



Manual de Instalação

Microsoft IIS 7

Gerando a chave CSR

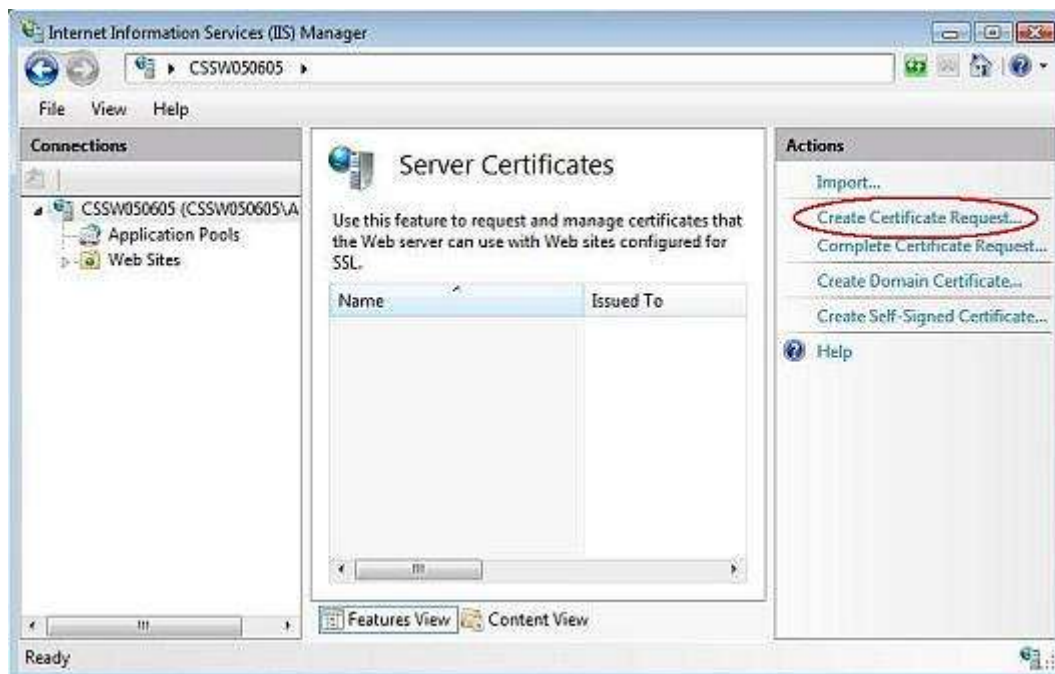
O CSR é um arquivo contendo os dados da empresa exatamente como refletirá no certificado. Este deve ser gerado pelo seu desenvolvedor ou plataforma diretamente no servidor.

Para gerar o CSR no IIS7, siga as instruções abaixo:

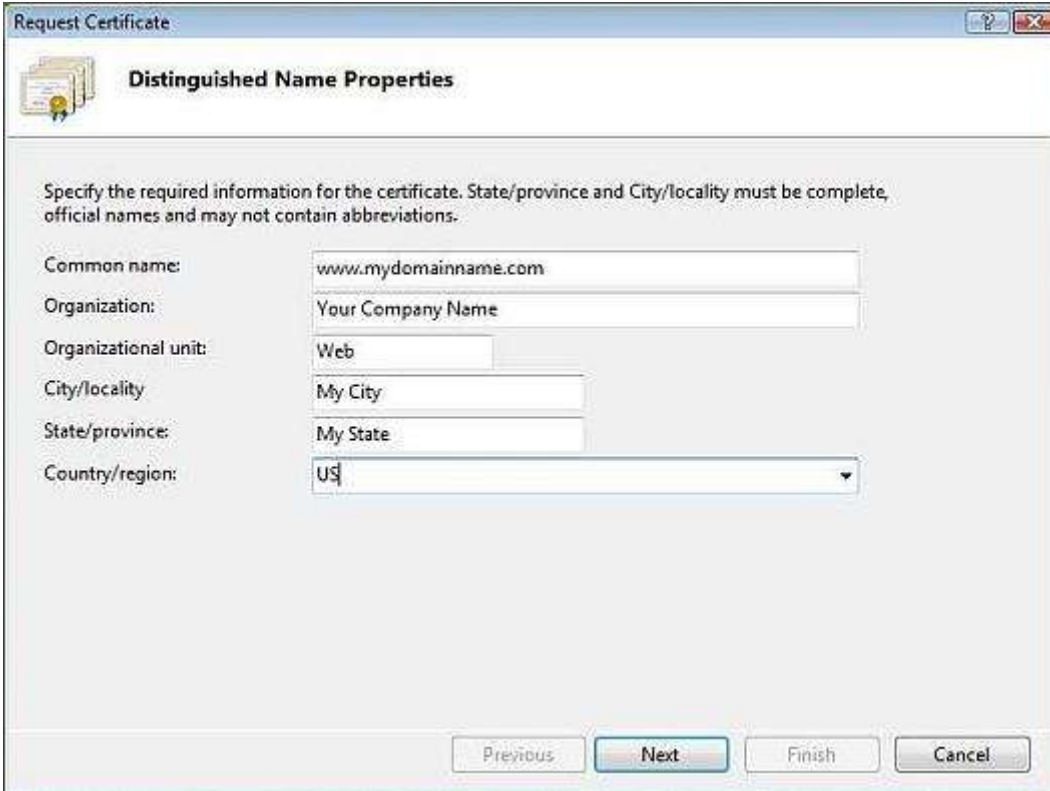
- 1) Selecione **Administrative Tools**.
- 2) Inicie IIS Manager.
- 3) No menu central, dê duplo clique em **Server Certificates** (Certificados de Servidor)



4) No lado direito, no menu **Actions**, clique em **Create Certificate Request...** (Criar Solicitação de Certificado).



5) Isso irá abrir o assistente para requisição do certificado.



The screenshot shows a Windows-style dialog box titled "Request Certificate" with a sub-header "Distinguished Name Properties". Below the header is an icon of a certificate and a brief instruction: "Specify the required information for the certificate. State/province and City/locality must be complete, official names and may not contain abbreviations." The form contains several input fields: "Common name" with the value "www.mydomainname.com", "Organization" with "Your Company Name", "Organizational unit" with "Web", "City/locality" with "My City", "State/province" with "My State", and "Country/region" with a dropdown menu showing "US". At the bottom, there are four buttons: "Previous", "Next" (highlighted), "Finish", and "Cancel".

Na janela ***Distinguished Name Properties*** (Propriedades de Nome Distinto) entre com as seguintes informações conforme modelo abaixo:

CN/Common Name/Domínio: URL a ser certificada. (Ex: www.meudominio.com.br);

Organization/Empresa: Razão Social Idêntica ao cadastro da Receita Federal;

Organizational Unit: Nome Fantasia ou deixe em branco;

Locality/Cidade: Cidade (como consta na Receita Federal);

State: Estado (como consta na Receita Federal);

Country: BR (sempre em letras maiúsculas)

Importante: Gerar sempre em 2048 bits.

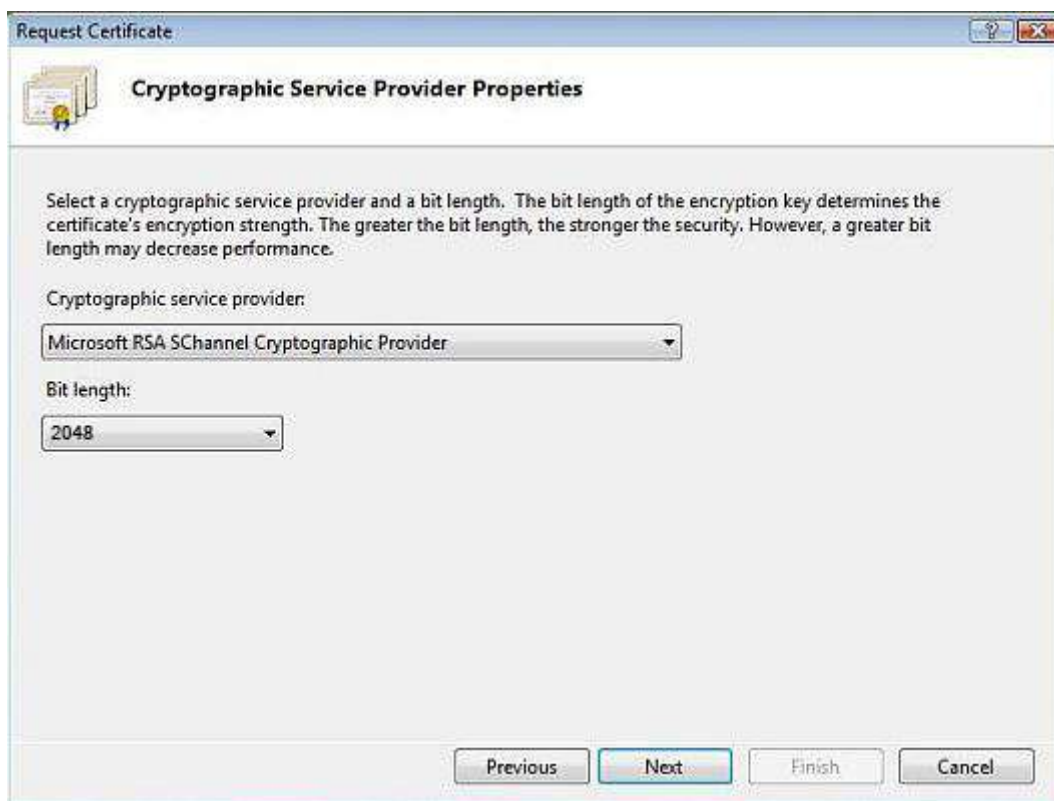
6) Clique em *Next* (Avançar).

7) Na janela **Cryptographic Service Provider Properties** (Propriedades do Provedor de Serviços Criptográfico) deixe as duas opções padrões:

* Microsoft RSA SChannel Cryptographic Provider

* 2048.

Clique em *Next* (Avançar).



8) Escolha um nome para o arquivo e salve seu CSR. Ela será necessária para a solicitação do seu certificado.



10) Clique em **Finish** (Concluir).

O CSR gerado terá a forma similar ao modelo abaixo:

```
-----BEGIN NEW CERTIFICATE REQUEST-----
MIIEpDCCA4wCAQAwwgasxCzAJBgNVBAYTAkJSMRcwFQYDVQQIDA5SaW8gZGUgSmFu
ZWl1b2EPMAGAIUEBwwQ2VudHJvMTYwNAYDVQQKDC1GRVJWQUwqQ09NRVJDSU8g
REUgUFJPRFVUT1MgREUgQkVMRVpBIExUREEgTUUFzAVBgNVBAsMD1NhcmF1IFB1
cmZ1bWVzMSSEwHwYDVQQDBh3d3cuc2FyYXVwZXJmdW11cy5jb20uYnIwggEiMA0G
CSqGSIb3DQEBAQUAA4IBDwAwggEKAoIBAQCxbF5uYt1cG3cAcwc1W7JLbc4jCciK
5lwsifBoJdeht8qCuRWCQFSjm0v7EVMginZU+vV+0iUEIB+Uhsod1sv/zYpak2g1
gg7GxMBoGCisGAQBgjcnAgMxDBYKni4wLjYwMDIuMjBNBgrBgEEAYI3FRQxQDA+
gIZIAWUDBAEqMAsgCWCsAF1AwQBLTALBglghkgBZQMEAAQIwCwYJYIZIAWUDBAEF
MAcGBSsOAwIHMAoGCCqGSIb3DQMhMB0GA1UdDgQWBQBQZjDFA+e/d1U1BJbr39yms
28k5uzANBgkqhkiG9w0BAQUFAAOCAQEAI7A8xXxWHWRJ0clIJnirjOA92gdU7keR
APbLalRw14DaPl0FhXzN3pL25n884zn2M2HoP+vS4EY1IWkiwAbLyxLFYZ/EGXX5
2w7i+EmvfNePTVtyh6bMuTjK95ZYkeo6efB4COZfeEYSjQ51HKjjz24VNSFMjofR
Gg3jpeQHLteOkILLIqX+AzbMfBybHgA22Ndt2QVFaQ3YDjmmEiQhVsgFZ5I1/fQtt
Gpf/uc8VLwT1duYBbo4a4v9mFsCEulec7kVLdyFGk0NjPrB9dzYT7a4aMAcS6mM
XinSPs2JTB0it0aPWILU0XULEMxorbw0eB3AvHCikw/SdQybfvxBg==
-----END NEW CERTIFICATE REQUEST-----
```

Seu CSR foi gerado com sucesso!