



Aula 06 - Criação de conta no Somee e configurações

O Somme é uma hospedagem gratuita que conta com gerenciamento de arquivos, banco de dados SQL Server e servidor IIS.

Acesse <https://somee.com> e clique no botão Learn More da opção hospedagem gratuita e logo após clique em Ordem Now.

Free .Net Hosting

- Free ASP.Net web hosting
- 150MB storage, 5GB transfer
- ASP.Net 2.0-4.7, ASP.Net Core 2.2
- 15MB MSSQL 2012/2014/2016
- Free third level domain
- FTP access

Learn More **\$0.00**

Free Hosting package

1 x Hosting plan "Freebie"

- Forced advertising
- Storage capacity: **150MB**
- Monthly transfer: **5GB/Month**
- Web domains: **1**
- ASP.Net 6.7/4.6/4.5/4.0/3.5/2.0
- ASP.Net Core 2.2
- AJAX 3.5/1.0
- Silverlight
- MS Access 2007, 2010
- Dedicated web application pool

1 x Email plan "Forwarder"

1 x MS SQL Plan "Novice"

- MS SQL database size: **15MB**
- MS SQL log size: **20MB**
- Backup storage size: **40MB**

Order now

Realize o cadastro com um ID (Grave o ID pois o login futuro será com ele), senha e confirme o cadastro através do código de confirmação recebido no e-mail.



Faça o login no somee e procure a opção Managed products → MS SQL → Logins para usuários para o futuro banco de dados

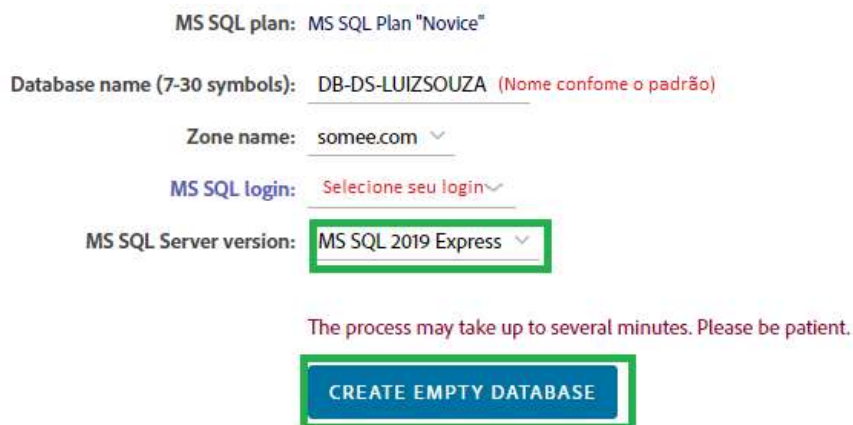
Defina login e senha para o usuário a ser criado (Crie seu usuário e senha do Banco e memorize esses dados em suas anotações). Sahas é um exemplo, dê o nome do seu próprio usuário.

MS SQL database logins



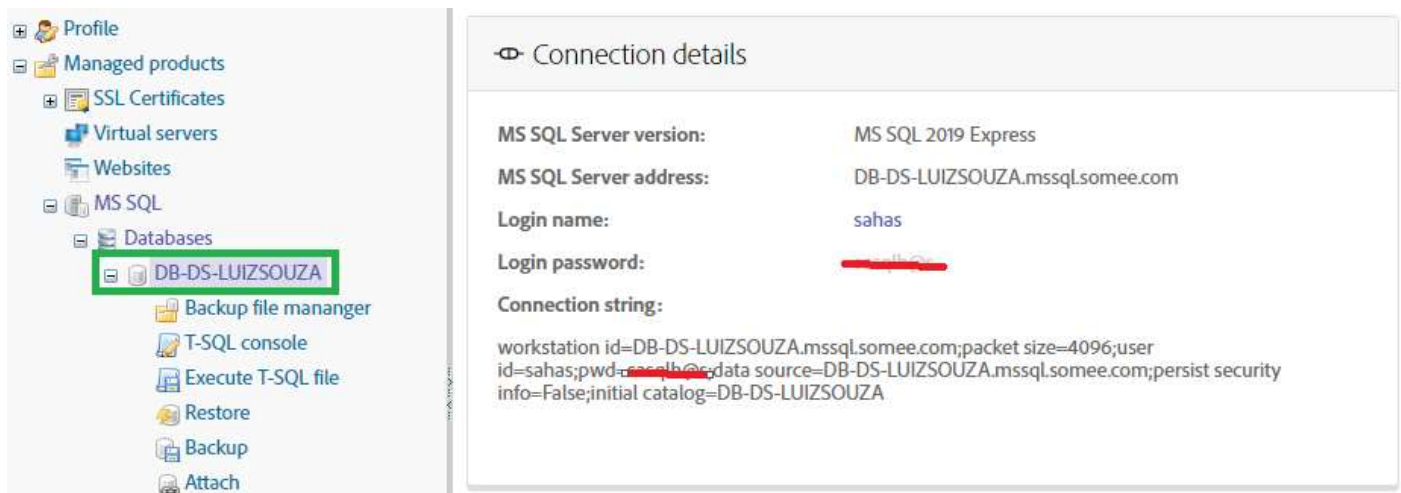
- Nome de usuário único. Ex: saxyz (super admin xyz)

Procure a opção Managed Products → MS SQL → Databases → Create para criar a base de dados chamada **DB-DS-XY** onde **X** será seu nome e **Y** seu sobrenome.

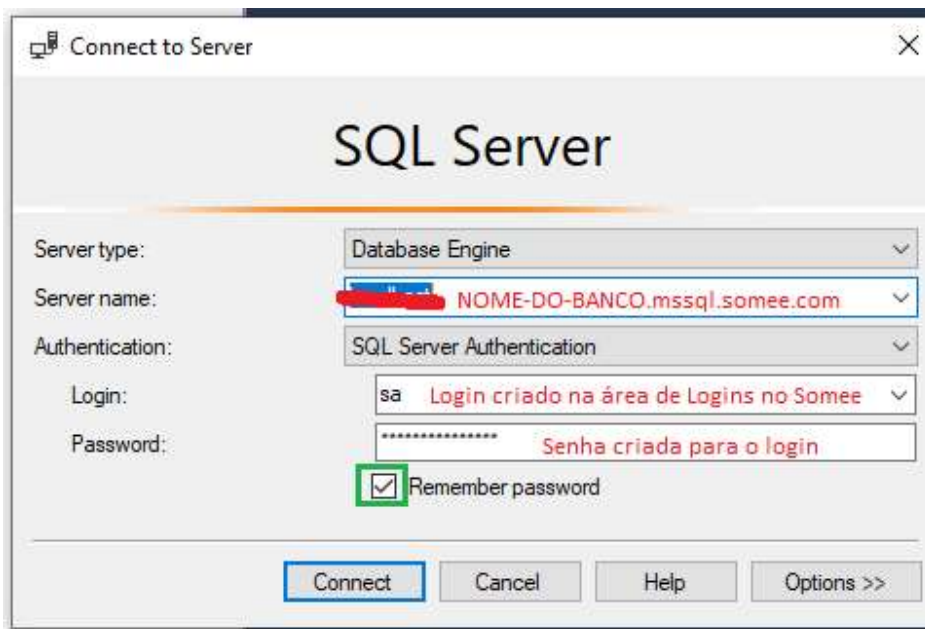




Observe os detalhes da conexão. Usaremos a Connection String futuramente para criar as conexões no VS Code.



Caso deseje acessar a base via SQL Management Studio, é fornecido o endereço na linha MS SQL Server Address e logo abaixo o login e a senha da base.



Recomendação de extensão do SQL para o VS Code

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=ms-mssql.mssql>

Instruções: <https://juniorporfirio.medium.com/realizando-consultas-sql-no-vscode-6a9c2f1cf998>