

Manual de Instalação da Assinatura Digital para RPV Eletrônica Creta / Jurisdição Delegada

Requisitos de Sistema:

- Navegador Internet Explorer 6, 7 ou 8.
- Sistema Operacional Windows XP, Vista ou 7 (Seven) 32 bits
- Leitora de Cartões GemPC Twin

ATENÇÃO: A Assinatura Digital só funciona no ambiente descrito acima. Caso tenha dificuldade para usar este documento, solicite ajuda de uma pessoa do setor de Informática.

Procedimentos para Instalar o SafeSign:

1) Entre no site da Certisign no seguinte endereço:

<http://www.certisign.com.br/atendimento-suporte/downloads/leituras/windows>

2) Clique no link “Instalar SafeSign” e efetue o download deste programa.



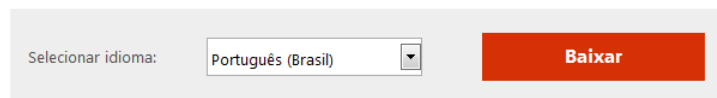
3) Execute o programa com privilégio de administrador do Windows. Ao apresentar a tela de instalação, avance as telas clicando no botão “Avançar” até chegar na tela que terá o botão “Instalar”. Não é necessário mudar as opções adicionais deste programa.

Procedimentos para Instalar o CAPICOM:

1) Entre no site da Microsoft no seguinte endereço:

<http://www.microsoft.com/pt-br/download/details.aspx?id=25281>

2) Clique no botão “Fazer Download” e efetue o download deste programa.



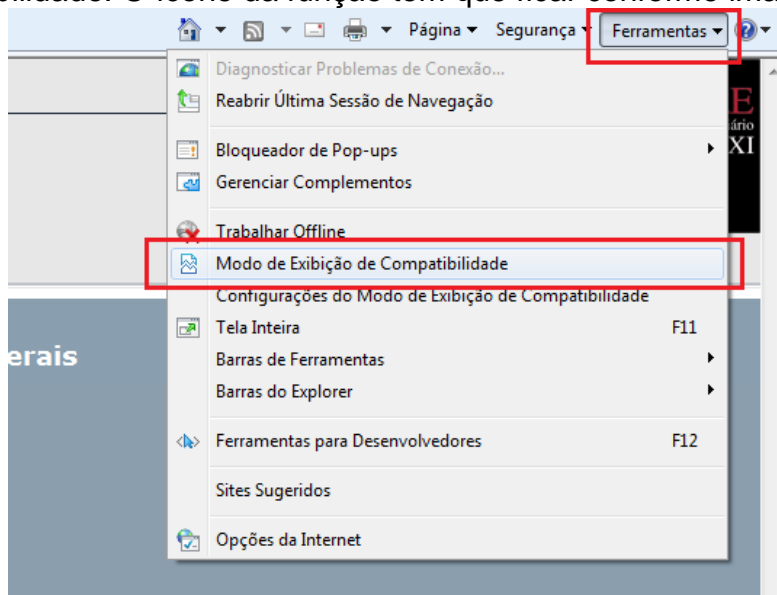
Este download contém os arquivos redistribuíveis para CAPICOM 2.1.0.1 e exemplos de uso. O CAPICOM pode ser usado para assinar dados digitalmente, assinar código, verificar assinaturas digitais, ocultar dados para privacidade, analisar dados, criptografar/descriptografar dados e mais.

3) Execute o programa com privilégio de administrador do Windows. Ao apresentar a tela de instalação, avance as telas clicando no botão “Next” até chegar na tela que terá o botão “Install”. Não é necessário mudar as opções adicionais deste programa.

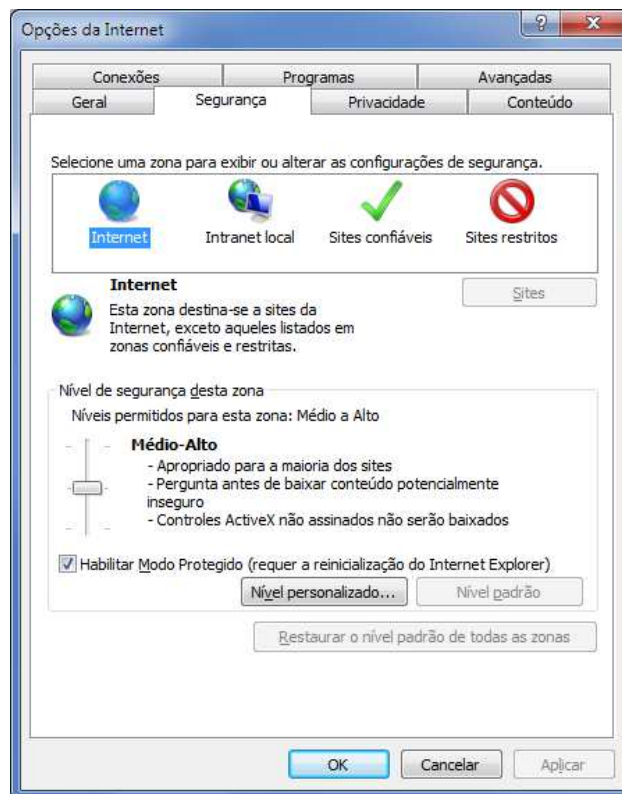
Procedimento de Configuração do Internet Explorer:

1) Abra o navegador Internet Explorer.

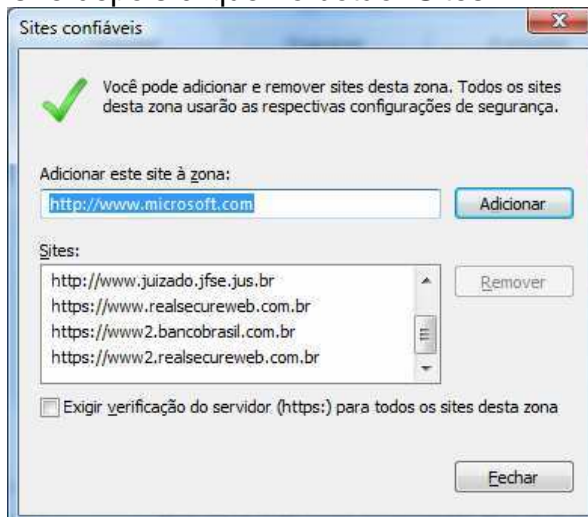
2) Desabilite o Modo de Exibição de Compatibilidade através do menu Ferramentas >> Modo de Exibição de Compatibilidade. O ícone da função tem que ficar conforme imagem abaixo.



3) Entre no menu "Ferramentas" e escolha a opção "Opções da Internet". Entre na aba "Segurança".



4) Clique em “Sites confiáveis” e depois clique no botão “Sites”.



5) Coloque o endereço do Sistema Creta no campo “Adicionar este site à zona” de acordo com sua Seção Judiciária na tabela abaixo. Lembre-se de desmarcar a opção “Exigir verificação do servidor (https:) para todos os sites desta zona”. Depois de adicionar o site

SEÇÃO JUDICIÁRIA	SITE PARA ADICIONAR
JFSE	https://wwws.jfse.jus.br/
JFAL	http://jef.jfal.jus.br/
JFPE	http://creta.jfpe.jus.br/
JFPB	https://jefvirtual.jfpb.jus.br/
JFRN	http://200.217.210.182/
JFCE	http://wwws.jfce.jus.br/

Procedimento de Teste do Certificado:

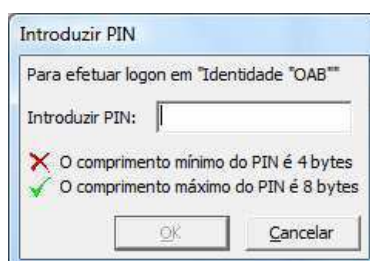
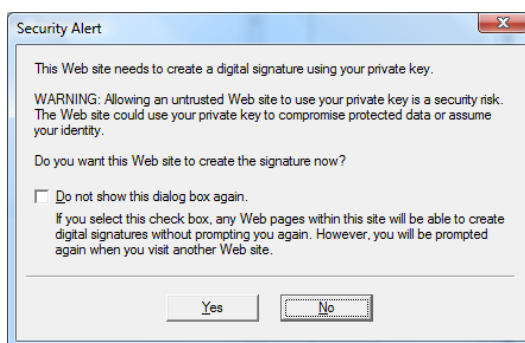
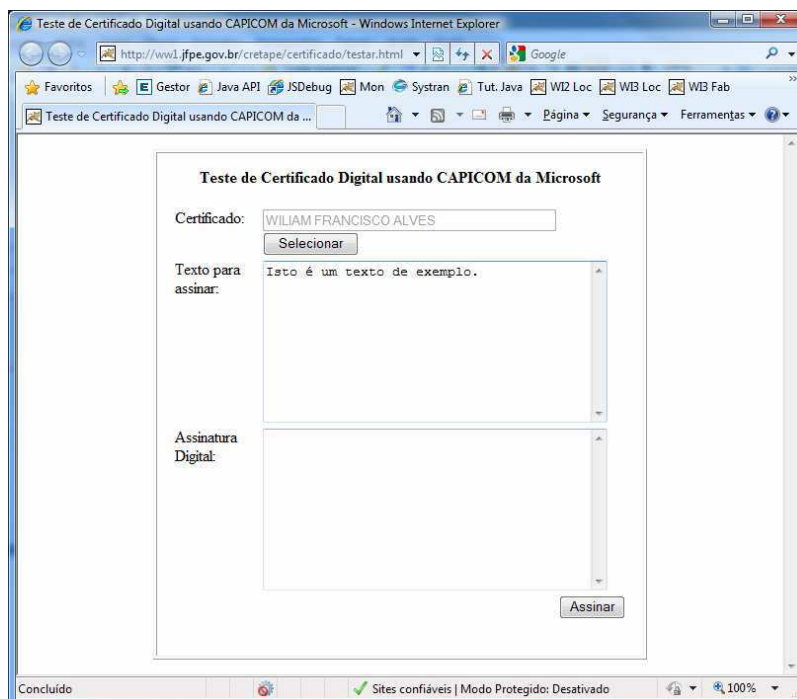
1) Depois de executados todos os procedimentos acima, acesse o link abaixo de acordo com sua seção judiciária:

SEÇÃO JUDICIÁRIA	LINK
JFSE	https://wwws.jfse.jus.br/cretase/certificado/testar.wsp
JFAL	http://jef.jfal.jus.br/cretaal/certificado/testar.wsp
JFPE	http://creta.jfpe.jus.br/cretape/certificado/testar.wsp
JFPB	https://jefvirtual.jfpb.jus.br/cretapb/certificado/testar.wsp
JFRN	http://200.217.210.182/cretarn/certificado/testar.wsp
JFCE	http://wwws.jfce.jus.br/cretace/certificado/testar.wsp

2) Ao acessar o link do quadro acima, aparecerá a tela de teste de certificado, mas antes aparecerá a tela abaixo. Responda com “Yes”.



3) Aparecerá a tela abaixo. Mostrando o certificado, que neste caso, é o certificado de WILIAM FRANCISCO ALVES. Caso não apareça de imediato o nome contido no certificado, certifique-se que o leitor esteja ligado ao computador e com o cartão inserido, e depois clique em “Selecionar”. Uma vez selecionado o certificado, clique no botão “Assinar” para fazer um teste de assinatura digital. Aparecerá uma caixa de confirmação de criação de assinatura digital. Marque a caixa “Do not show this dialog box again” e clique em “Yes”. Aparecerá outra caixa pedindo a senha do cartão (código PIN). Informe e clique em OK.



4) O procedimento se finalizará quando aparecer no campo “Assinatura Digital” um conjunto de caracteres com mostrado na tela abaixo:

