

# Instalação do Token para Certificados SERPRO

## 1º PASSO

Acesse: [Tokens](#)

Selecione o modelo do token, o Sistema Operacional (Windows ou Linux), se é 32 ou 64 bits, faça o download e instale o driver.

Modelo (Fabricante)	Imagem	Versão	Windows	Linux	Manual
Watchkey (Watchdata)		32 bits			
		64 bits			
Etoken Pro (SafeNet)		32 bits			
		64 bits			
GD Starsign (GD Burt)		32 bits			
		64 bits			
Etoken 5100 e 5110 (SafeNet)		32 bits			
		64 bits			

CCD SERPRO - 2015 © - 1.41.0-SNAPSHOT



**Obs.:** o driver deve ser instalado de acordo com a versão do sistema operacional, 32bits ou 64bits.

Para verificar a versão do Windows clicar com botão direito no ícone **Meu Computador**, logo após em **propriedades**.

Instale o aplicativo gerenciador do token. O software deve ser instalado de acordo com o modelo de token utilizado.



O instalador do Driver **SafeNet** Authentication Client 10.0 (64 Bits) está disponível em: [https://certifid.com.br/wp-content/uploads/2015/06/SAC-10.0\\_Windows-x64.zip](https://certifid.com.br/wp-content/uploads/2015/06/SAC-10.0_Windows-x64.zip)



O instalador do Driver **Safesign 3.0.124 (64 bits)** está disponível em:  
[https://certifid.com.br/wp-content/uploads/2015/06/Windows\\_x64\\_3.0.124.zip](https://certifid.com.br/wp-content/uploads/2015/06/Windows_x64_3.0.124.zip)  
Caso utilize Linux ou MAC, localize o seu driver em <https://certifid.com.br/downloads/>

## 2º PASSO

Instale os certificados SERPRO no navegador **INTERNET EXPLORER**.

Na tela dos drivers dos tokens, clique no menu “Repositório > Cadeia de Certificados”. **Instale todas as cadeias de certificados.**

BRASIL

CCD SERPRO  
CENTRO DE CERTIFICAÇÃO DIGITAL

ISO 27001

Meu Certificado | Perdi o Acesso | Outras Funções | Repositório | Informações

Você está aqui: Inicial | Repositório | Cadeia de Certificados

Cadeia de Certificados

Utilize os links abaixo para baixar os certificados que formam a cadeia de certificação da estrutura de confiança da ICP-Brasil. Essa cadeia de certificação é necessária para validação e utilização do seu certificado digital.

Cadeia de Certificados emitida em 04/04/2005 - Expirada

- [Autoridade Certificadora Raiz Brasileira](#)
- [Autoridade Certificadora SERPRO v1](#)
- [Autoridade Certificadora SERPRO Final](#)

Cadeia de Certificados emitida em 12/03/2009

- [Autoridade Certificadora Raiz Brasileira v1](#)
- [Autoridade Certificadora SERPRO v2](#)
- [Autoridade Certificadora SERPRO Final v2](#)

Cadeia de Certificados emitida em 21/11/2011 com Algoritmos SHA2

- [Autoridade Certificadora Raiz Brasileira v2](#)
- [Autoridade Certificadora SERPRO v3](#)
- [Autoridade Certificadora SERPRO Final v3](#)

CCD SERPRO - 2015 © - 1.41.0-SNAPSHOT

SERPRO

## 3º PASSO

Instale o **JAVA** atualizado.

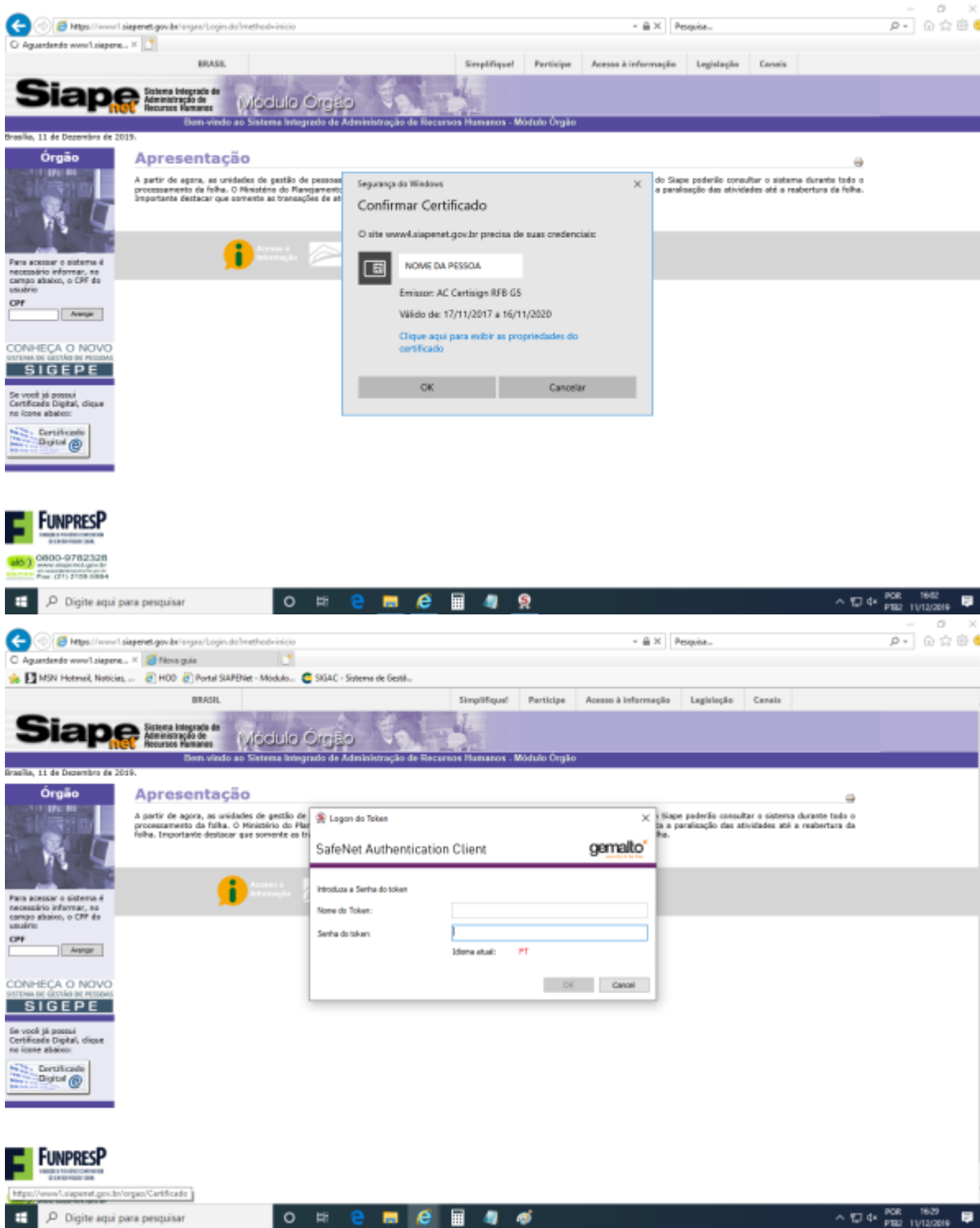


The screenshot shows the Java website's download page. At the top, there is a red header with the Java logo on the left, a search bar labeled 'Pesquisar' on the right, and the text 'Fazer Download' and 'Ajuda' in the center. Below the header, the main content area has a title 'Download Gratuito do Java' and a sub-header 'Fazer o Download do Java para o seu computador desktop agora!'. It specifies 'Version 8 Update 231' and 'Data da Release - 15 de outubro de 2019'. A prominent yellow box contains a warning icon and the text 'Importante Atualização de Licença do Oracle Java', followed by 'A Licença do Oracle Java mudou para as releases com datas a partir de 16 de abril de 2019.' and a detailed paragraph explaining the license changes. Below this box is a red button labeled 'Download Gratuito do Java'. At the bottom of the page, there are links: '» O que é o Java? » Eu tenho Java? » Precisa de Ajuda?'. On the left side, there are two sidebar sections: 'Todos os Downloads do Java' with a link to 'Todos os Downloads do Java', and 'Reportar um problema' with a link to '» Saiba mais'.

Pronto. Ao acessar os serviços que oferecem acesso via certificado digital, o token será detectado. **No primeiro acesso, permitir a execução do java no painel de controle SERPRO.**

## 4º PASSO

Ao utilizar os serviços com suporte à certificação, as informações do token serão apresentadas. Clique em ok, e depois insira as credenciais do token.

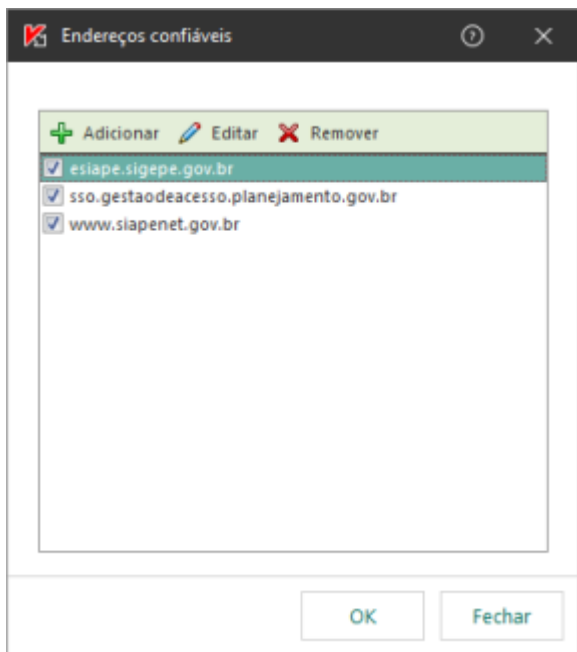


## CONFIGURAÇÃO ESPECIAL - USUÁRIO DE TOKEN

O antivírus Kaspersky verifica configurações criptografadas, e bloqueia o funcionamento do token.

Para liberar o token, acessar no antivírus Kaspersky, a opção: **Configurações > Configurações Gerais > Configurações de rede > Endereços confiáveis**, e adicionar os endereços onde são utilizados o token. Por exemplo, estes são endereços que requerem certificado digital no RH:

https://esiape.sigepe.gov.br/  
https://sso.gestaodeacesso.planejamento.gov.br/casso/login  
http://www.siapenet.gov.br/Portal/Servico/Apresentacao.asp



## OUTROS NAVEGADORES

O token pode vir a funcionar em outros navegadores, dependendo da versão. Algumas instruções podem ser encontradas em

<https://www.certisign.com.br/duvidas-suporte/prepare-o-google-chrome>

From:  
<https://wiki.pb.utfpr.edu.br/dokuwiki/> - **WIKI COGETI-PB**

Permanent link:  
[https://wiki.pb.utfpr.edu.br/dokuwiki/doku.php?id=manuais:instalacao\\_do\\_token&rev=1617197708](https://wiki.pb.utfpr.edu.br/dokuwiki/doku.php?id=manuais:instalacao_do_token&rev=1617197708)

Last update: **2023/01/19 13:56**

