

Como gerar uma solicitação para Assinatura de Certificado (CSR)

21/05/2024 19:46:52

[Imprimir artigo da FAQ](#)

Categoria:	InterNuvem	Votos:	1
Estado:	público (todos)	Resultado:	100.00 %
Idioma:	pt_BR	Última atualização:	Seg 03 Mai 16:34:53 2021 (America/Sao_Paulo)

Palavras-chave

ICPEDU, CSR, Certificado

Dúvida (ou problema) (público)

Gerar uma Solicitação para assinatura de certificado (CSR)

Resposta (ou solução) (público)

Siga estas instruções para gerar uma solicitação de assinatura de certificado (CSR) para seu servidor da Web Apache.

Depois de terminar de gerar sua CSR, envie o arquivo .csr no chamado de solicitação de certificado SSL.

Para gerar uma solicitação de assinatura de certificado para Apache 2.x

Para o comando a seguir, você tem que estar em um servidor ou desktop com o openssl instalado.

```
openssl req -new -newkey rsa:2048 -sha256 -nodes -keyout DOMINIO.key -out DOMINIO.csr
```

Observação: substitua DOMINIO pelo nome de domínio que você está protegendo. Por exemplo, se o nome de domínio for meusite.usp.br, digite meusite.usp.br.key e meusite.usp.br.csr.

O arquivo .key é sua chave privada e deve ser usada nos servidores onde o certificado será instalado.

Insira as informações solicitadas:

- Nome comum: o nome de domínio totalmente qualificado, ou URL, que você está protegendo.

Caso esteja solicitando um Certificado curinga, adicione um asterisco (*) à esquerda do nome comum onde você deseja o curinga, por exemplo, *.meusite.usp.br.

- Empresa: Universidade de Sao Paulo.

- Unidade: não é necessário

- Cidade ou localidade: Sao Paulo.

- Estado: Sao Paulo

- País: BR.

Observação: caso não queira inserir uma senha para esse SSL, você pode deixar o campo Senha em branco. Porém, entenda que isso pode ser mais arriscado.