

Passo a passo para instalação do serviço de emails

- 1) Descompactar o arquivo do serviço de emails
- 2) Executar o arquivo "OnegreenMail-Sertup.exe"
- 3) Aceitar as opções do wizard de instalação
- 4) Acessar a pasta onde o serviço foi instalado (normalmente C:\Program Files (x86)\Onegreen\Onegreen.Mail.Service)
- 5) Descompactar o arquivo de templates de email em um diretório de escolha livre (recomendamos que seja na pasta de instalação do serviço de emails)
- 6) Editar o arquivo XML "SW.Services.Mail.exe.config" (tomar cuidado para não confundir com o "SW.Services.Mail.exe") seguindo os passos abaixo:

a) Remover as linhas abaixo:

```
<!-- Oracle -->
```

```
<!--<OLEDBDriver>66</OLEDBDriver>-->
```

```
<!--<ConnectionString>Provider=MSDAORA.1;</ConnectionString>-->
```

b) Preencher as tags de configuração conforme descrito:

```
<OLEDBDriver>65</OLEDBDriver>
```

Configuração para o sistema que indica se o banco de dados é Oracle ou SQL Server

```
<ConnectionString>Provider= SQLOLEDB.1;</ConnectionString>
```

Completar a string de conexão assim como no arquivo web.config, da aplicação ("Provider= SQLOLEDB.1;" deve ser mantido)

Ex: <ConnectionString>Provider= SQLOLEDB.1;User ID= ONEGREEN;Password= ONEGREEN;initial catalog= ONEGREEN;data source=ONEGREEN</ConnectionString>

```
<WorkDirectory></WorkDirectory>
```

Informar o caminho onde a aplicação irá buscar a pasta "EmailTemplates" (recomendamos que seja na pasta de instalação do serviço de emails)

Ex: <WorkDirectory>C:\Program Files (x86)\Onegreen\Onegreen.Mail.Service</WorkDirectory>

<SMTPAddress></SMTPAddress>

SMTP do provedor de emails a ser utilizado pelo sistema

Ex: <SMTPAddress>smtp.gmail.com</SMTPAddress>

<FromAddress></FromAddress>

E-mail que será utilizado pelo serviço

Ex: <FromAddress>suporte@onegreen.com.br</FromAddress>

<FromName>Onegreen Mail Service</FromName>

Nome que será exibido como remetente do email

<Porta></Porta>

Porta que será utilizada pelo SMTP

Ex: <Porta>587</Porta>

<SslEnabled>1</SslEnabled>

Se o serviço utiliza o protocolo de autenticação SSL

<DefaultLanguage>pt-BR</DefaultLanguage>

Idioma padrão

<HostAddress></HostAddress>

Caminho de acesso ao sistema definido no IIS

Ex: <HostAddress>http://dev.onegreen.albaln.bcn</HostAddress>

<HostAddress30></HostAddress30>

Caminho de acesso ao sistema definido no IIS

Ex: <HostAddress30>http://onegreen.albaln.bcn</HostAddress30>

<AuthenticationUser></AuthenticationUser>

Autenticação para envio dos emails

Ex: <AuthenticationUser>suporte@onegreen.com.br</AuthenticationUser>

<AuthenticationPassword></AuthenticationPassword>

Senha utilizada para autenticação do email

<TestOn>true</TestOn>

Utilizado para testes do serviço de emails. (Irá enviar todos os emails para o email definido na tag "EmailTestOn" ao invés de enviar para os emails dos usuários responsáveis.

Para produção, alterar a tag para <TestOn>false</TestOn>

<EmailTestOn></EmailTestOn>

Endereço de email que receberá as os emails quando o serviço estiver em modo de testes

<PKIdentifier>111</PKIdentifier>

Identificador interno (não alterar)

<MaxSentEmails>0</MaxSentEmails>

Configuração interna (não alterar)

7) Acessar o visualizador de Serviços do Windows (Iniciar > Executar > services.msc)

8) Localizar o serviço "Onegreen.Mail" e clicar em "Iniciar"