

# Manual de Geração de CSR – Apache / NGINX

## 1º Passo:

Abra um terminal (console) ou alguma área de console do servidor e digite o seguinte comando:

```
openssl req -nodes -sha256 -newkey rsa:2048 -keyout private.key -out  
server.csr
```

Após rodar esse comando, serão solicitadas informações que irão compor o seu Certificado Digital, é importante preencher todos os campos corretamente.

- **Country Name** (Código de país de 2 letras)
- **State or Province Name** (Estado, por extenso)
- **Locality Name** (Cidade, por extenso)
- **Organization Name** (Razão Social ou Nome Fantasia completos)
- **Organizational Unit Name** (Preenchimento livre - Ex. setor): TI
- **Common Name** (host+domínio): ex.: www.meudominio.com.br
- **Email Address** (endereço eletrônico)

Por favor, forneça as seguintes informações complementares na sua solicitação de certificado

- **A challenge password** (senha)
- **An optional company name** (nome fantasia)

Os campos email address, optional company name e challenge password podem ser deixados em branco na solicitação de um certificado de servidor.



2º Passo:

Para visualizar a chave CSR digite o seguinte comando:

**cat server.csr**

Copie a chave e envie para a certificadora.

FIM!