

Exportação e Importação de Certificado Servidor Web Apache - Windows

Sumário

Exportando certificado	3
Importando certificado	4

Introdução

Para confecção desse manual, foi usado o Sistema Operacional Windows XP Professional com SP 2 e Servidor Web Apache 2.0. Algumas divergências podem ser observadas caso a versão do seu ambiente seja superior ou inferior a esta.

Esse procedimento deve ser feito por usuário **Administrador**.

Exportando certificado

1. Localize o diretório que seu certificado e chave estão armazenados. Figura 1

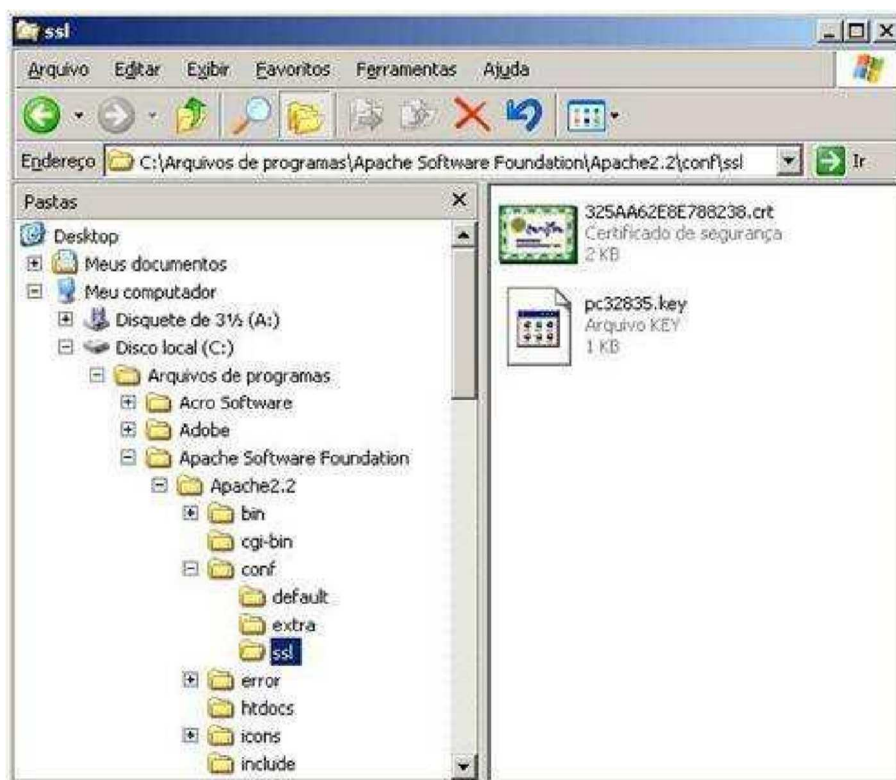


Figura 1

2. Copie os arquivos da chave e do certificado (ex: pc32835.key e numerodocertificado.crt) para uma mídia removível (ex: pendrive, disquete, cd, DVD) ou para uma pasta na rede. Figura 2

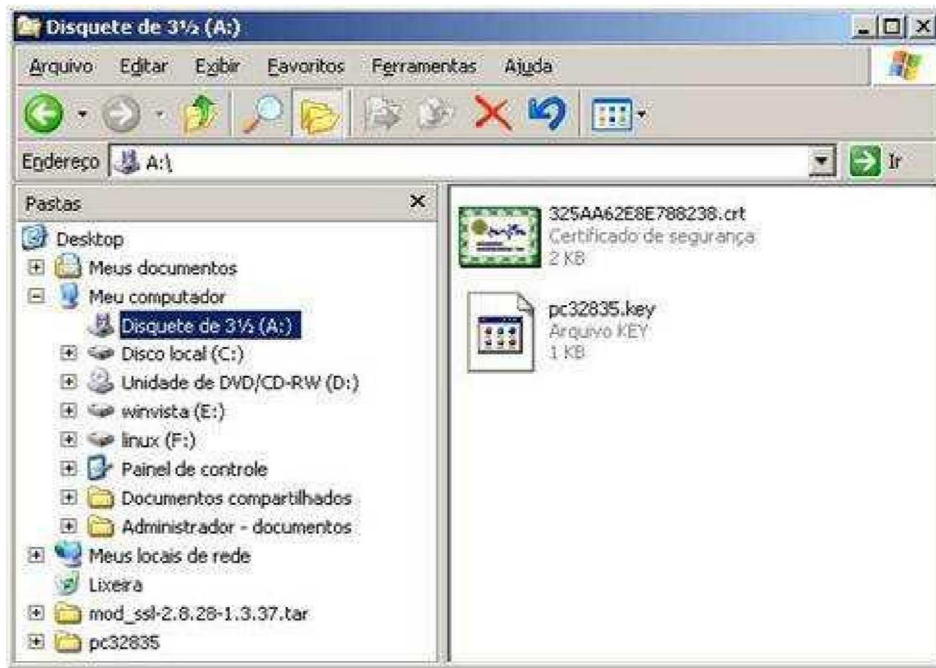


Figura 2

Importando certificado

1. Copie os arquivos da chave e do certificado (ex: pc32835.key e numerodocertificado.crt) para a pasta do Servidor Apache que deseja armazenar os certificados. Figura 3

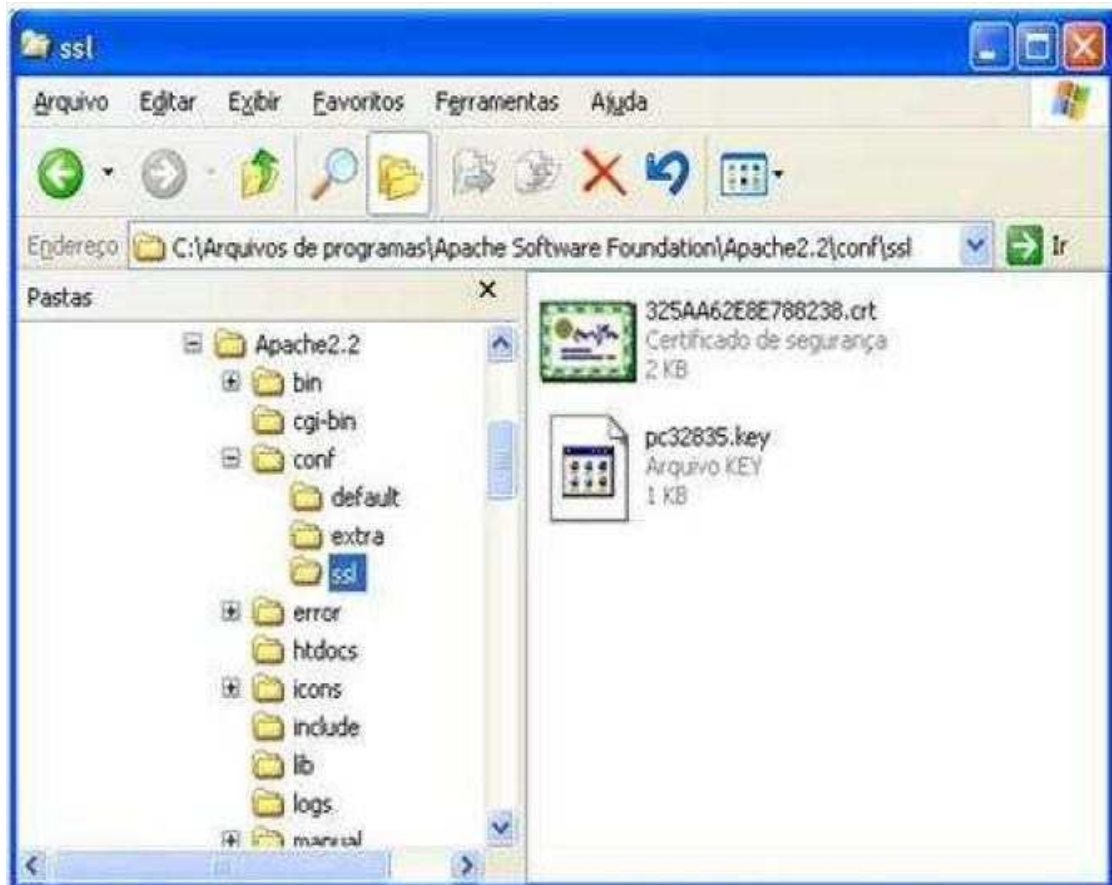


Figura 3

- Abra o arquivo **httpd.conf** ou **ssl.conf** (de acordo com o que foi definido para o servidor) num editor de texto. Localize o item **SSL VirtualHost** do seu certificado. Verifique se constam as 2 diretivas descritas abaixo. Figura 4. Se não estiverem, adicione:

SSLCertificateFile conf/ssl/servidor.crt
SSLCertificateKeyFile conf/ssl/servidor.key

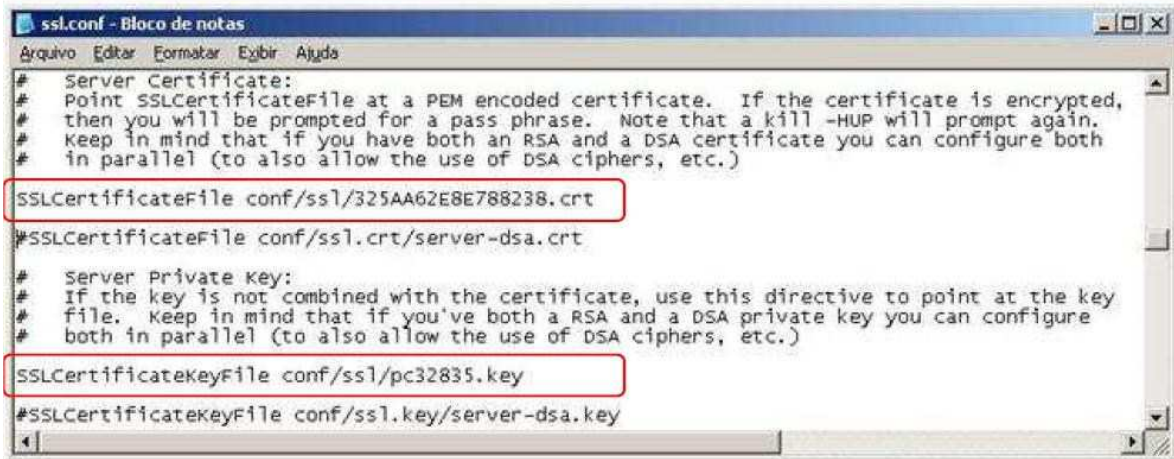


Figura 4

Nota:

Algumas instâncias do Apache armazenam as informações do **VirtualHost** no arquivo **ssl.conf**. Se o arquivo **httpd.conf** não tiver informações do Virtual Host então precisará localizar e alterar o arquivo **ssl.conf**.

- Salve as alterações e saia do editor. Figura 5

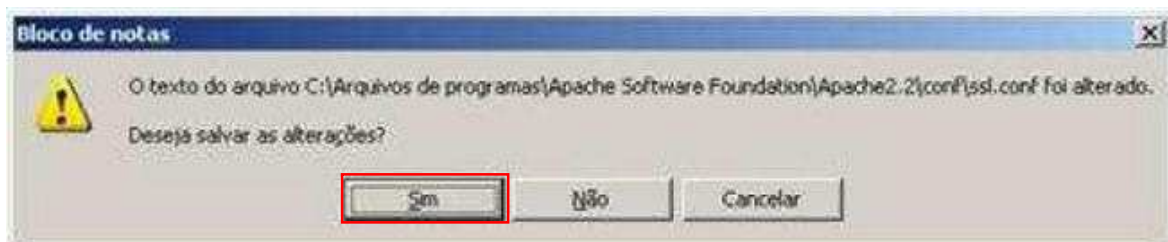


Figura 5

- Inicialize ou reinicialize o servidor Apache. Figura 6



Figura 6

Em caso de dúvidas de servidores, fale com nosso apoio técnico:
suportecertificadoservidor@br.experian.com