

FAQS:Sistema - PJe - Pré-Requisitos para Utilização

Para compartilhar esta página, copie e cole as seguintes informações:

CSWiki | Sistema - PJe - Pré-Requisitos para Utilização

<https://www.trt9.jus.br/cswiki/index.php?curid=10327>

Índice

[**Como acesso o PJe do TRT9 ?**](#)

[**Quais os Pré-Requisitos para acesso ao PJe do TRT9 ?**](#)

[Mozilla Firefox](#)

[Driver do e-token](#)

[Shodō 1.2.0](#)

[Configurações necessárias no Shodo](#)

[Opção Configuração](#)

[Java](#)

[Horário do Sistema Operacional](#)

[**É possível acessar o PJe sem certificado digital ?**](#)

Como acesso o PJe do TRT9 ?

O acesso é realizado através do link: <https://pje.trt9.jus.br/trt/>

Certificar-se de que foram seguidos os Pré-Requisitos para acesso ao sistema PJe.

Quais os Pré-Requisitos para acesso ao PJe do TRT9 ?

Mozilla Firefox

Utilizar o navegador Mozilla Firefox, que pode ser baixado através do site oficial: <https://www.mozilla.org/pt-BR/firefox/new>, na versão atual do PJe é recomendável usar sempre a última versão.

Se preferir, clique [AQUI](#) para baixar a versão mais recente do Firefox de Suporte Estendido (ESR).

Driver do e-token

De acordo com a Res. CSJT 94/2012, é obrigatória a utilização de certificado digital do tipo **A3** e **A4** para acessar o sistema PJe.

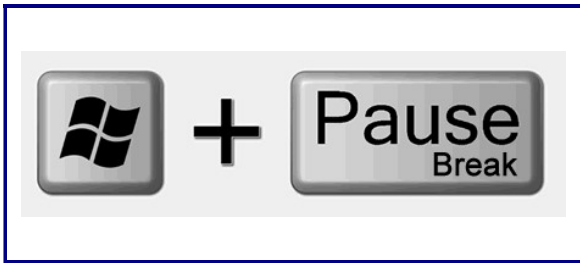
No entanto, a versão 1.14 do PJe introduziu o Shodō, assinador que, pela informação atual, é capaz de lidar com certificados **A1**.

Certificados em nuvem não são homologados para utilização no PJe, portanto **não é recomendada sua utilização**.

Para que o computador reconheça seu certificado digital é necessário ter instalado no micro o gerenciador do e-token.

Primeiramente verifique em seu computador qual é o tipo do sistema operacional **X86(32 bits)** ou **X64(64)** bits para isso.

Digite na pesquisa do Windows (informações do Sistema) e verifique em **Tipo de sistema** qual é o sistema que está instalado em seu micro ou use a combinação de teclas **Windows + Pause (Break)**.



Identifique o modelo do seu dispositivo, e faça o download seguido da instalação do gerenciador conforme seu sistema operacional e modelo de e-token.



Shodō 1.2.0

O Programa que irá fazer a leitura do certificado e permitir o acesso/assinatura dentro do PJe.

O assinador Shodō pode ser obtido pelo link <https://pje.trt9.jus.br/shodo/installador-shodo.zip>

- A versão do shodō necessariamente deve estar na **1.2.0**, caso não esteja irá dar mensagem de erro de assinatura.
- Existe um manual de ajuda em <https://pje.csjt.jus.br/manual/index.php/Shodō>.

Configurações necessárias no Shodo

O programa Shodo irá iniciar e ficar em segundo plano, para verificar se realmente está rodando verifique na System Tray (ou bandeja do sistema).

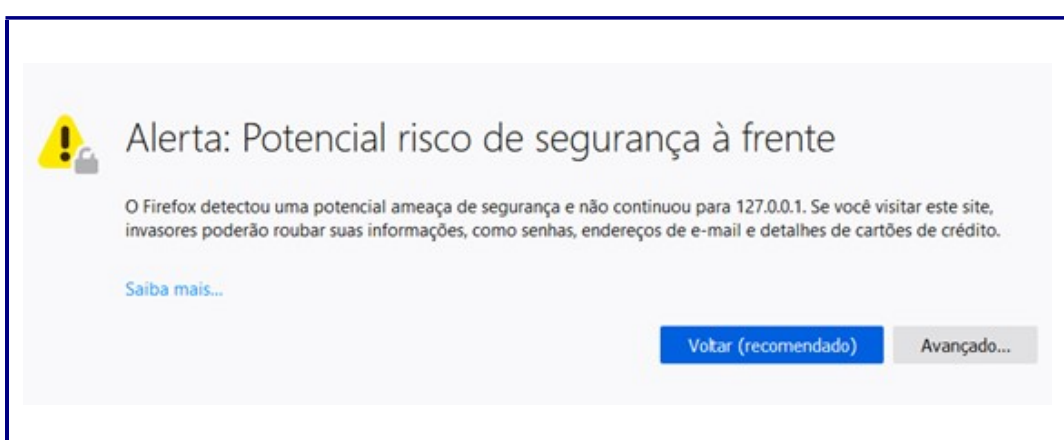


- Clique com o botão direito em cima do ícone do Shodō, irá mostrar 3 opções e também o sair.

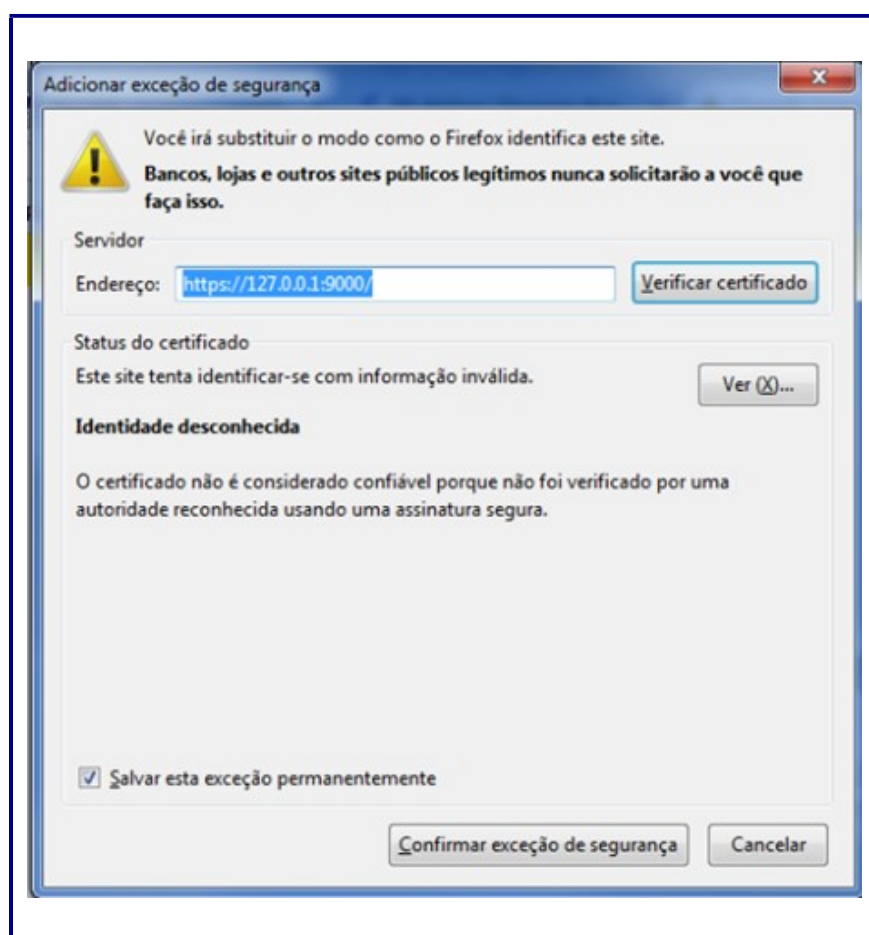
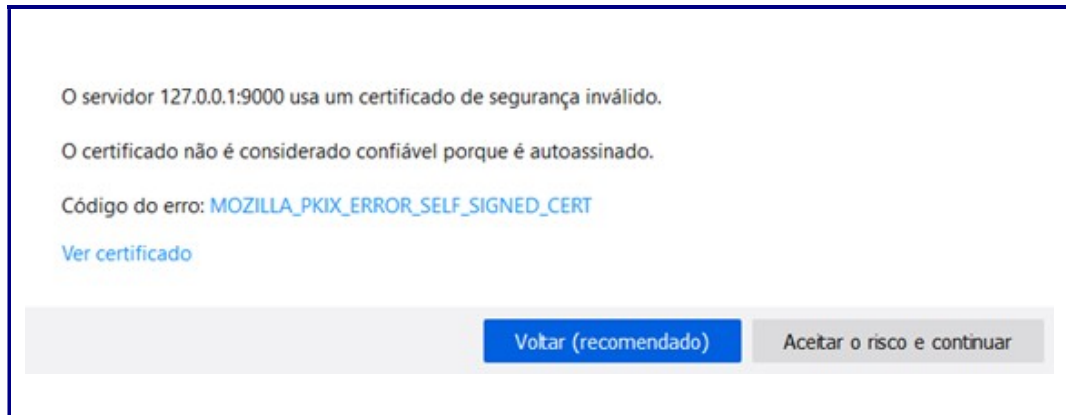


- Clique em **status**

Irá abrir uma janela no mozilla Firefox, a tela terá uma mensagem de alerta.



- Clique em **avançado**.
- Depois em **Aceitar o risco e continuar**.



- Irá mostrar a tela acima, clique em **Confirmar exceção de segurança**.

Caso solicite o PIN do token, este deve ser preenchido. No final da pagina, clique no ícone **OBTER CERTCHAIN**.

The screenshot shows the SHODÔ digital signature reader interface. At the top, there is a logo for 'SHODÔ ASSINADOR DIGITAL' and navigation links for 'Informações', 'Teste de Assinatura', and 'Logs'. Below this, a section titled 'Leitora' displays various device parameters with their values: Firmware (N/A), Flags (N/A), Versão do hardware (N/A), Fabricante (N/A), Descrição do Slot (N/A), Modelo (N/A), Número de série (N/A), Tamanho mínimo do PIN (N/A), and Tamanho máximo do PIN (N/A). In the bottom right corner of this section, there is a red button labeled 'OBTER CERTCHAIN' with a circular arrow icon. Below this section, another section titled 'Detalhes do Certificado' is shown, featuring a red arrow pointing to the left of the text 'Certchain Base64'. To the right of this text is a red button labeled 'OBTER CERTCHAIN' with a circular arrow icon.

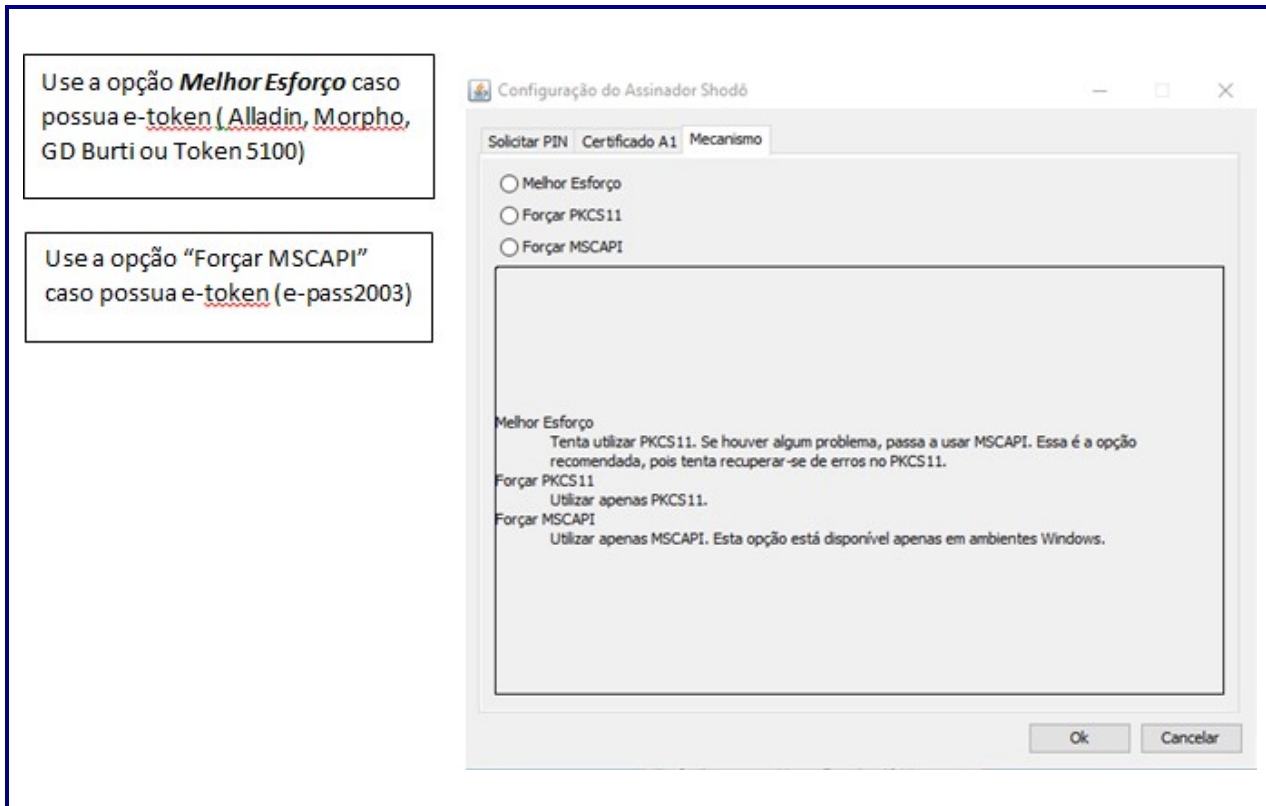
Opção Configuração

Caso apareça qualquer mensagem de erro ao tentar acessar o PJe com certificado digital será necessário configurar o modo Mecanismo dentro do shodo.

Para isso, clicar novamente com o botão direito em cima do ícone do Shodô, e acessar a opção "Configuração".



- Acessar a aba "Mecanismo".



Java

Para que o assinador Shodõ funcione é necessário ter na máquina a versão do Java atualizada. Consta-se **JAVA RUNTIME**.

Ele pode ser obtido na página oficial https://www.java.com/pt_BR/download/.

Versão do **Java Homologada** pelo **TRT9: Java 8 Update 202**.

Observação: Em casos de erros ao realizar assinatura com o **Shodõ**, é possível corrigir instalando a **versão 231 do Java 8**.

Horário do Sistema Operacional

Deve ser verificado o horário do Sistema Operacional, mesmo se a versão dos softwares envolvidos estiverem corretas e o horário estiver errado, o PJe vai pedir a senha do e-token, após confirmar o PIN, a tela ficará branca.

É possível acessar o PJe sem certificado digital ?

O acesso ao sistema é possível com CPF e senha, mas para isso deverá permitir esse quando estiver logado no PJe com certificado digital.

O caminho é: **Menu Completo > Configuração > Senha**.



Clique no botão ao lado de **Permitir acesso utilizando login e senha?**

A screenshot of a configuration form for 'Senha'. It has fields for 'Nome' and 'Login', both with placeholder text. Below these is a checkbox labeled 'Permitir acesso utilizando login e senha?' which is checked. A blue 'Salvar' button is at the bottom. A warning box at the bottom left says 'Aviso' with the text: 'As informações definidas acima serão utilizadas para acessar a consulta processual e o PJe por login e senha.'

Disponível em "https://www.trt9.jus.br/cswiki/index.php?title=FAQS:Sistema_-_PJe_-_Pré-Requisitos_para_Utilização&oldid=95926"

Esta página foi modificada pela última vez em 30 de abril de 2024, às 08h48min.

Esta página foi acessada 44 181 vezes.