



Manual de Instalação da Assinatura Digital para RPV Eletrônica



Sistema: Jurisdição Delegada / Creta Jef

Patrocinador: TRF5

Histórico de Versões e Revisões

Data	Versão	Comentário	Autor
31/07/2015	1	Criação do documento	Julio Cesar Pacheco Ribeiro
17/11/2017	2	Atualização do documento	Jonatha Moreira da Silva
04/08/2020	3	Atualização do documento	Jandson Almeida da Silva

Índice

1.Requisitos de Sistema	3
2.Considerações Iniciais	3
3.Instalação do Certificado Digital	4
4.Restauração do Internet Explorer	5
5.Restauração da Máquina Virtual Java.....	8
6.Teste do Ambiente	11

1. Requisitos de Sistema

- Sistema Operacional Windows XP ou superior ;
- Navegadores homologados:
 - Internet Explorer 9 ou superior 9 (Na versão 11, somente em modo compatibilidade);
- Máquina virtual java versão 1.8;
- Certificado Digital.
- Safenet 8.x (não usar Safenet mais recente)

2. Considerações Iniciais

Com a nova tecnologia utilizada para efetuar a assinatura das requisições de pagamento, o procedimento de instalação e configuração do ambiente ficou simplesmente resumido à instalação do certificado digital na estação de trabalho do Magistrado.

Como os navegadores e maquina virtual do Java estão sujeitos a diversas customizações, incluímos também nesse manual, instruções para restauração das configurações iniciais dos navegadores homologados e da máquina virtual do Java, para serem utilizados em eventuais necessidades. Lembramos que tudo que estiver salvo nos navegadores como históricos, dados de formulários, logins, senhas e etc serão apagados com esse procedimento de restauração.

3. Instalação do Certificado Digital

Qualquer certificado digital válido poderá ser utilizado para assinatura dos requerimentos. Mostraremos nesse manual o procedimento de instalação do certificado digital da certisign, um dos quais utilizamos para testes e homologação do sistema.

- 1) Entre no site da Certisign no seguinte endereço:
<https://www.certisign.com.br/atendimento-suporte/downloads/instalador>
- 2) Clique em **Instalar** para baixar o instalador certisign.

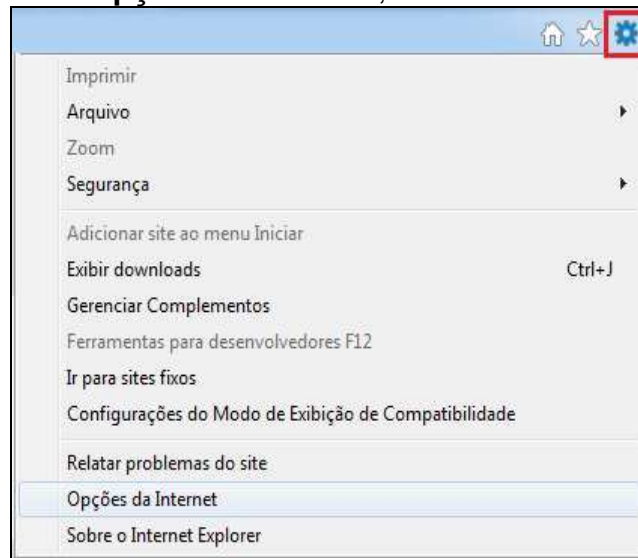


- 3) Após o download execute o instalador com privilégio de Administrador do Windows e siga os passos recomendados pelo aplicativo. Esse instalador fará tudo que for necessário para configurar todo o ambiente, desde a instalação do driver do leitor do certificado até a instalação nos navegadores.
- 4) Outros certificados poderão ter alguns procedimentos diferentes para instalação, mas devem seguir aproximadamente o mesmo padrão. Para mais detalhes o suporte do fornecedor do certificado deverá ser consultado.

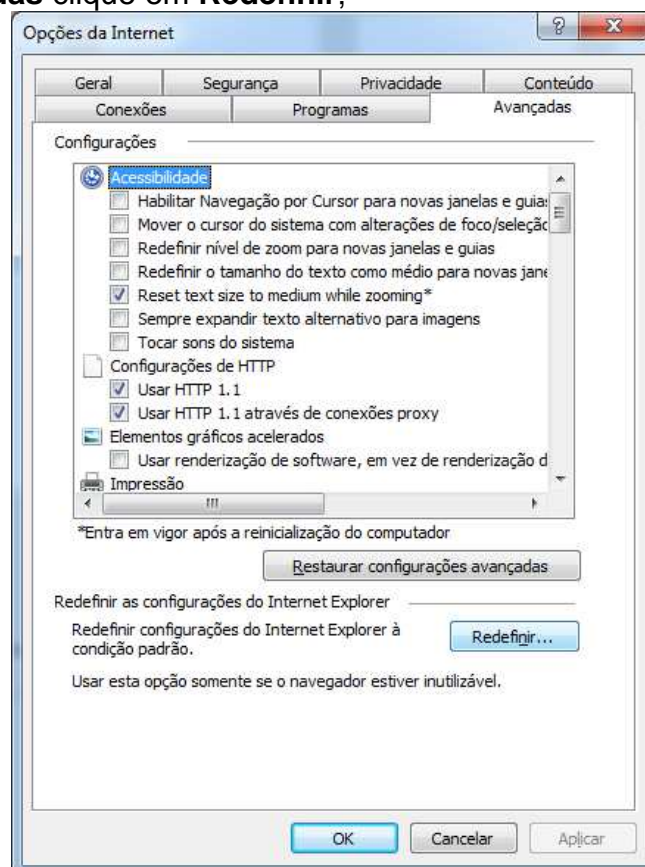
4. Restauração do Internet Explorer

A restauração das configurações iniciais do Internet Explorer pode ser feita da seguinte forma:

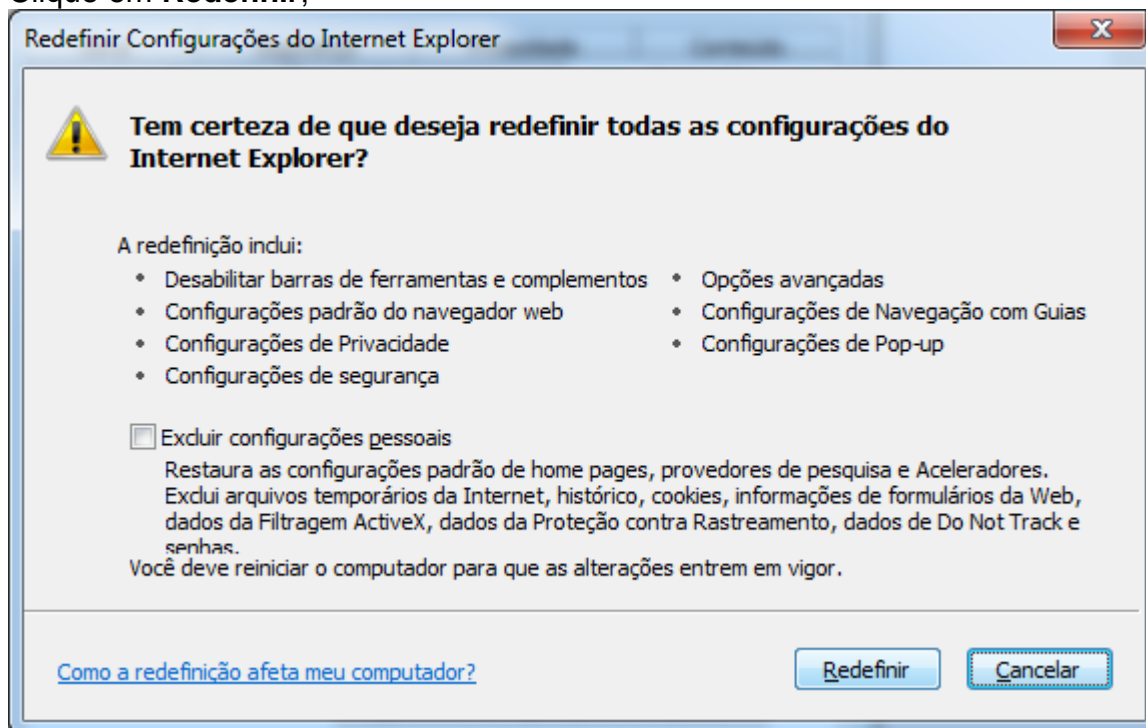
- 1) Clique em **Ferramentas** ou na “engrenagem” no canto superior direito do Navegador, depois em **Opções da Internet**;



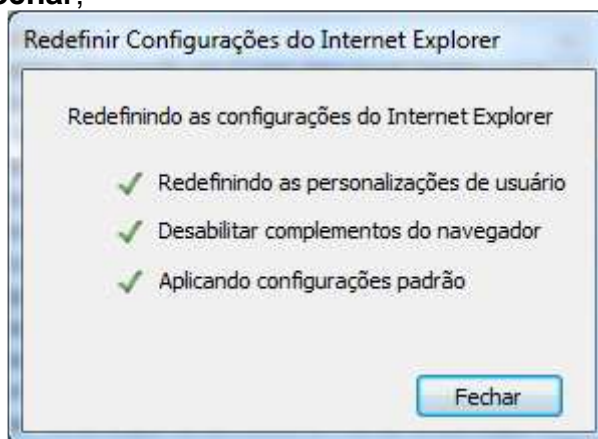
- 2) Na aba **Avançadas** clique em **Redefinir**;



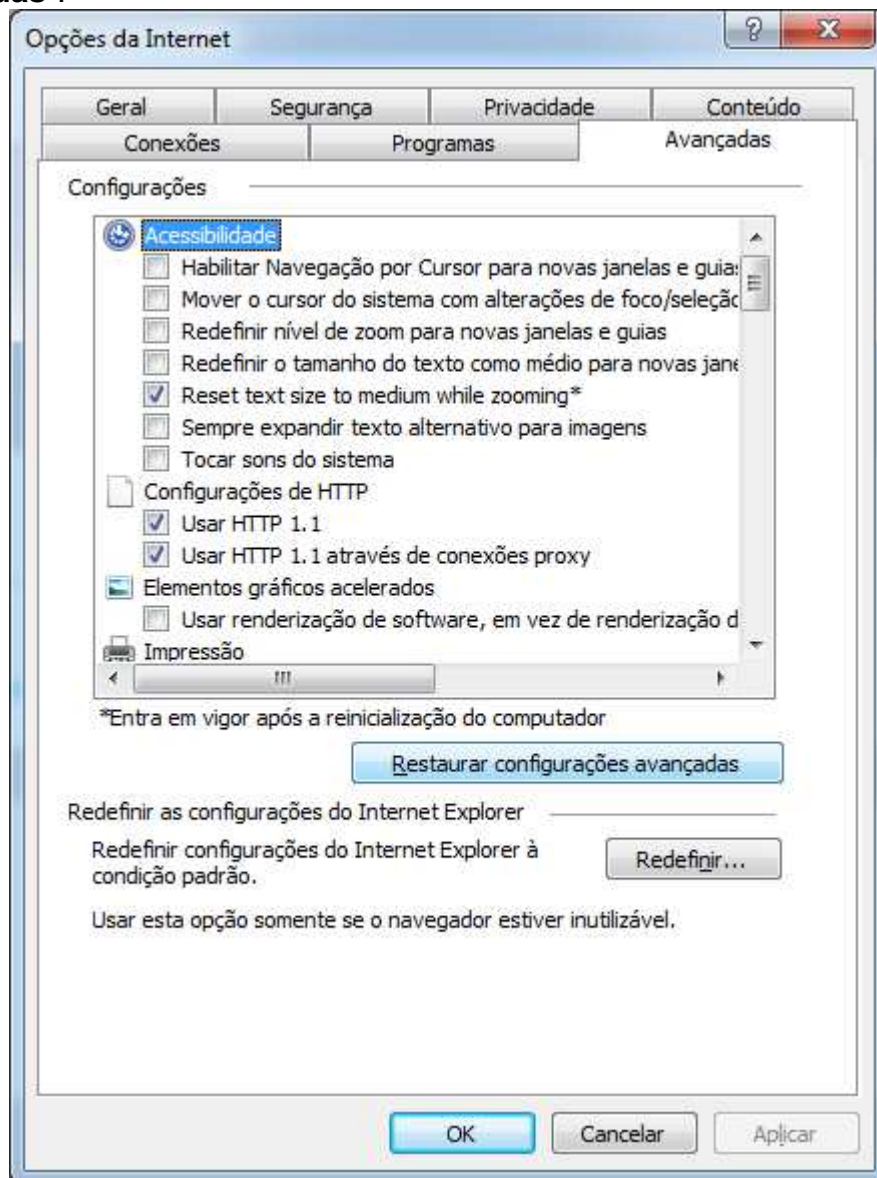
3) Clique em **Redefinir**;



4) A redefinição das configurações serão realizadas e assim que concluir aparecerá todos os itens “ticados” em verde e o botão **Fechar** será habilitado. Clique no botão **Fechar**;



- 5) Ainda na aba **Avançadas**, clique no botão “**Restaurar Configurações Avançadas**”.

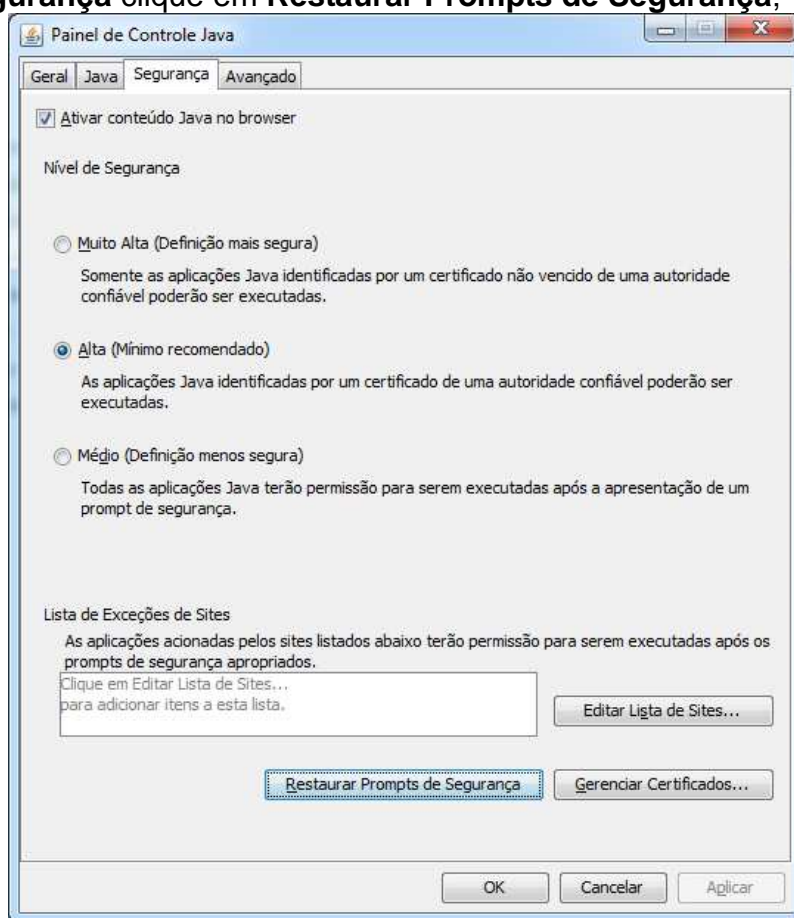


- 6) Clique em **OK** e a restauração estará concluída.

5. Restauração da Máquina Virtual Java

A restauração das configurações iniciais da máquina virtual java pode ser feita da seguinte forma:

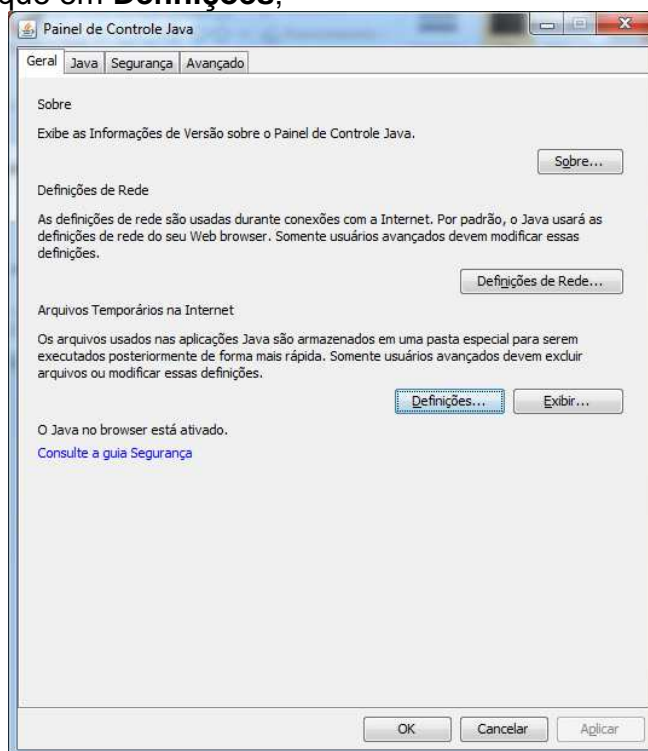
- 1) No **painel de controle** do Windows clique em **Java**;
- 2) Na aba **Segurança**, adicione na “Lista de Exceções de Sites”, o endereço: **http://jd.trf5.jus.br**
- 3) Na aba **Segurança** clique em **Restaurar Prompts de Segurança**;



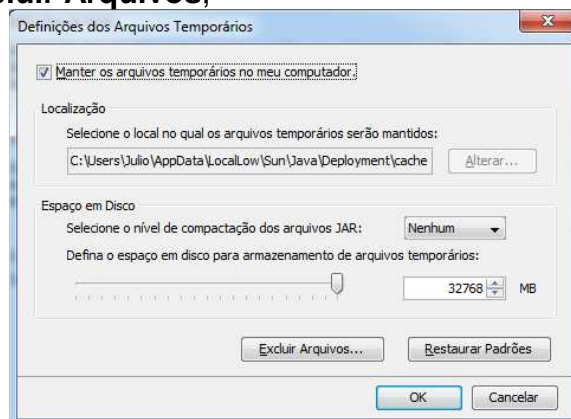
- 4) Clique em **Restaurar Tudo**;



5) Na aba **Geral** clique em **Definições**;



6) Clique em **Excluir Arquivos**;



7) Marque todos os itens e clique em **OK**;



8) A restauração estará concluída.

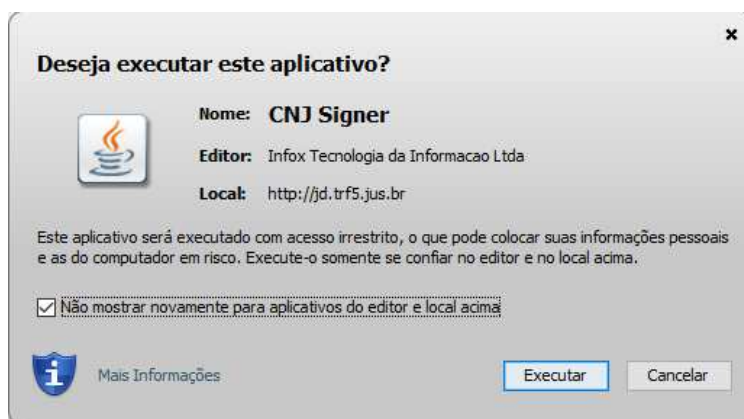
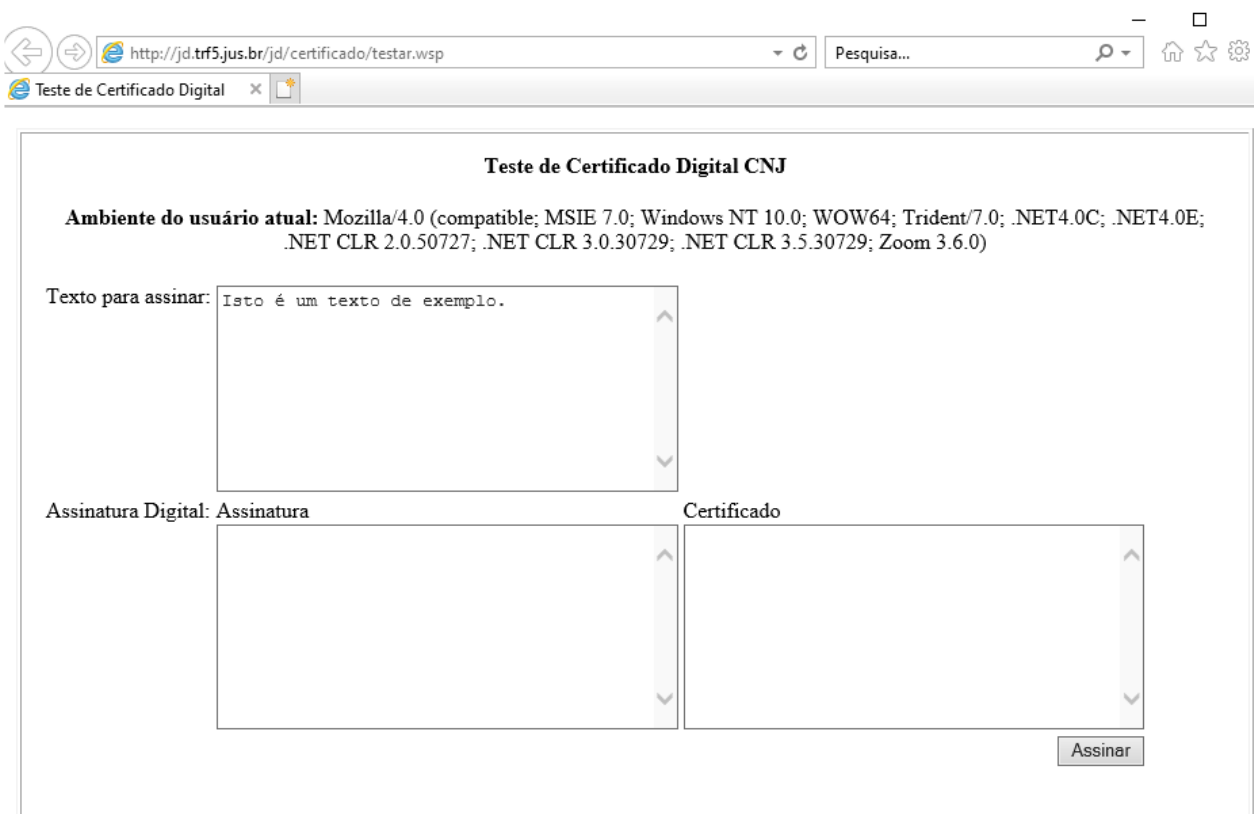
6. Teste do Ambiente

Após ter efetuado todos os procedimentos acima, o teste consiste em acessar uma URL do JD que permitirá fazer teste de assinatura digital.

URL para testes:

<http://jd.trf5.jus.br/jd/certificado/testar.wsp>

Será exibida uma tela semelhante a esta. Basta clicar em “Assinar” e aparecerão telas de confirmação do Java, bastando confirmar e permitir a execução do assinador.



Advertência de Segurança



Permitir acesso a este aplicativo do site?

Site: <http://jd.trf5.jus.br>

Aplicativo: CNJ Signer

Editor: Infox Tecnologia da Informacao Ltda

Este site está solicitando acesso e o controle do aplicativo Java mostrado acima. Só permita o acesso se você confiar no site e souber que o aplicativo se destina à execução nesse site.



Não exibir novamente para este aplicativo e site.

Permitir

Não Permitir



[Mais informações](#)

Após o passo acima, o assinador solicitará o PIN do certificado para realizar a assinatura de teste. O resultado será este na tela:

Teste de Certificado Digital CNJ

Ambiente do usuário atual: Mozilla/4.0 (compatible; MSIE 7.0; Windows NT 10.0; WOW64; Trident/7.0; .NET4.0C; .NET4.0E; .NET CLR 2.0.50727; .NET CLR 3.0.30729; .NET CLR 3.5.30729; Zoom 3.6.0)

Texto para assinar:

Assinatura Digital: Assinatura	Certificado
<pre>UzIqXjkH1hqMKxve5I6n7a1nqjpoY7HOfm8VbKkL ZhdARmum+jOQNw+5fdi8xRBU4SPT2bR+d00hG+Tl zxBZWcxj4NxsfZY3cMKzD8iVeha98BnIapUEQeV e6dXK/fSjXUurU2MO9th7La+r4y25H6tD2YX/bkv F2dWNt5FcFoIYbqpKAYMSL1tcehBPkIxSL1oTL9r U5DG7jnJqyN/tGrIFtorSGOINuu0qm7TDN3nXroM tG/MPYH6/F+Ma1Av4Za1KI0KiYj09/4I7FWr/3r/ GGy/qCQHwz0S0fC/dYUvwauoBcsVJksk0NDI/eZ8 3AYHF7BeyW2CDi+ba8D8HQ==</pre>	<pre>MIIDCjCCAwYwggHuoAMCAQICENdpCE4YmnG0TAZ1 MN+FJ1cwDQYJKoZIhvcNAQEFBQAwEjEQMA4GA1UE AxMHSmFuZHNvbWVjAgFw0wODA4MDMwMDQ0NTVaGA8y MTA4MDcxMDAwNDQ1NVowEjEQMA4GA1UEAxMHSmFu ZHNvbWVjCCASISwDQYJKoZIhvcNAQEBBQADggEPADCC AQoCggEBAJmPa49r9wnfFWuQmGe58R90PKLJ6VBR 6SEz1zgynJAJJ7fqcd5XQbJiThm9erh86ax0UZ95 uM660w/Sh3o2d15M9ccIZt5wDJ0Qq58KARIFro09 nf3ZWJH0+nS0XdWYT+RjA0w550iMdGuuC6OmJEFm NsWWHd4Bkgnlw0S/z3eItubCWSMuQYRWUNcD9Lum</pre>