

# Assinador Serpro

Este programa é usado pelos servidores da DOF para assinaturas no e-CAC e por alguns servidores da CSS para assinar documentos médicos digitalmente.

## Instalação

Baixe o instalador mais recente [neste link](#).

### Instalação



**Downloads:** Se você é fornecedor ou cliente que não conta com o serviço da nossa Central de Pacotes, selecione abaixo o seu sistema operacional e faça o download do aplicativo. Ao baixar e instalar esse aplicativo em seu computador, você aceita e concorda com todas as cláusulas do seu [Termo de Uso](#).

Arquivos de resumo (sha512): [Windows](#) e [MacOS](#)



Download do instalador do Assinador Serpro 4.2.1 para Windows 10 ou superior (Compatibilidade Java 8).

Para usuários que estiverem com problemas de compatibilidade com o Java 8, sugerimos a versão abaixo compatível com Java 7

Faça a instalação seguindo as opções padrão do instalador.

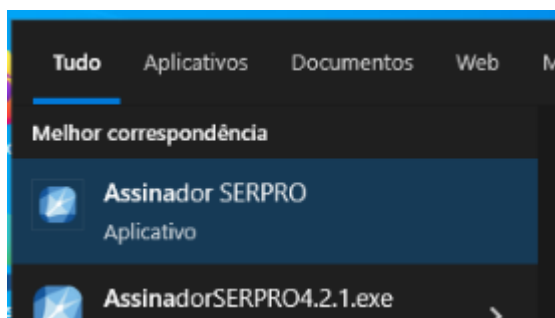
[Manual interativo de instalação e uso do assinador.](#)

## Integração com o certificado ePass2003

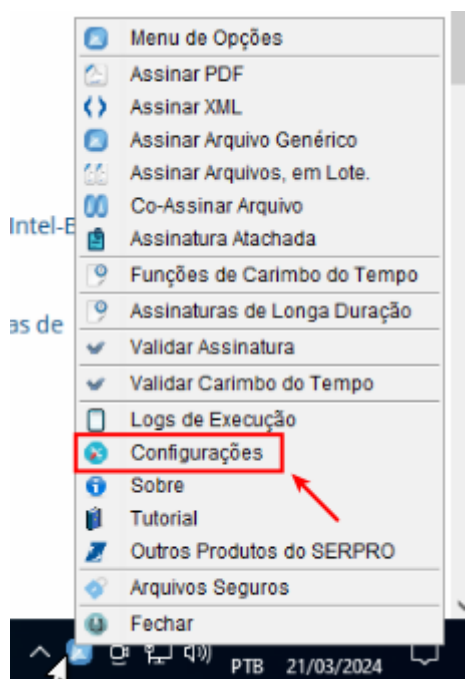
Geralmente, o assinador da Serpro é utilizado em conjunto com o token ePass2003.

[Com o driver do ePass2003 instalado](#), siga os seguintes passos.

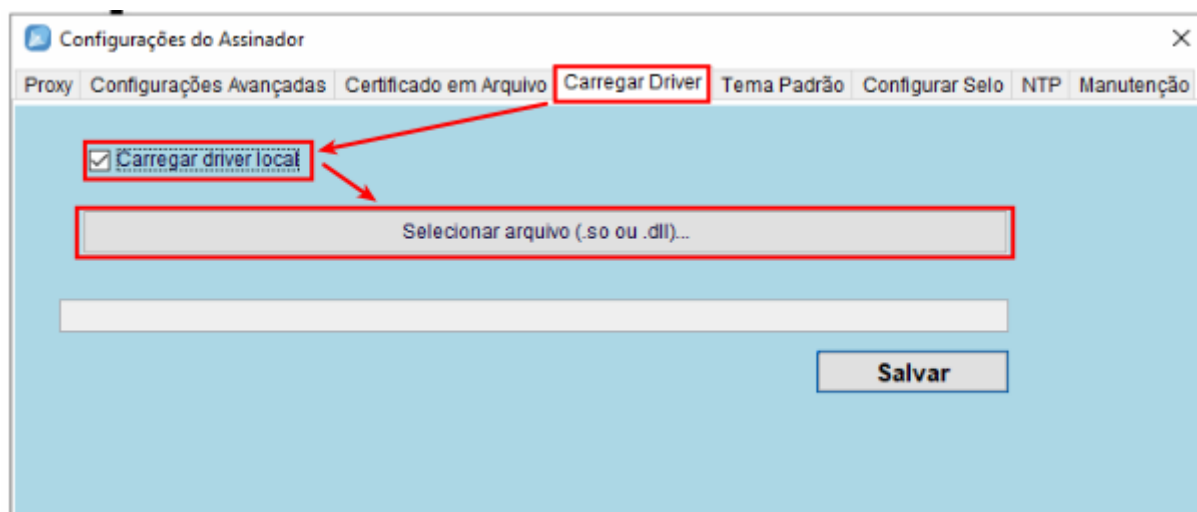
1. Abra o Assinador Serpro



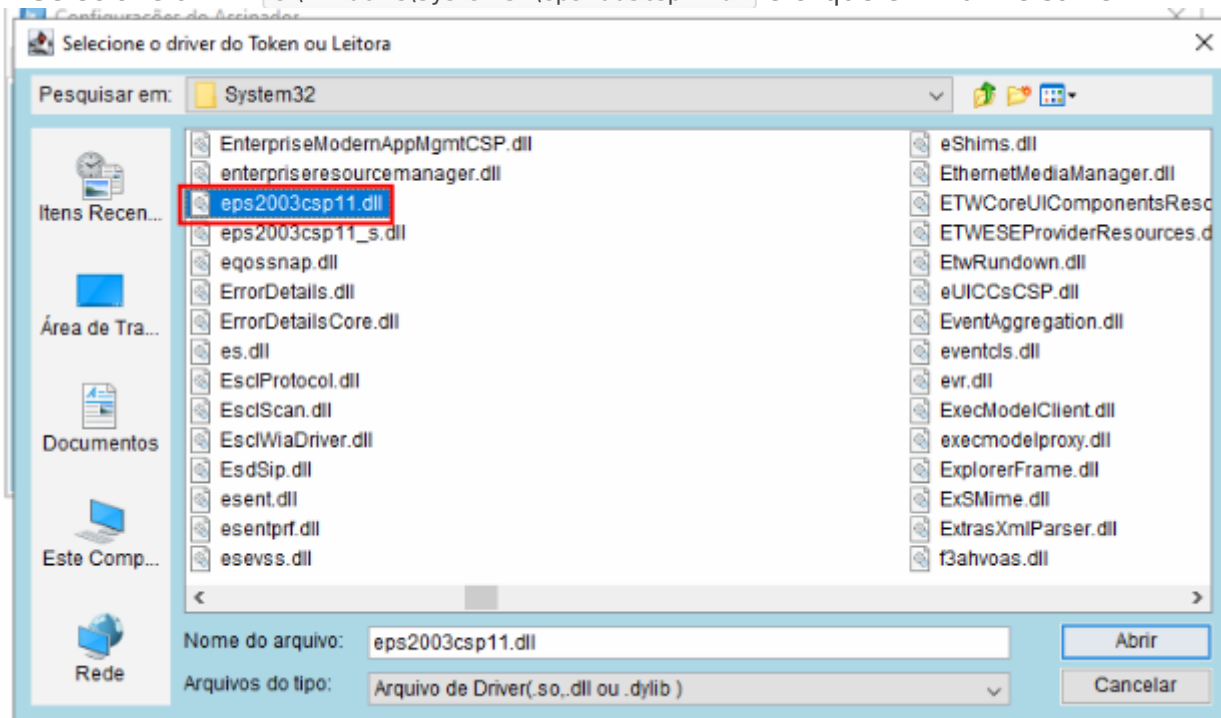
2. Clique com o **botão direito** no ícone do assinador na barra de tarefas e abra as **Configurações**.



3. Na aba **Carregar Driver**, tique a opção **Carregar driver local** e clique no botão **Selecionar arquivo**:



4. Selecione a DLL `C:\Windows\System32\eps2003csp11.dll` e clique em Abrir e salve:



O assinador deve passar a usar o certificado do token normalmente.

Referências:

<https://www.serpro.gov.br/links-fixos-superiores/assinador-digital/assinador-serpro>

[https://wiki.ufu.br/index.php/Instala%C3%A7%C3%A3o\\_e\\_configura%C3%A7%C3%A3o\\_do\\_Token\\_E\\_PASS2003](https://wiki.ufu.br/index.php/Instala%C3%A7%C3%A3o_e_configura%C3%A7%C3%A3o_do_Token_E_PASS2003)

<https://tutorial.assinadorserpro.estaleiro.serpro.gov.br/html/>

## **EDIÇÃO 13/01/2025 - NOVO MODO DE RECONHECIMENTO: APLICATIVO SERPROID NO CELULAR EM CONJUNTO COM O DRIVER NEOID NO COMPUTADOR**

Se o servidor está utilizando o aplicativo SerproID no celular para validar o certificado de acesso, deve-se então baixar o driver NeoID para que o computador seja adicionado aos dispositivos permitidos pelo aplicativo.

Seguindo o manual <https://www.gov.br/servidor/pt-br/acesso-a-informacao/faq/sou-gov.br/certificado-digital/instalacao-do-neoid-desktop>, instale o aplicativo e valide o certificado, lendo o QR Code e inserindo o PIN para confirmação. Após isso, o acesso é feito normalmente pelo site do SIGEPE.

Revision #5

Created 21 March 2024 15:43:17 by Israel Faustino dos Santos

Updated 13 January 2025 15:19:00 by Andre de Souza Carvalho