



TUTORIAL DE INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO DE TOKEN

IDENTIFICAÇÃO DO TOKEN

Modelo StarSign Crypto Starsign
CUT / S (GD)



Modelo Token 5110 | 5100 (SafeNet)



Modelo ePass2003



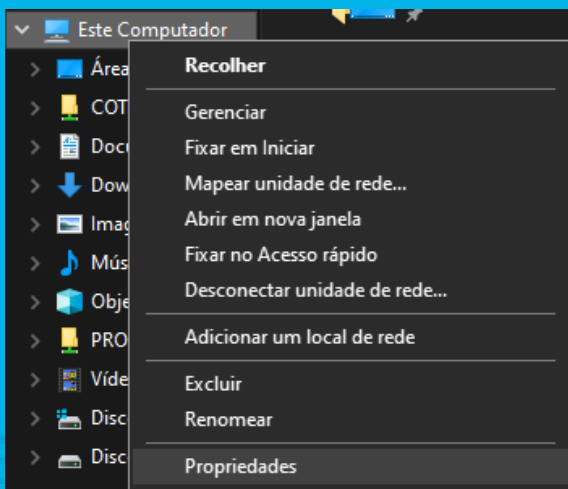
IDENTIFICAÇÃO DO SISTEMA OPERACIONAL

Caso não saiba como verificar qual a versão do sistema operacional:





- Basta apertar ao mesmo tempo as teclas “Windows + Pause Break”.



- Basta apertar a tecla “Windows + E”
- (?) Sobre o menu “Este Computador” clicar com o botão direito do mouse.
- (?) Clicar no menu “Propriedades”.



Início do Painel de Controle

-  Gerenciador de Dispositivos
-  Configurações remotas
-  Proteção do sistema
-  Configurações avançadas do sistema

Exibir informações básicas sobre o computador

Edição do Windows

Windows 10 Pro

© 2019 Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

Sistema

Processador: AMD Ryzen 5 2600 Six-Core Processor 3.40 GHz

Memória instalada (RAM): 16,0 GB

Tipo de sistema: Sistema Operacional de 64 bits, processador com base em x64

Caneta e Toque: Nenhuma Entrada à Caneta ou por Toque está disponível para este vídeo

Nome do computador, domínio e configurações de grupo de trabalho

Nome do computador: DESKTOP-QJ5NU3N

Nome completo do computador: DESKTOP-QJ5NU3N

Descrição do computador:

Grupo de trabalho: WORKGROUP

Ativação do Windows

Windows ativado [Ler os Termos de Licença para Software Microsoft](#)

ID do Produto (Product ID): 00331-10000-00001-AA745



INSTALAÇÃO DO DRIVER DO TOKEN (CERTISIGN)



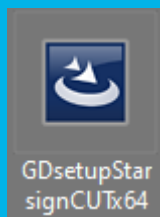
<https://www.certisign.com.br/duvidas-suporte/downloads/tokens>

Modelo StarSign Crypto Starsign CUT / S (GD)

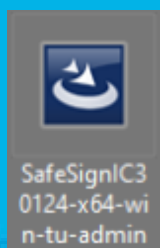


	StarSign Crypto Starsign CUT / S (GD)	<u>32 bits</u>	Win 7,8,8.1 e 10			
		<u>64 bits</u>	Win 7,8,8.1 e 10			

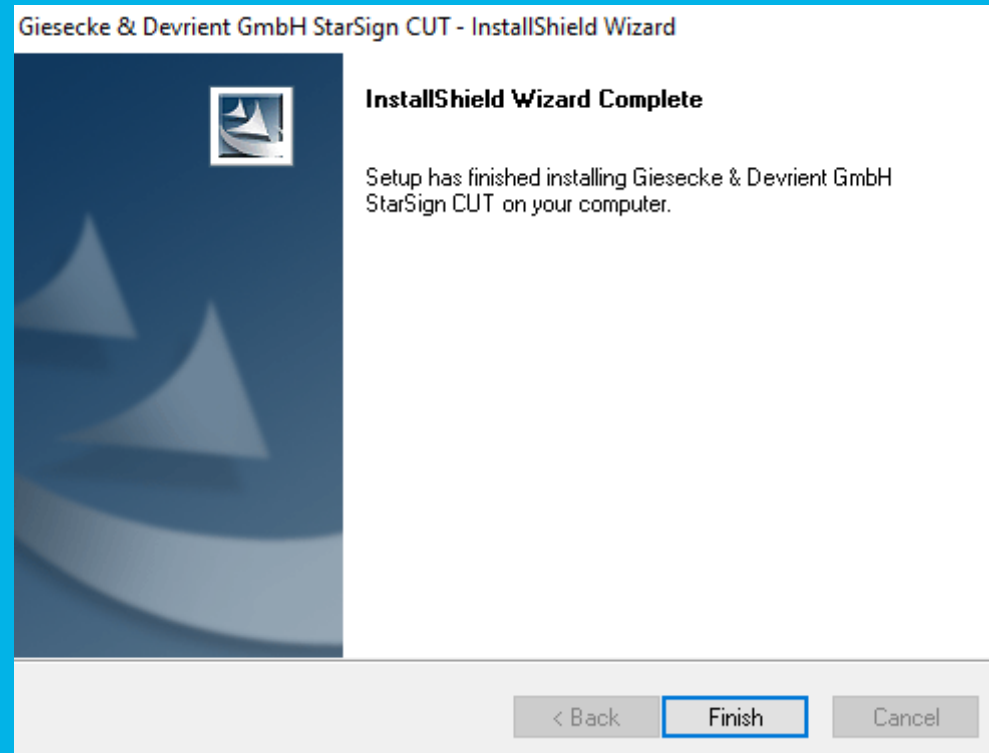
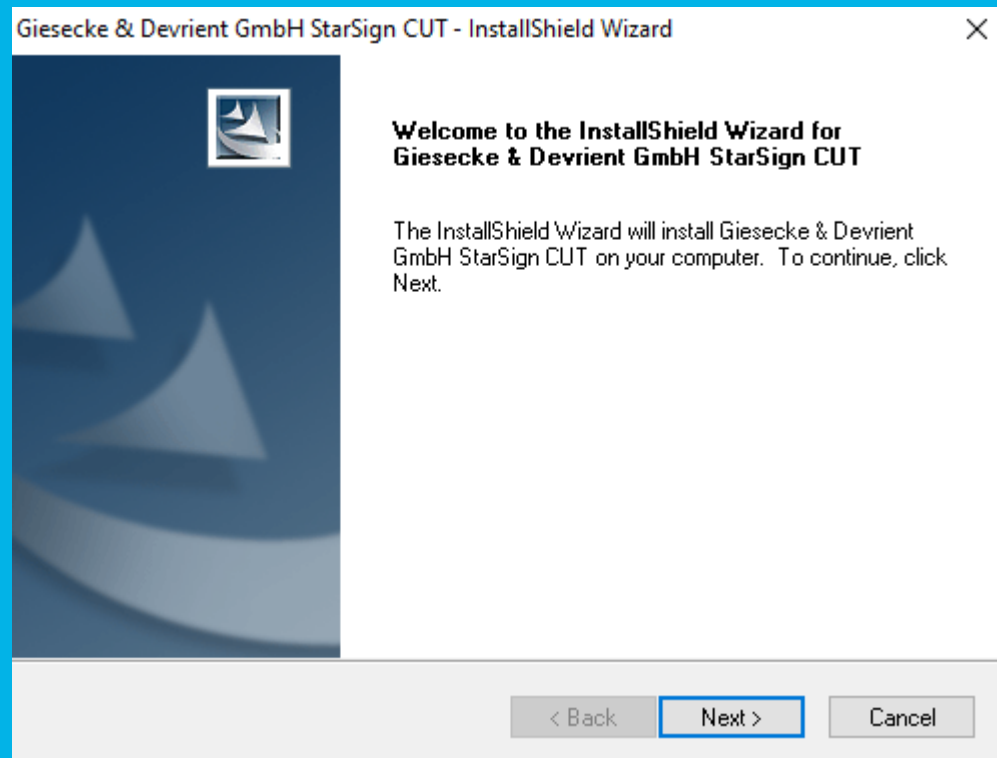
- Rodando o driver do token



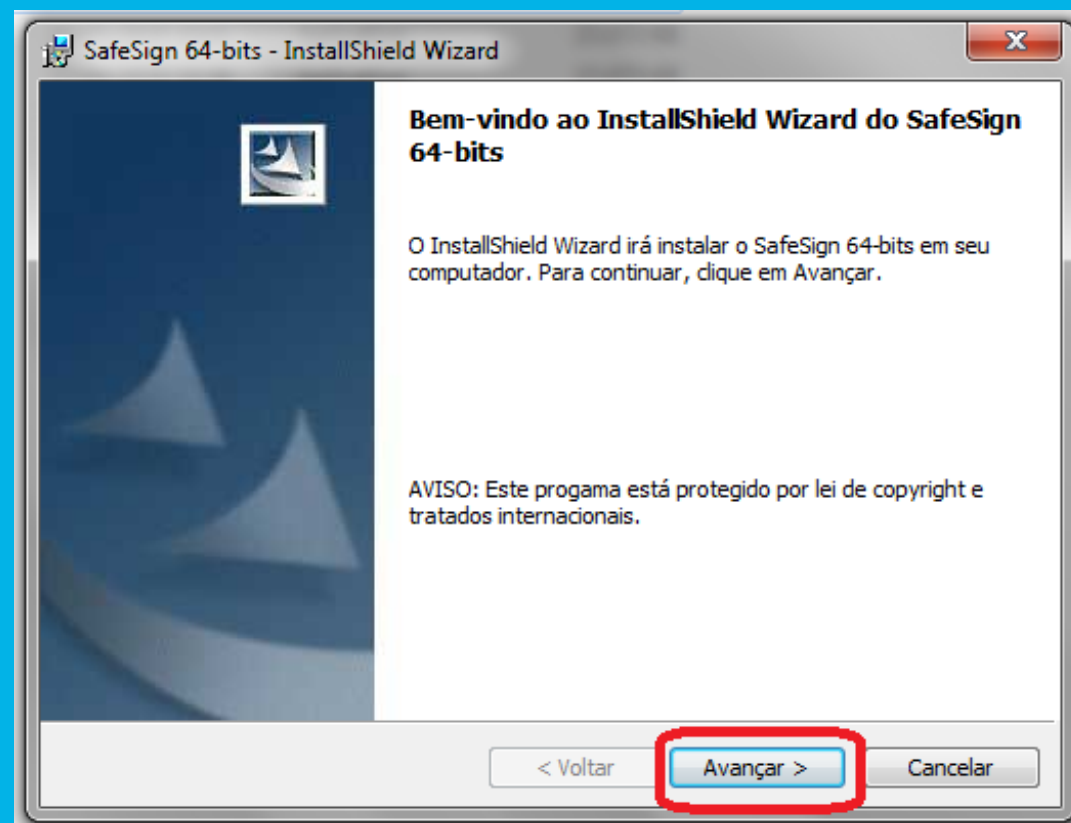
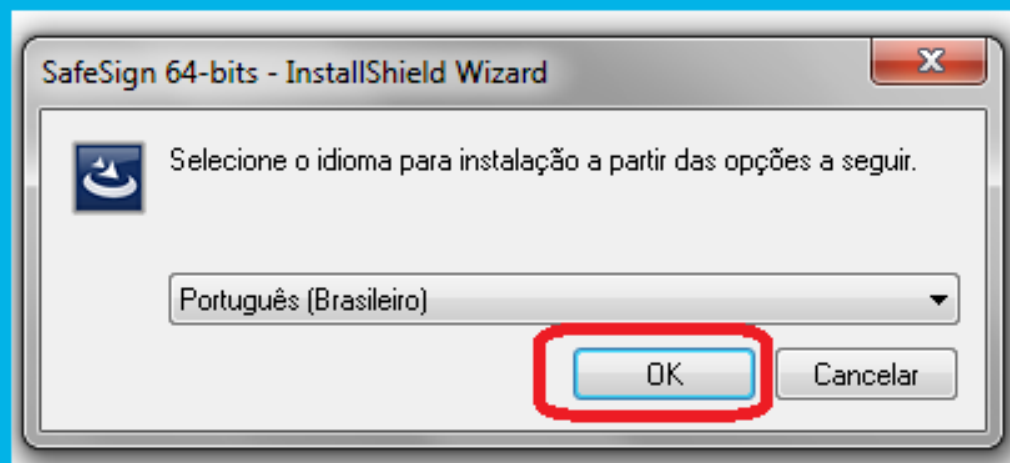
- Rodando o gerenciador do token



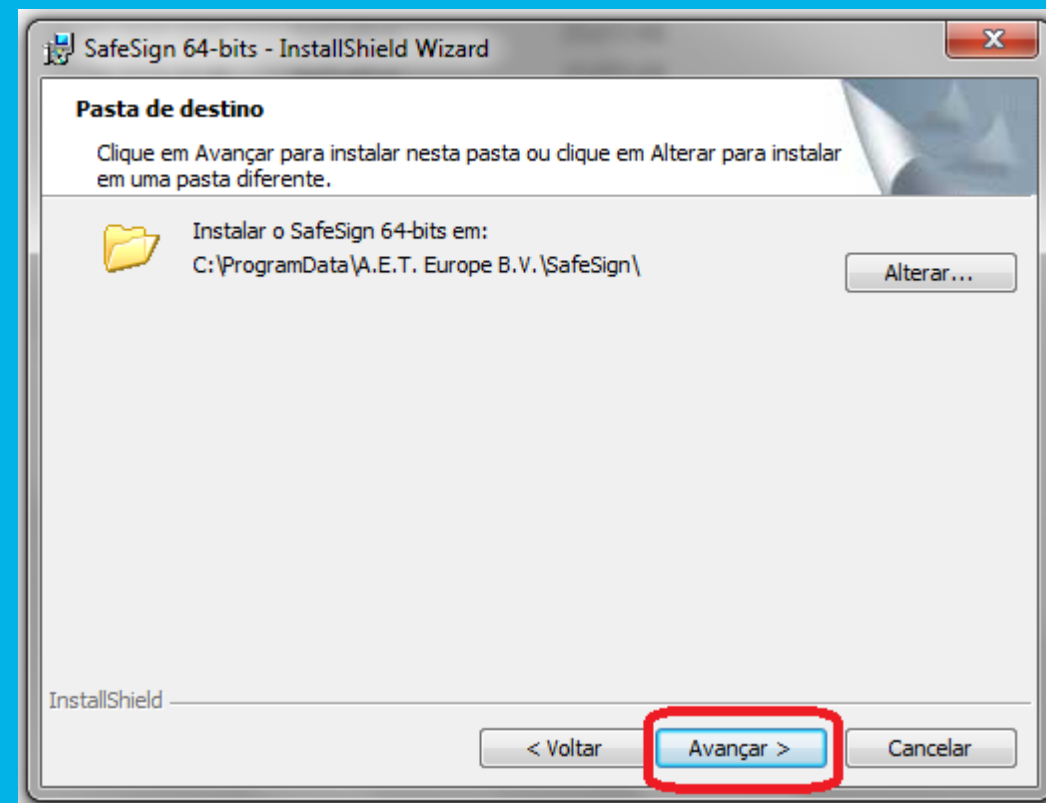
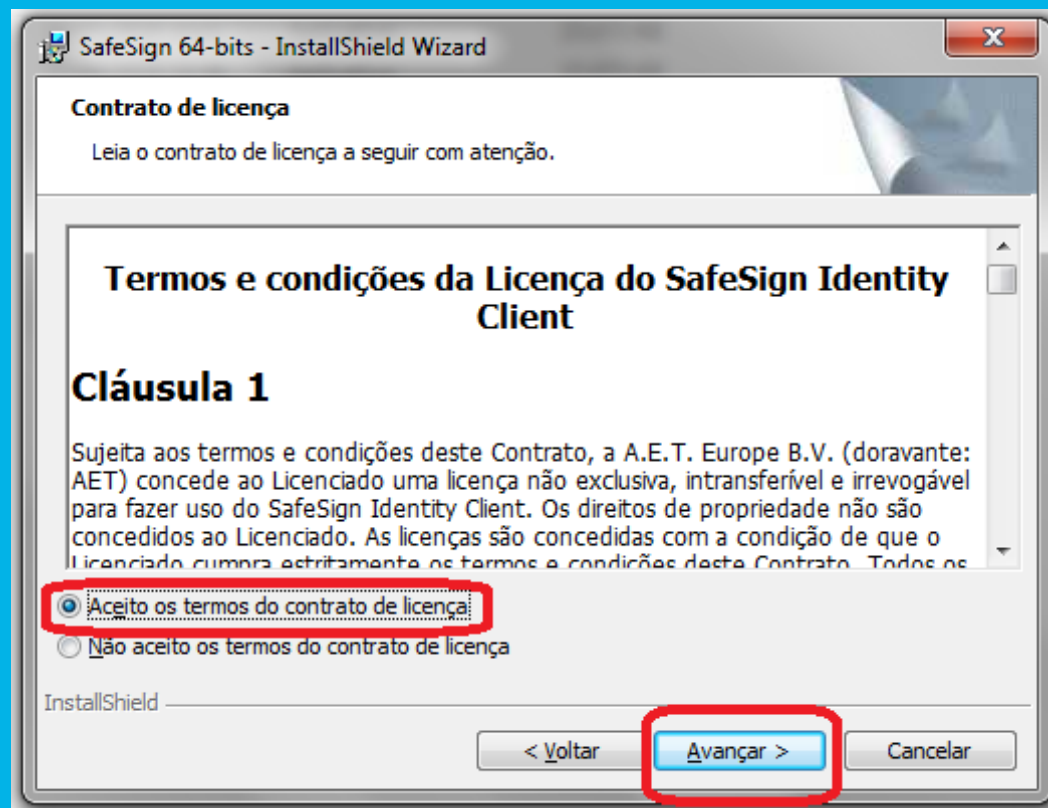
INSTALANDO DRIVER



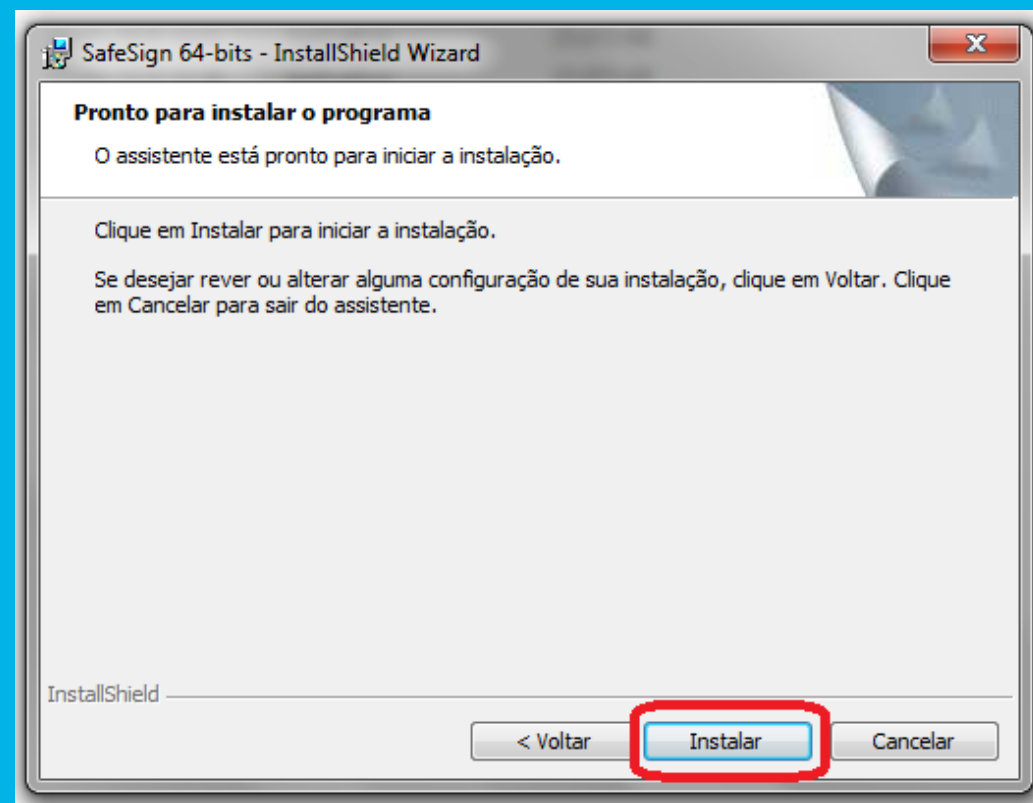
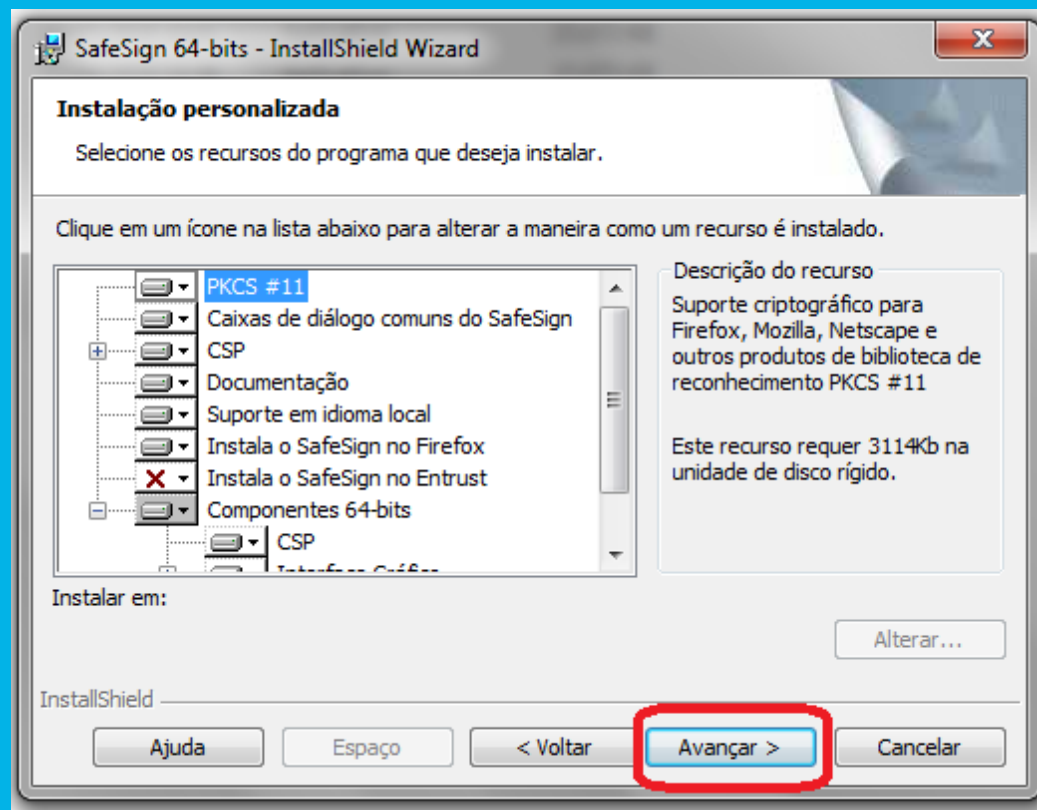
INSTALANDO GERENCIADOR



INSTALANDO GERENCIADOR



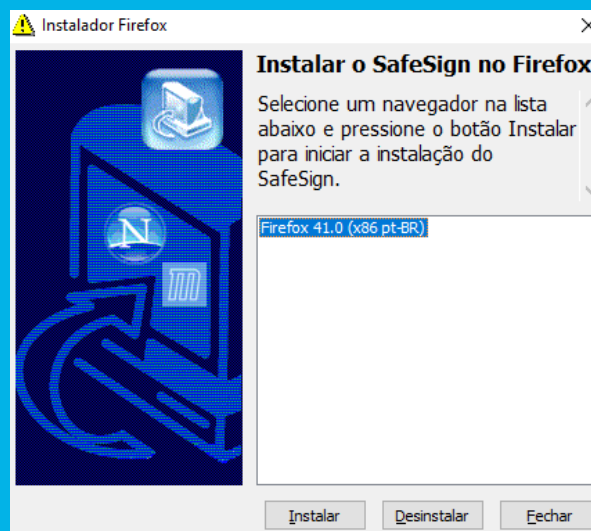
INSTALANDO GERENCIADOR



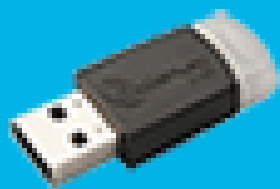
Observação: caso você tenha o navegador Firefox instalado em sua máquina, esse ícone deverá aparecer em sua barra de tarefas durante a instalação.






Selecione a versão do navegador que deverá ser instalado também o gerenciador e clique em instalar.

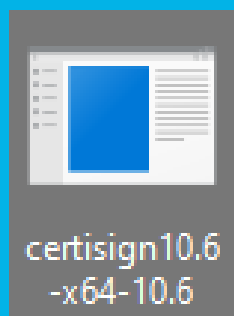


Modelo Token 5110 | 5100 (SafeNet)

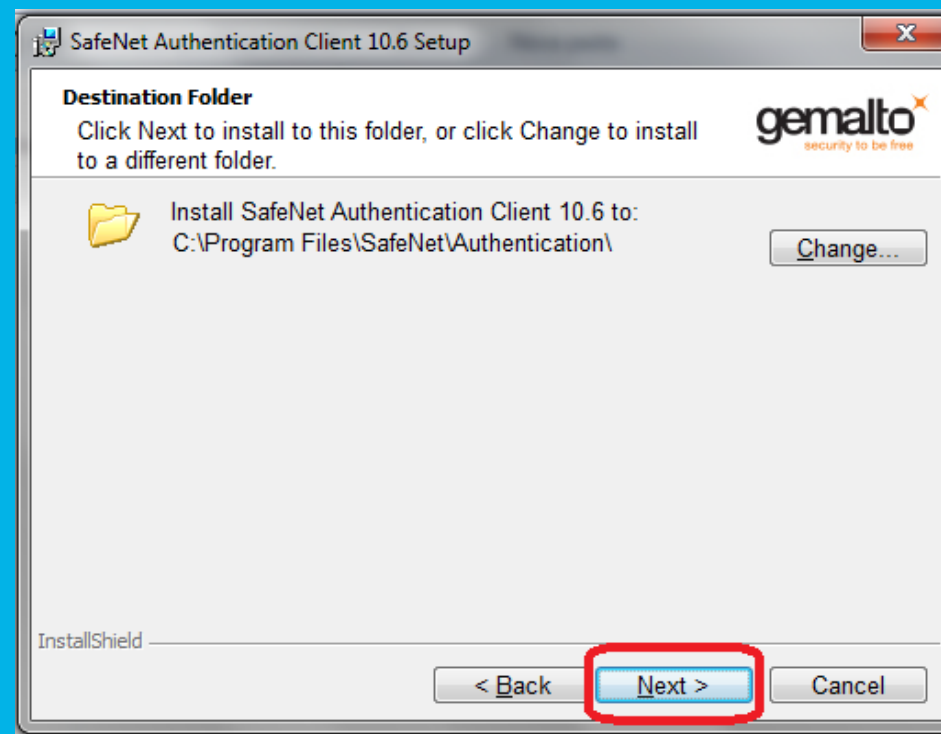


	Token 5110 5100 (SafeNet)	<u>32 bits</u>	Win 7-8-8.1-10	-	-	
		<u>64 bits</u>	Win 7-8-8.1-10	-	-	

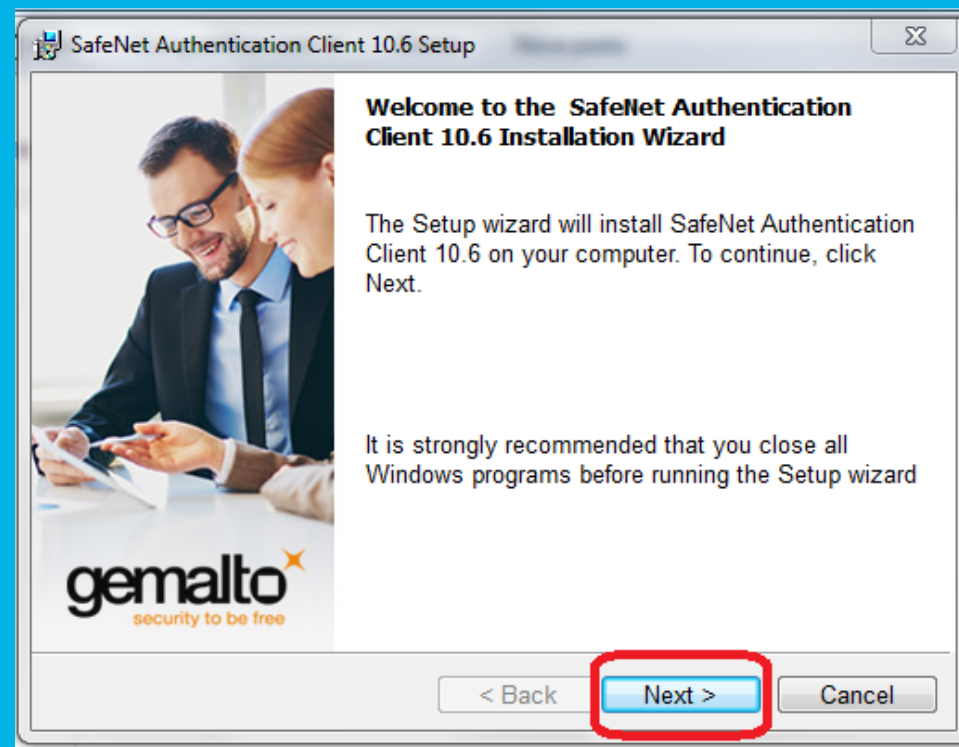
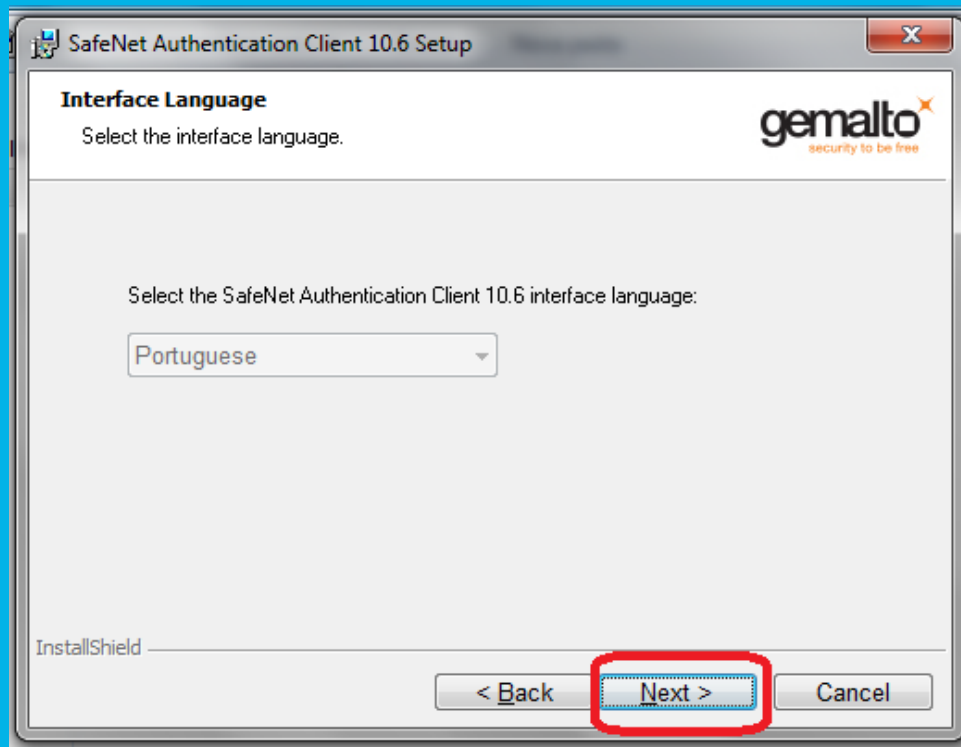
- Rodando o driver do token



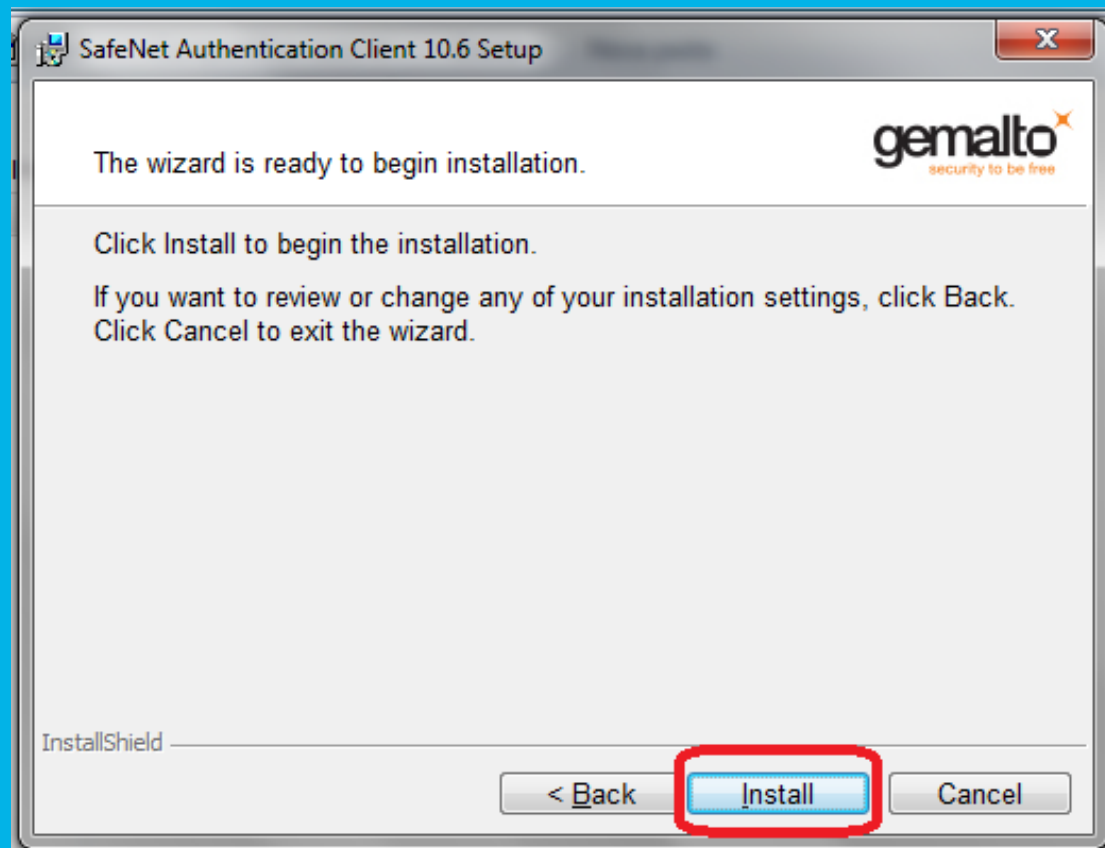
INSTALANDO DRIVER



INSTALANDO DRIVER



INSTALANDO DRIVER



INSTALAÇÃO DO DRIVER DO TOKEN (SOLUTI)



<https://www.soluti.com.br/>

A screenshot of the Soluti website. The header includes the Soluti logo and navigation links: A SOLUTI, CERTIFICADOS DIGITAIS, SOLUÇÕES, PARCERIAS, SUPORTE, LOJA VIRTUAL, and WHATSAPP. A banner features a doctor and the text "descontos exclusivos na compra de Certificados para Telemedicina" with a "CLIQUE AQUI" button. Below, a section titled "Para qual Certificado você precisa de ajuda?" offers three options: "CERTIFICADO A1 Software" (with a laptop icon), "CERTIFICADO A3 Token, Smartcard ou HSM" (with a token icon and highlighted by a red box), and "CERTIFICADO BIRD ID Armazenamento em nuvem" (with a hummingbird icon). The footer contains "Certificados Digitais Soluti" and a "Fale Conosco" button.



Identificação de Mídia

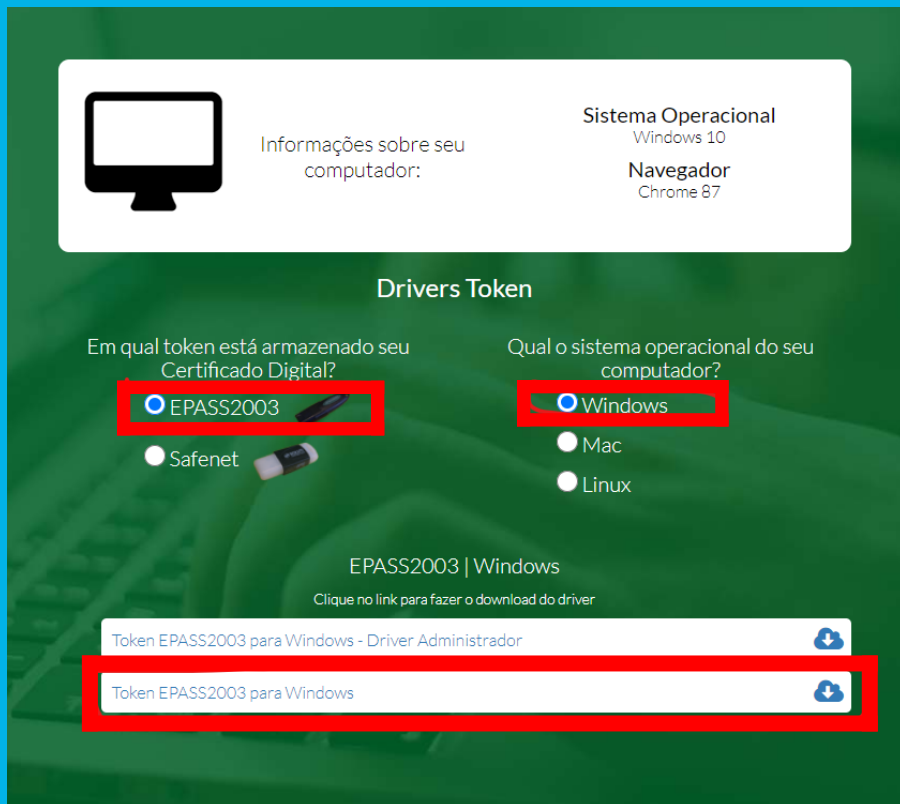
Para utilização do Certificado A3, é necessário ter instalado no computador o driver relativo a mídia criptográfica em que seu Certificado está armazenado. Identifique a seguir sua mídia, sistema operacional do computador e faça o download e instalação do driver.

Qual é sua mídia criptográfica?

Smartcard

Token

Rolar a página até encontrar a seção “Identificação de Mídia” e clicar no botão “Token”



Informações sobre seu computador:

Sistema Operacional
Windows 10

Navegador
Chrome 87

Drivers Token

Em qual token está armazenado seu Certificado Digital?

EPASS2003

Safenet

Qual o sistema operacional do seu computador?

Windows

Mac

Linux

EPASS2003 | Windows

Clique no link para fazer o download do driver

Token EPASS2003 para Windows - Driver Administrador

Token EPASS2003 para Windows

Clicar no link de baixo: “Token EPASS2003 para Windows”.

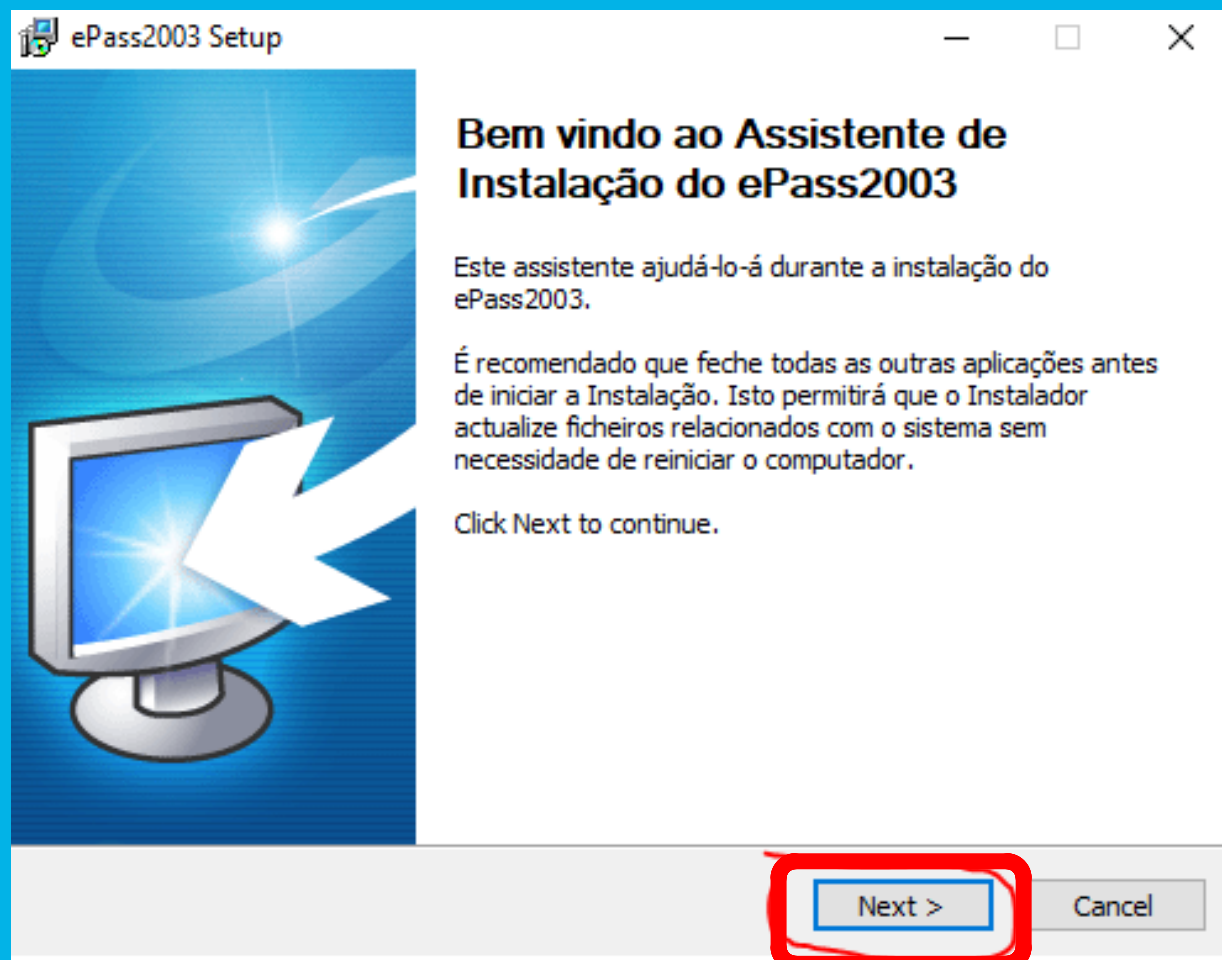
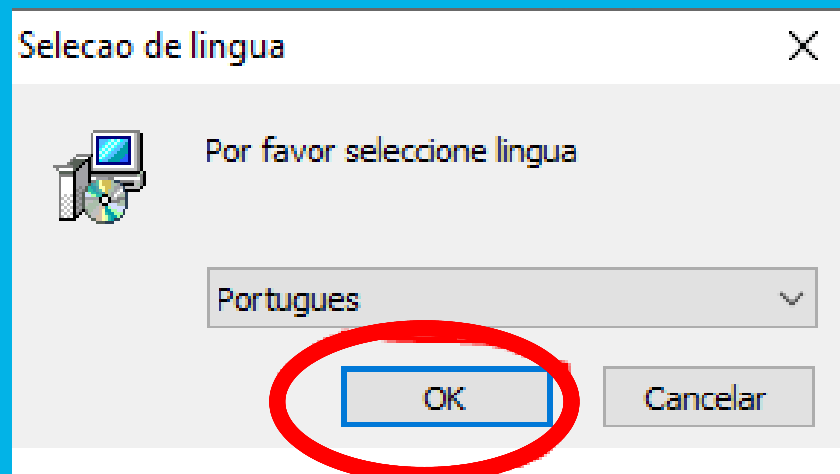
Modelo ePass2003



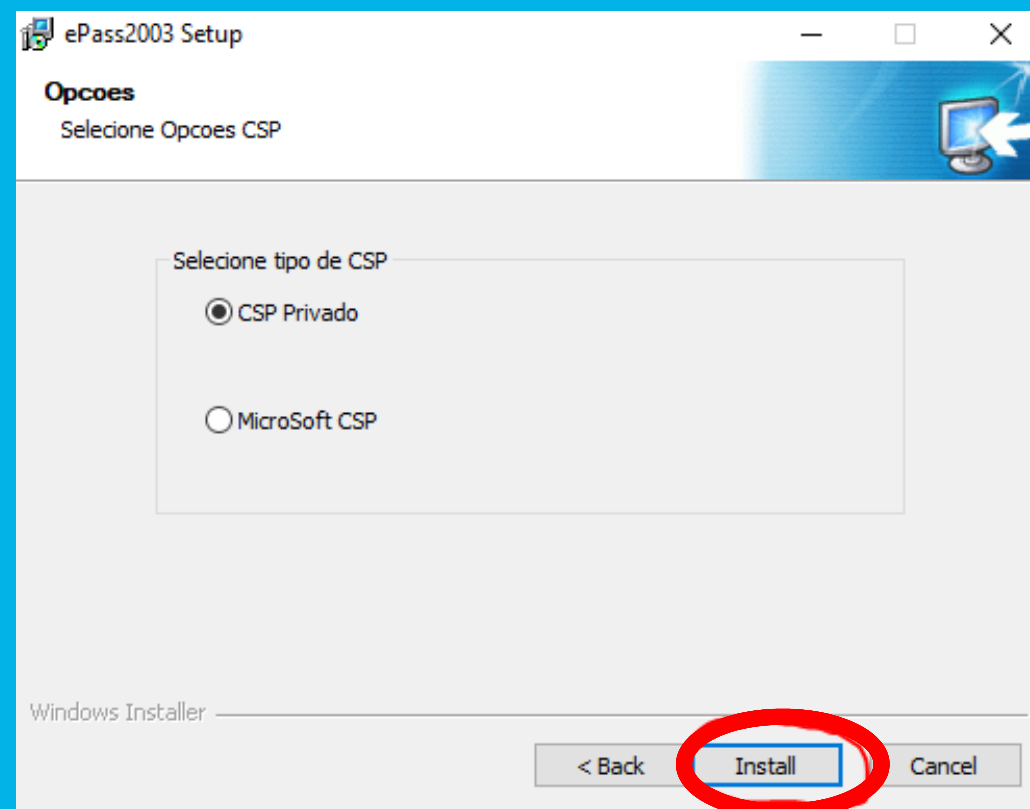
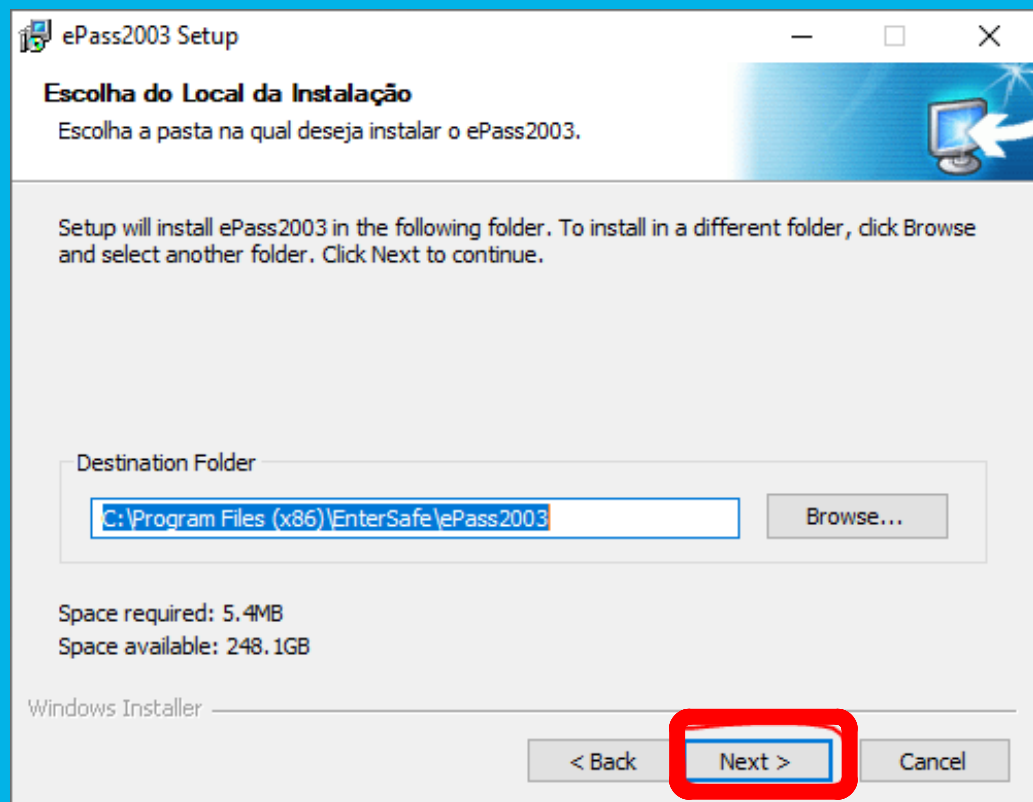
- Rodando o driver do token



INSTALANDO DRIVER

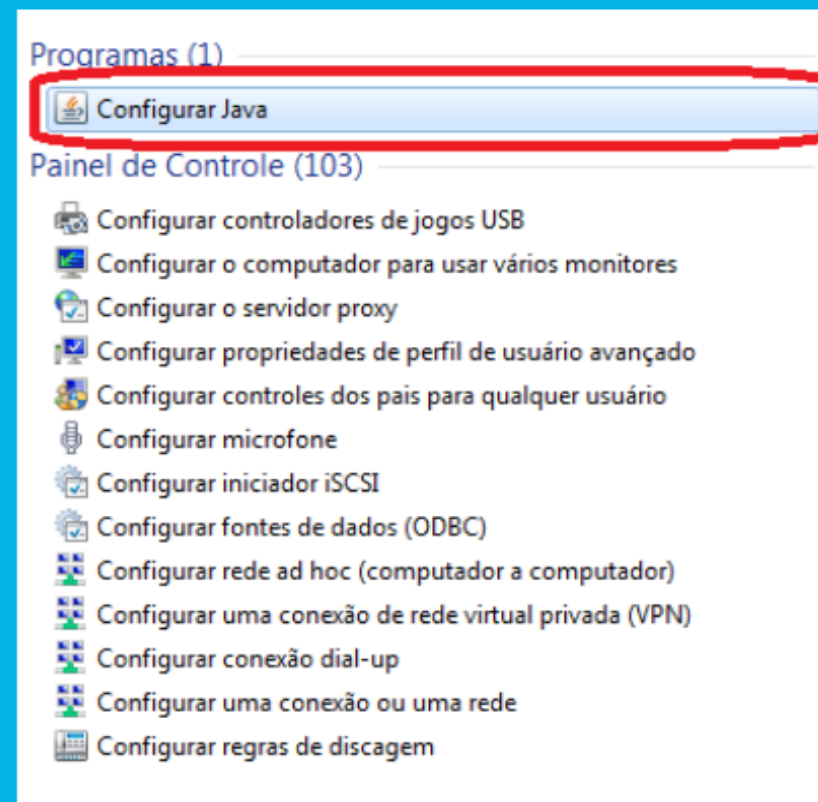
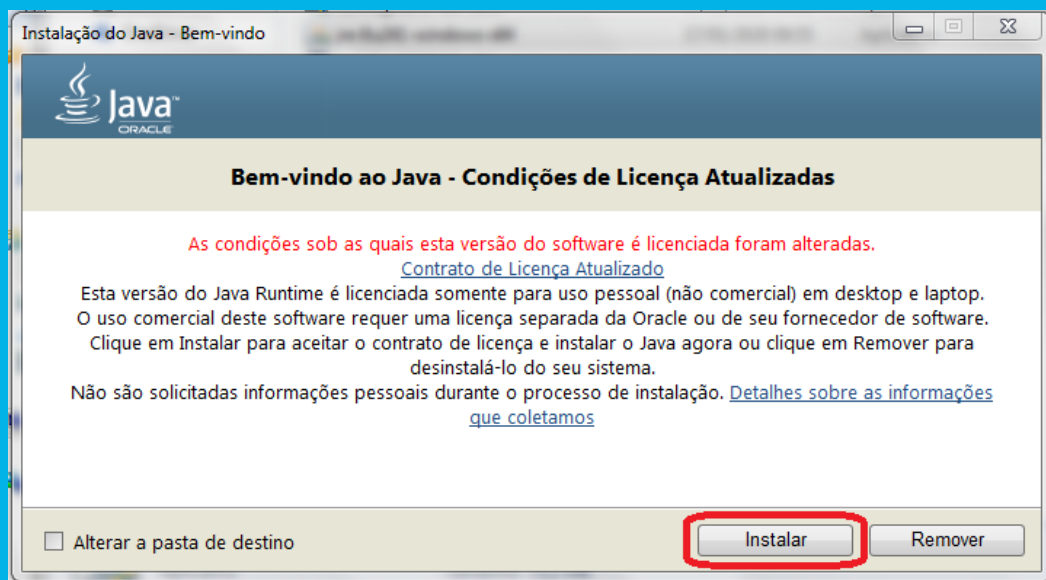


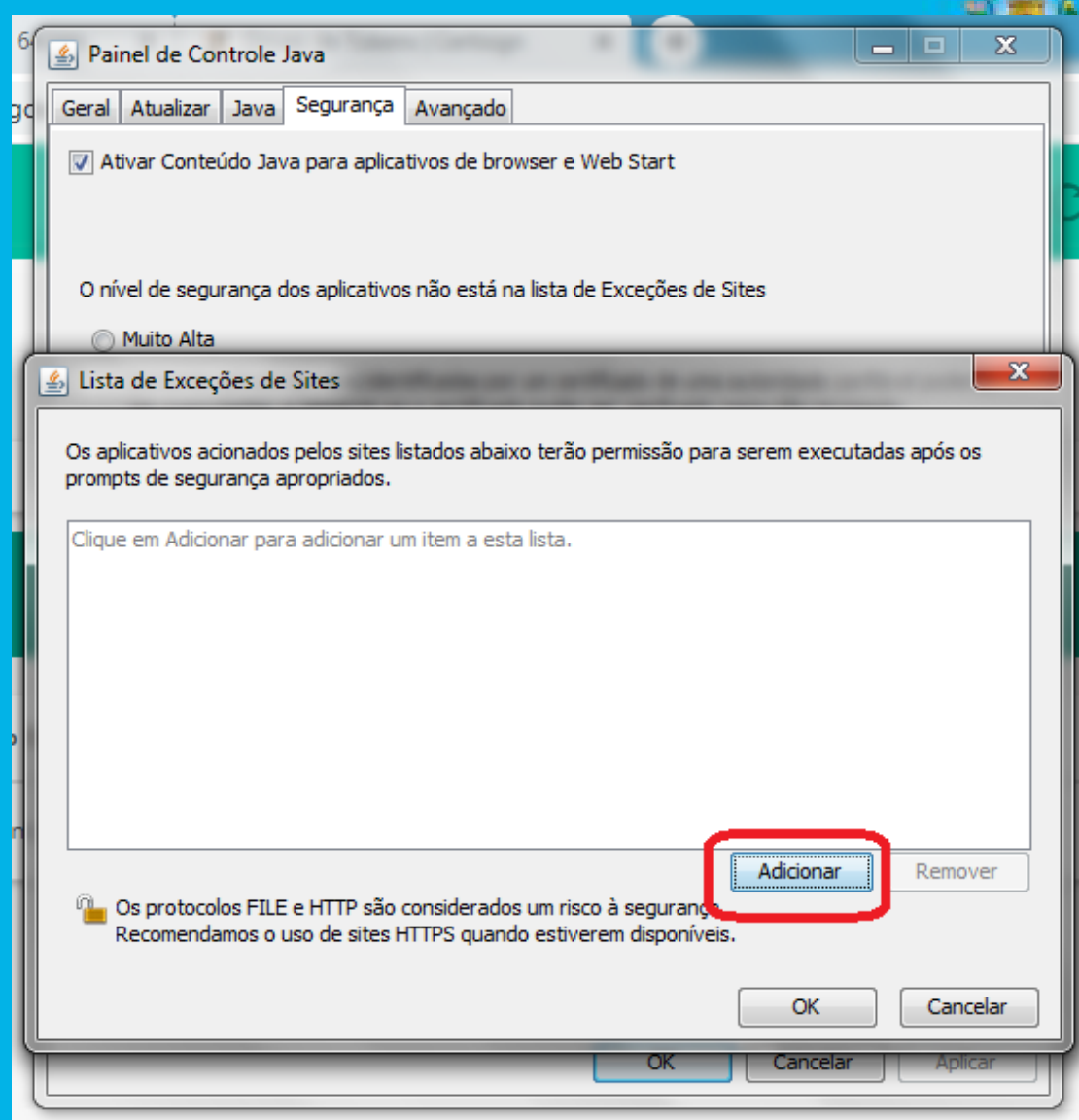
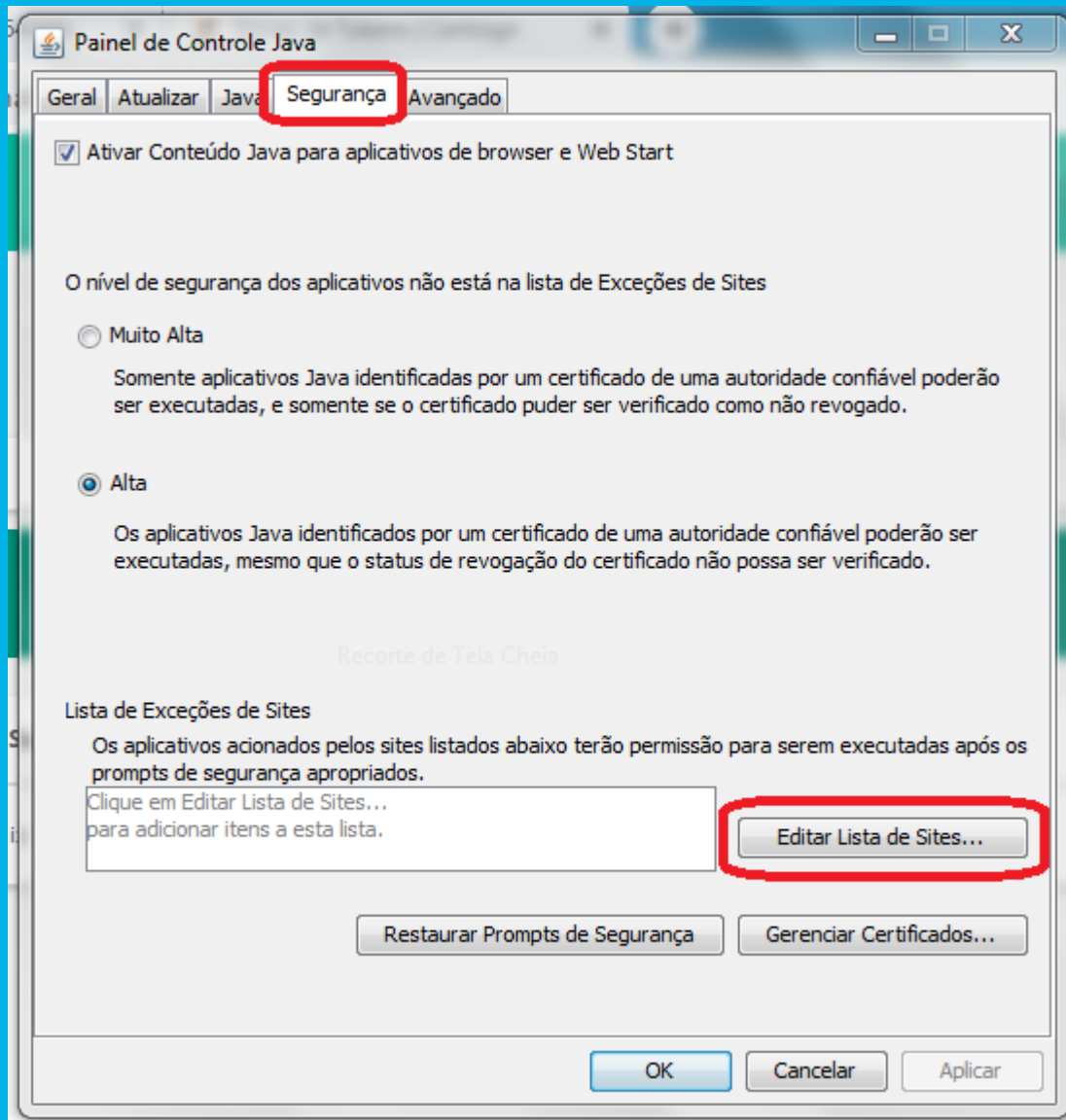
INSTALANDO DRIVER



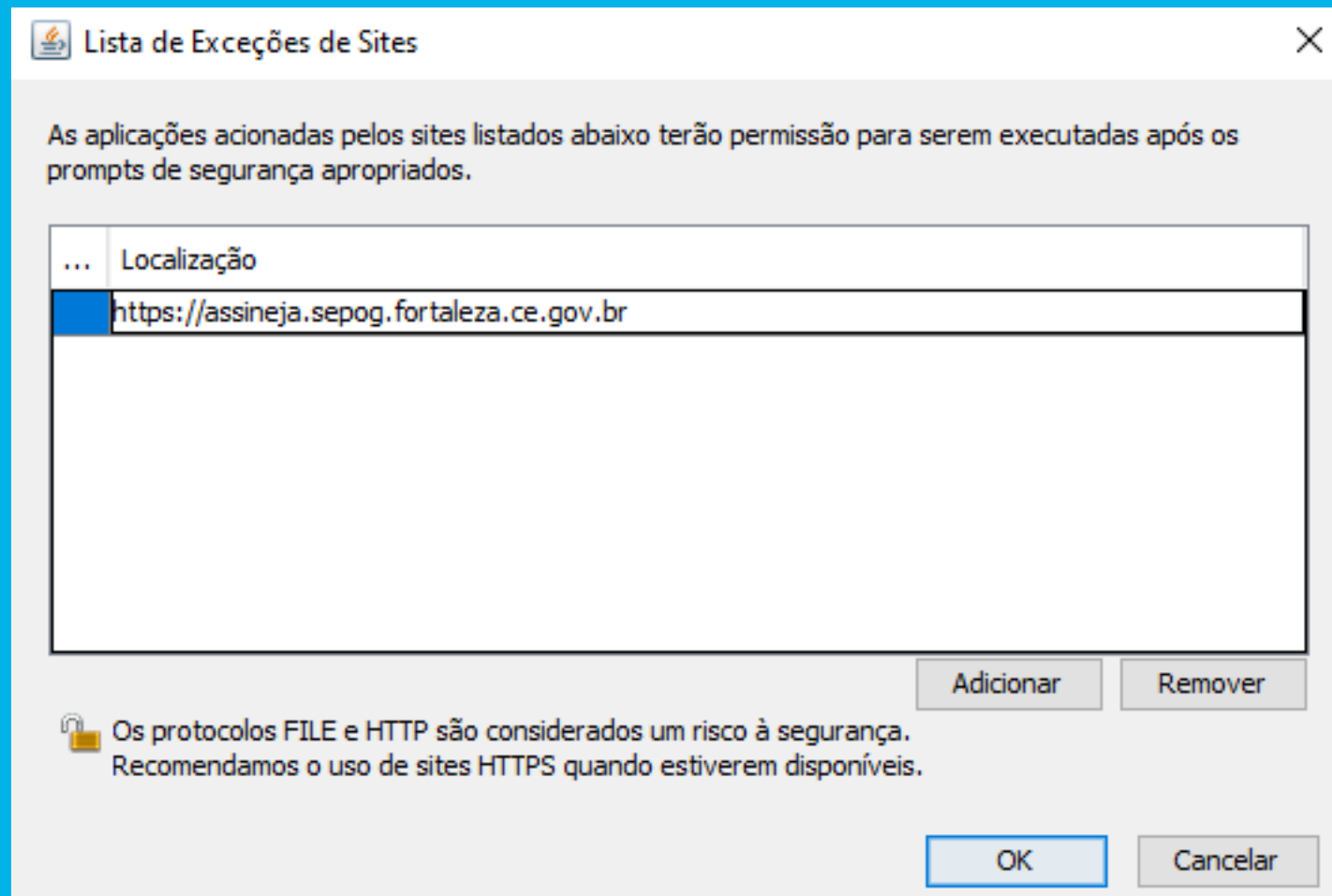
INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO DO JAVA

<https://www.java.com/pt-BR/download/>





Adicionar o endereço do Assine Já na lista de exceções:
<https://assineja.sepog.fortaleza.ce.gov.br>



Painel de Controle Java

Geral Atualizar Java **Segurança** Avançado

Ativar conteúdo Java no browser

O nível de segurança das aplicações não está na lista de Exceções de Sites

Muito Alta
Somente aplicações Java identificadas por um certificado de uma autoridade confiável poderão ser executadas, e somente se o certificado puder ser verificado como não revogado.

Alta
As aplicações Java identificadas por um certificado de uma autoridade confiável poderão ser executadas, mesmo que o status de revogação do certificado não possa ser verificado.

Lista de Exceções de Sites
As aplicações acionadas pelos sites listados abaixo terão permissão para serem executadas após os prompts de segurança apropriados.

ASSINATURA

