

The logo graphic consists of a blue semi-circle with a radial pattern of lines, an orange vertical line, and a dark blue curved line.

Trustsign

SUPOORTE

Certificado

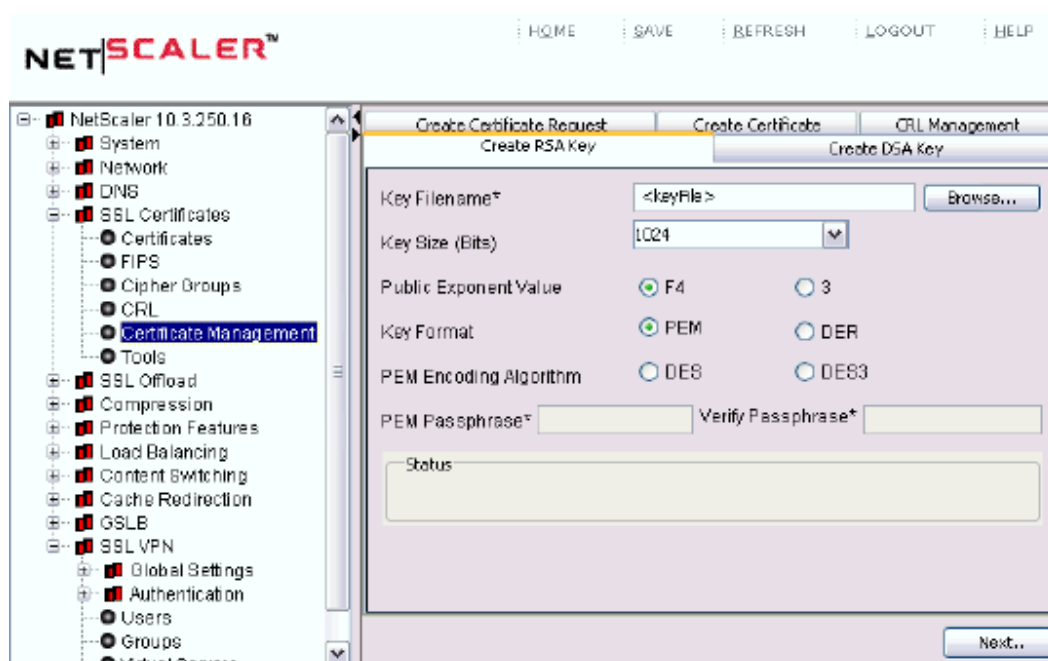
Digital no Citrix

NetScaler



Gerando a Requisição com o Netscaler

No NetScaler Configuration Utility, siga na guia “SSL Certificate> Certificate Management”. No painel direito clique na guia “Create RSA key” para gerar a sua chave privada.



- **Key Filename*** <keyFile> é o nome do arquivo.
- **Key Format** deve ter marcada a opção PEM.
- **DES3** é o padrão de chaves assíncronas e deve ser marcado.

Tipos de Chaves:

- **RSA** – é a chave pública criptografada usando o método PGP.

Formatos de Chaves:

- **PEM** – Privacy Enhanced Mail – pode suportar múltiplos certificados.
- **DER** - Distinguished Encoding Rules – Normalmente suporta apenas o próprio certificado.



Comandos:

```
create ssl rsakey <keyFile> <bits> [-exponent ( 3 | F4 )] [-keyform ( DER | PEM )] [-des] [-des3] [-password <string>]
```

Resultados

O comando acima cria um arquivo <keyFile> e ele é gravado no diretório /nsconfig/ssl .
Esse arquivo,<keyFile> é também usado em tarefas como:

- create ssl certreq
- create ssl cert
- create ssl rsakey
- create ssl dsakey
- add ssl certkey

```
create ssl certreq <reqFile> [-keyFile <input_filename>] [-fipsKeyName <string>] [-keyform ( DER | PEM )]
```

Opções do Arquivo

- <reqFile> Esse arquivo é criado quando o processo é usado.
- <keyFile> Chave criada com criador ssl rsakey.
- fipsKeyName Foi criado no modo de segurança de hardware.
- <keyform> Deve ser criado em formato PEM.

Preenchimento do Certificado

- **Common Name:** deve ser preenchido com a url a ser certificada .Exemplo: www.seusite.com.br (não adicione o header http:// na informação da URL)
- **State/Province Name:** deve ser preenchido com o Estado.
- **City:** deve ser preenchido com a Cidade.
- **E-mail:** deve ser preenchido com E-mail do responsável.
- **Organization Unit:** é o Setor da empresa.
- **Organization Name:** é o Nome da empresa.
- **Country Name:** é o País da empresa.

Obs: O arquivo é criado em /nsconfig/ssl/ com o nome que foi atribuído para <reqFile>. Esse arquivo será utilizado pelas seguintes tarefas:

• Criar um certificado SSL

- O arquivo <reqFile> deve ser enviado para o endereço suporte@trustsign.com.br



Contato Técnico:

Paulo Alves

suporte@trustsign.com.br

Tel: 11 3729-3946

Skype: suporte_trustsign

Nextel: 7754-7533

Id: 13*9474

www.trustsign.com.br