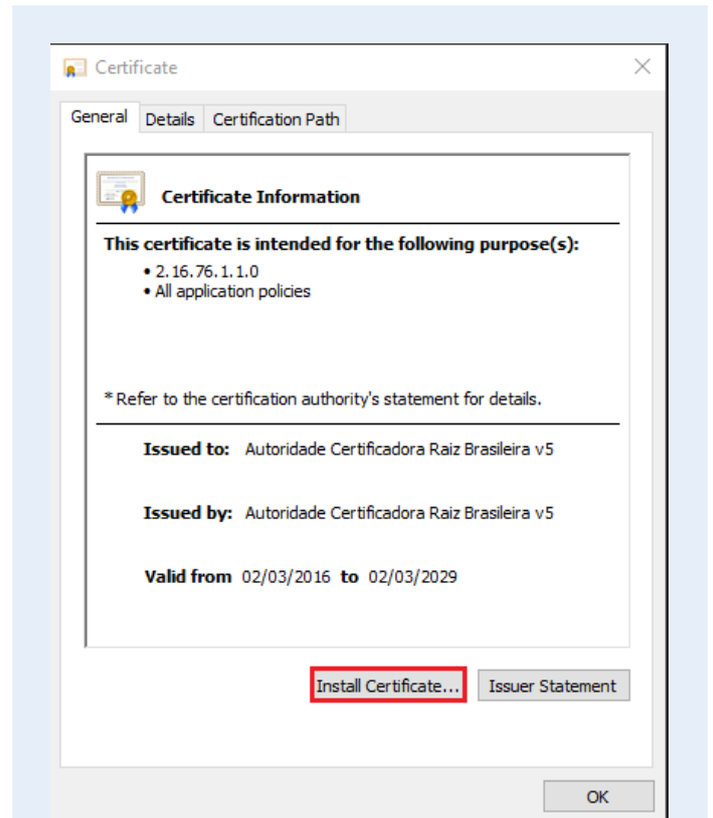
Name	Date modified	Type
■ Autoridades Certificadoras Raízes Confiáveis	23/01/2024 14:29	File folder
■ Autoridades Certificadoras Intermediárias	23/01/2024 14:29	File folder



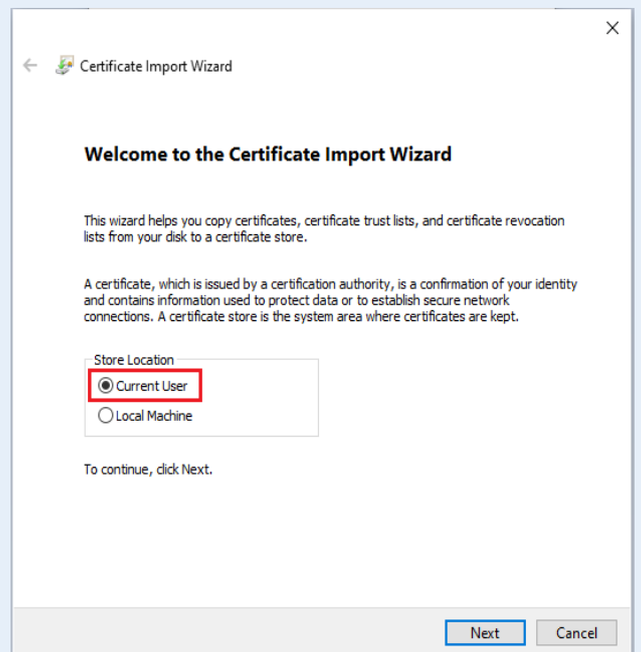
### 3.1. Instalação dos certificados AC Raízes Confiáveis

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**”:

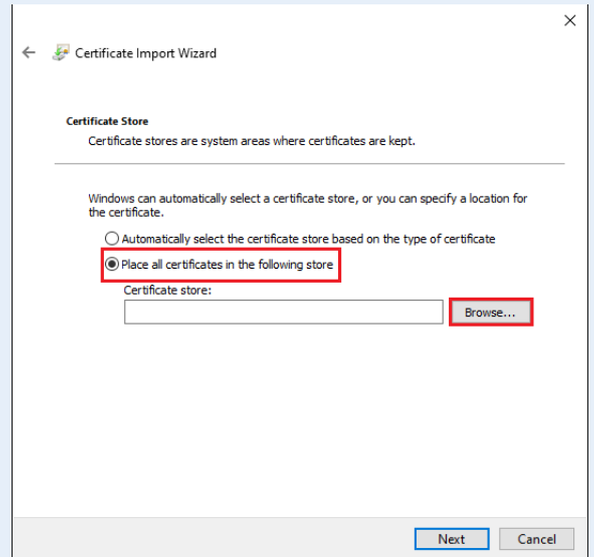


- Em seguida selecione a opção “**Usuário atual**” e clique para avançar:



## Instalações necessárias para o uso da VPN SSL – v1.1

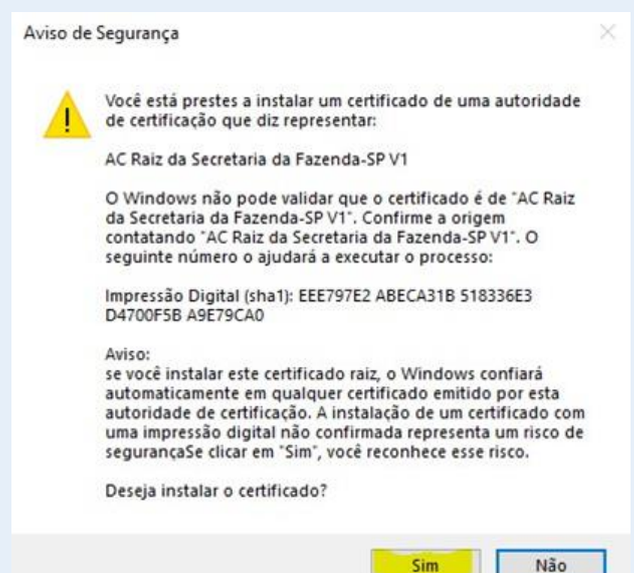
- Selecione **“Colocar todos os certificados no repositório a seguir”**, depois clique em **“Procurar”**.



- Selecione o diretório **“Autoridade de Certificação Raiz Confiáveis”** e **“Ok”**



- 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:

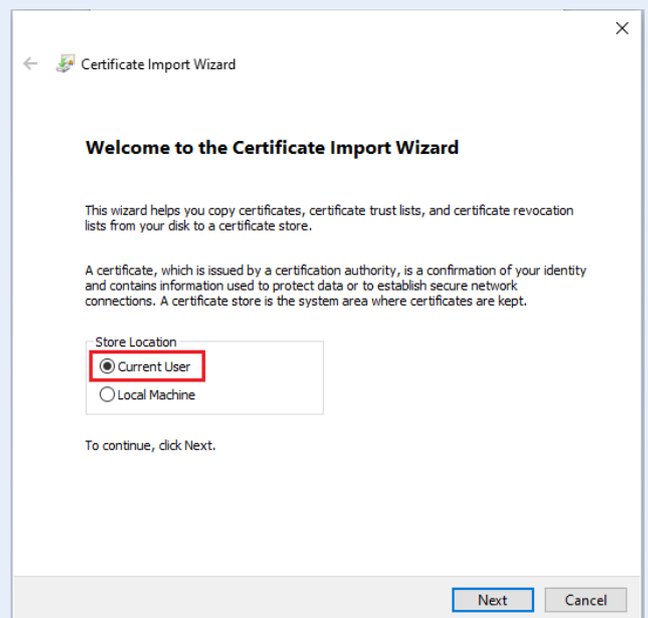
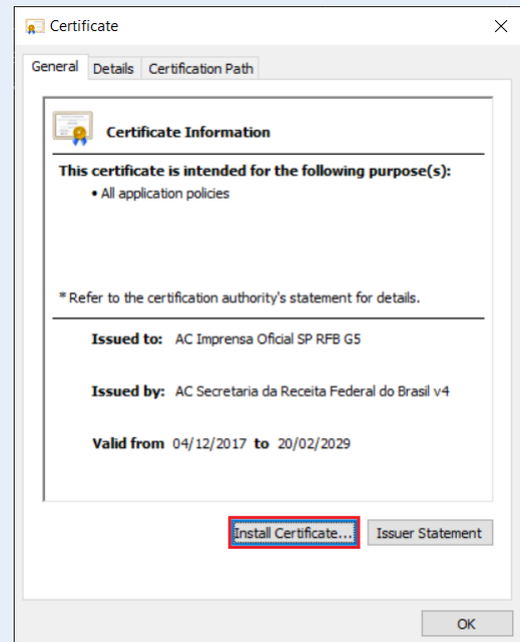
Para realizar a instalação, basta abrir o arquivo e seguir os passos abaixo.

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

- Clique em “**Instalar Certificado**”:

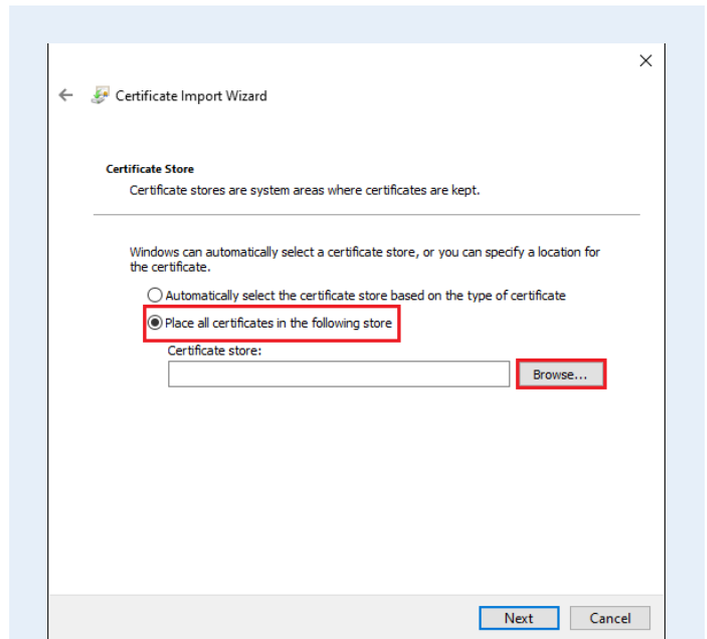
- Selecione a opção “**Usuário atual**” e clique para avançar.

Name	Date modified	Type
AC Imprensa Oficial SP RFB G5.cer	23/01/2024 11:17	Security Certif
AC PRODESP RFB v1.cer	23/10/2023 11:07	Security Certif
AC Secretaria da Receita Federal do Brasil v4.cer	23/10/2023 11:07	Security Certif

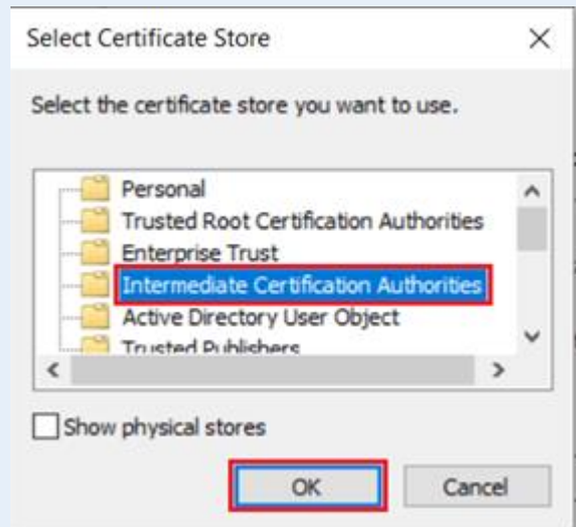


## Instalações necessárias para o uso da VPN SSL – v1.1

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



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



- Por fim, clique em **“Concluir”** > **“Ok”**

