## Configuração Netza.Platform

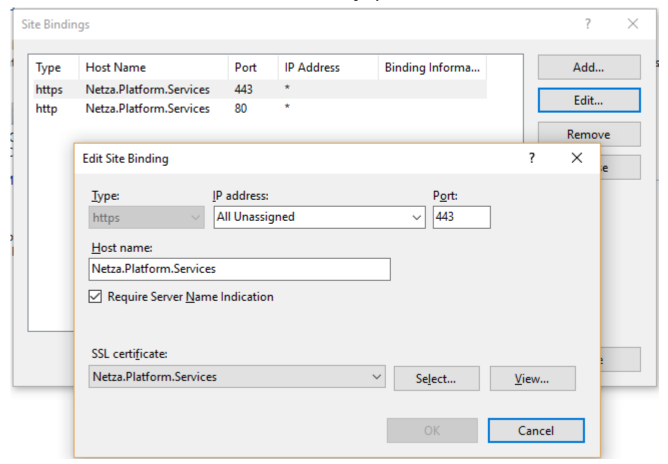
Last updated by | Felipe Martinelli | Aug 9, 2018 at 8:54 PM GMT-3

## Configurações

- Clonar repositório **Platform** do Git na pasta \Git\Platform\
- Criar Package Source com o nome Netza e apontando para a URL https://agencianetza.pkgs.visualstudio.com/\_packaging/Netza/nuget/v3/index.json
- Criar pasta \Git\.nuget\packages
- Criar Package Source com o nome **Local** e apontando para a pasta c:\Git\.nuget\packages
- Dar permissão read-write na pasta raiz do Git para o usuário IIS\_IUSRS
- Criar certificados com os comandos abaixo:

```
New-SelfSignedCertificate -DnsName "Netza.Platform.Web" -CertStoreLocation "cert:\LocalMachine\My" New-SelfSignedCertificate -DnsName "Netza.Platform.Services" -CertStoreLocation "cert:\LocalMachine\My"
```

- Exportar certificados sem chave privada e com extensão .CER
- Importar certificados na autoridade certificadora raiz
- Criar sites Netza.Platform.Web e Netza.Platform.Services no IIS com bindings nas portas 80 e 443, ambos os bindings devem ter HostName preenchido, Require Server Name Indication marcado e respectivos certificados nas portas 443:



- Trocar identity dos AppPools Netza.Platform.Web e Netza.Platform.Services para o usuário LocalSystem
- Criar entradas no arquivo c:\windows\system32\drivers\etc\hosts

```
127.0.0.1 Netza.Platform.Web
127.0.0.1 Netza.Platform.Services
```

• Nas propriedades dos projetos Netza.Platform.Web e Netza.Platform.Services, criar o profile de debug "IIS", seguindo os parâmetros abaixo:

