

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO
SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
SISTEMAS DE APOIO À DECISÃO
PROF. GILTON JOSÉ FERREIRA DA SILVA
ANNE CAROLINE MELO SANTOS

TUTORIAL

São Cristóvão/SE
2016

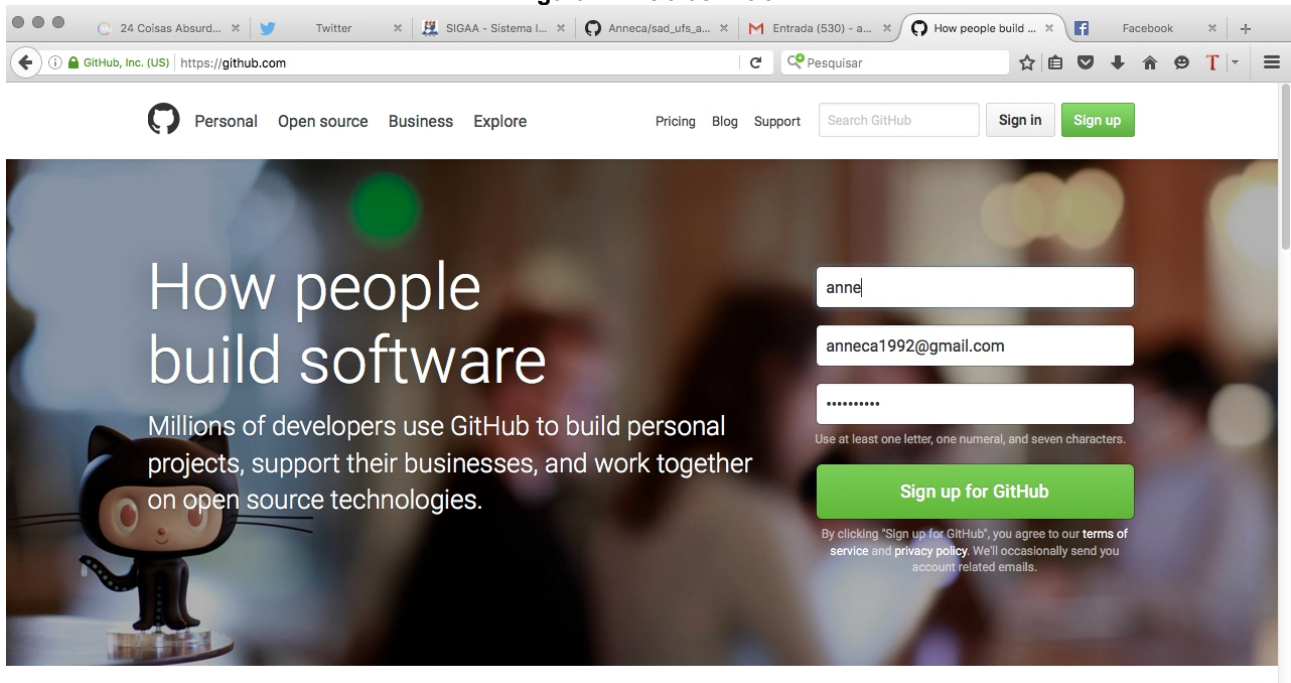
Criar e configurar uma conta no GitHub

1º Passo: Abra o link no navegador

<https://github.com>

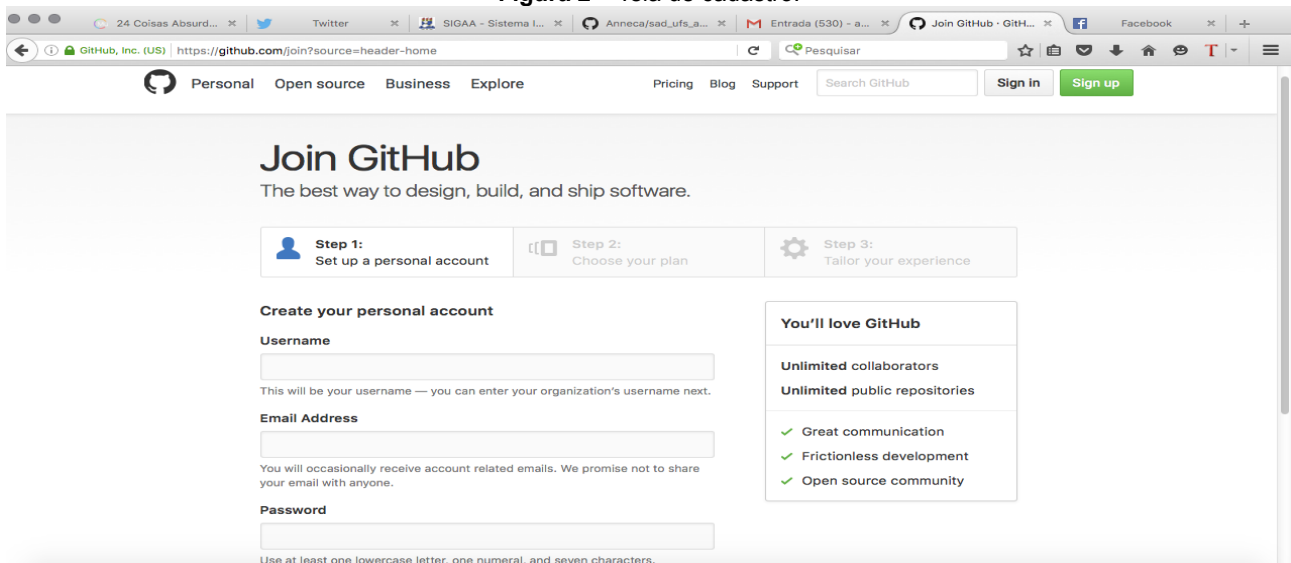
2º Passo: Na tela que se abre, clique em **Sign up**.

Figura 1 – Tela de início.



3º Passo: Na tela que se expande, insira um usuário, e-mail e senha válidos para criar uma conta.

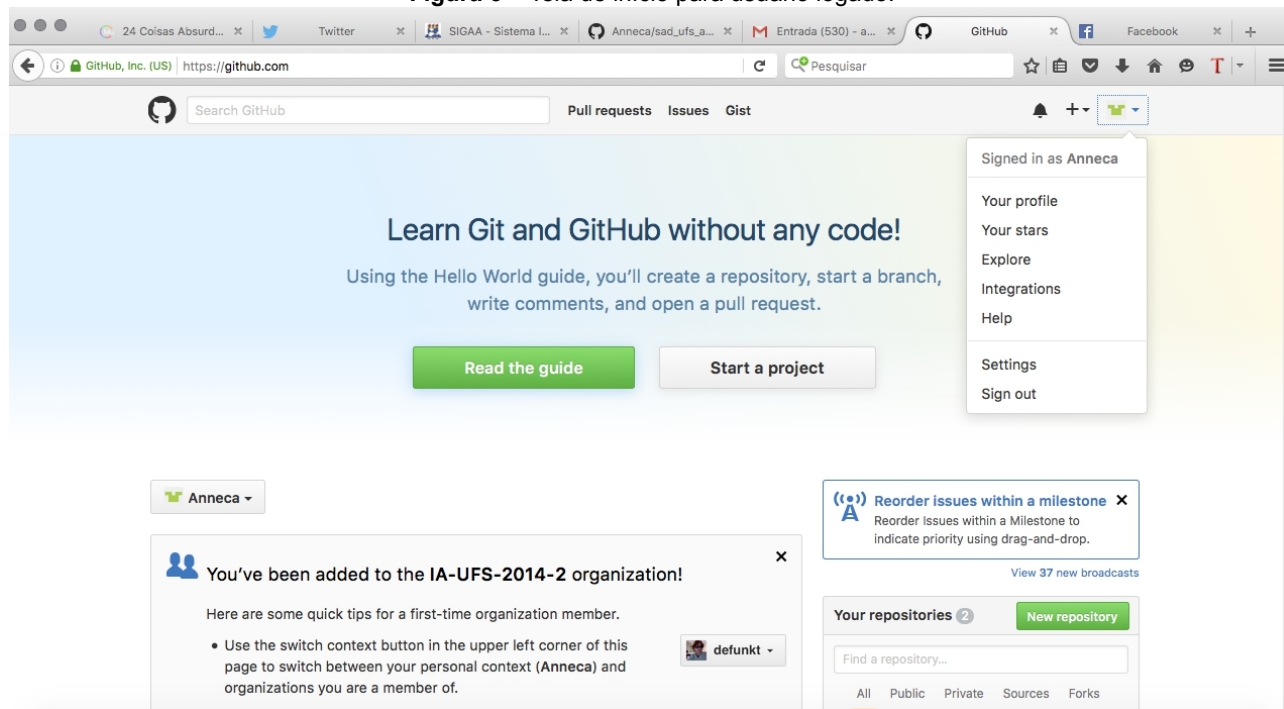
Figura 2 – Tela de cadastro.



4º Passo: Após o cadastro, o usuário precisará confirmar seu endereço de e-mail para ter acesso as funcionalidades do GitHub.

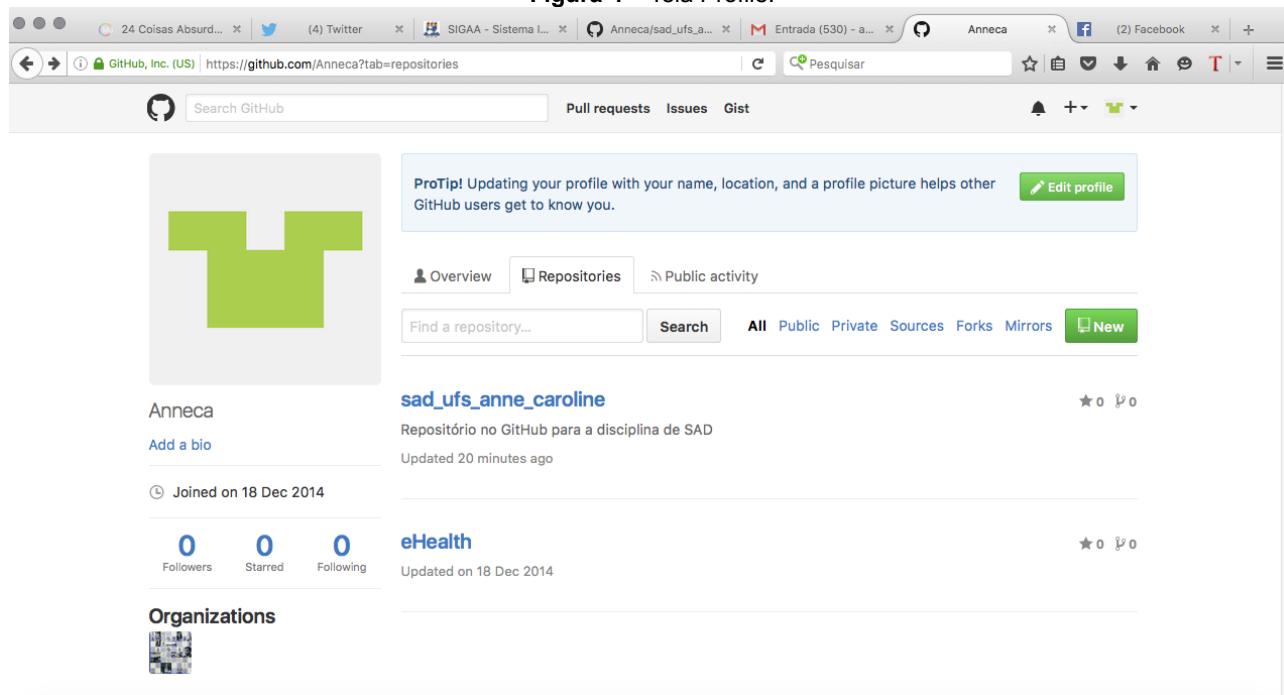
5º Passo: Após criar a conta e confirmar o endereço de e-mail, o usuário será direcionado para a seguinte página. Nesta tela, clique no ícone localizado no canto superior direito. No menu que expande, clique na opção **Your profile**. Ao clicar nesta opção o usuário será redirecionado para outra página, onde ele terá acesso aos seus repositórios.

Figura 3 – Tela de início para usuário logado.



6º Passo: Para criar um repositório, clique no botão **New**.

Figura 4 – Tela Profile.



7º Passo: criando um repositório. Na tela que se abre, preencha os campos de acordo com suas necessidades, após o preenchimento, clique em **Create repository**

Figura 5 – Criando um repositório.

Create a new repository

A repository contains all the files for your project, including the revision history.

Owner: Anneca / Repository name: teste

Great repository names are short and memorable. Need inspiration? How about [ubiquitous-lamp](#).

Description (optional)

☒ Public
Anyone can see this repository. You choose who can commit.

☐ Private
You choose who can see and commit to this repository.

☐ Initialize this repository with a README
This will let you immediately clone the repository to your computer. Skip this step if you're importing an existing repository.

Add .gitignore: None Add a license: None

8º Passo: Parabéns, você acabou de criar um repositório. Para retornar a página de início, basta clicar no ícone localizado no canto superior a direita e escolher a opção **Your Profile**

Figura 6 – Tela Repositório criado.

Anneca / teste

Unwatch 1

Code Issues 0 Pull requests 0 Wiki Pulse Graphs Settings

Quick setup — if you've done this kind of thing before

Set up in Desktop or HTTPS SSH <https://github.com/Anneca/teste.git>

We recommend every repository include a [README](#), [LICENSE](#), and [.gitignore](#).

...or create a new repository on the command line

```
echo "# teste" >> README.md
git init
git add README.md
git commit -m "first commit"
git remote add origin https://github.com/Anneca/teste.git
git push -u origin master
```

...or push an existing repository from the command line

```
git remote add origin https://github.com/Anneca/teste.git
git push -u origin master
```

Instalando o GitHub Desktop no OS X El Capitan

1º Passo: Faça o download através do link

<https://desktop.github.com/>

2º Passo: Na tela de sincronização, insira o usuário e a senha da conta criada no site do GitHub.

3º Passo: Indique uma pasta que será utilizada como repositório local.

4º Passo: Definida as configurações, faça as alterações (inserção e remoção de arquivos) necessárias no repositório local. Concluídas as alterações, faça o commit e sincronize com o repositório remoto.

Criando uma conta e fazendo download da ferramenta para modelar um banco de dados relacional Power Architect

1º Passo: Abra o link no navegador

http://www.sqlpower.ca/page/architect_download_os

2º Passo: Clique na opção SQL Power Architect Community Edition FREE DOWNLOAD

Figura 1 – Tela de Download.

SQL POWER SOFTWARE | PRODUCTIVITY TOOLS THAT JUST WORK

COMPANY PRODUCTS SERVICES/SUPPORT DEMOS/TUTORIALS FAQ COMMUNITY FORUM PARTNERS BUY NOW CONTACT US

Overview SQL Power Wabbit - BI Reporting SQL Power DQguru - Data Quality SQL Power Architect - Data Modeling

Free Download: SQL Power Architect

SQL Power Architect Community Edition
FREE DOWNLOAD

SQL Power Architect Enterprise Edition
DOWNLOAD TRIAL
NOT FOR PRODUCTION USE

SQL Power Architect Enterprise Edition
BUY NOW

Which Edition of SQL Power Architect do I need?

Features	Community Edition	Pro Edition Coming 2016	Enterprise Edition (Trial only)	Enterprise Edition (Full version)
Desktop (1-user) or Server (multi-user)	Desktop	Desktop	Server	Server
Data Modeling	✓	✓	✓	✓
Data Profiling	✓	✓	✓	✓
Compare, Reverse-Engineer, Forward-Engineer Data Models	✓	✓	✓	✓

Open #freedownload on this page in a new tab

QUICK LINKS
Contact Us

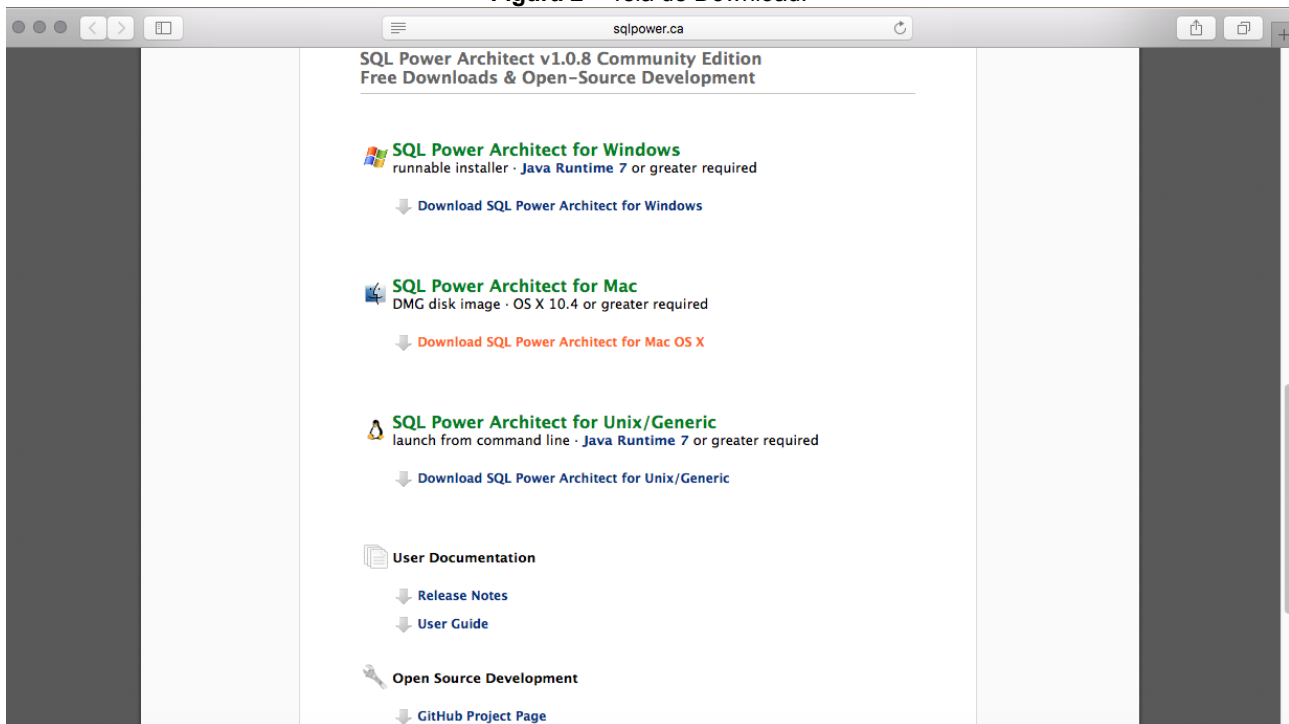
SHARE
Email this
Print-friendly
in Share
G+1
Tweet
Curti

MEMBER LOG-IN
Email/ID
Password
Log In
Need an account?
Register for free

Devart's SQL Server Tools
Data Compare, Schema Compare,

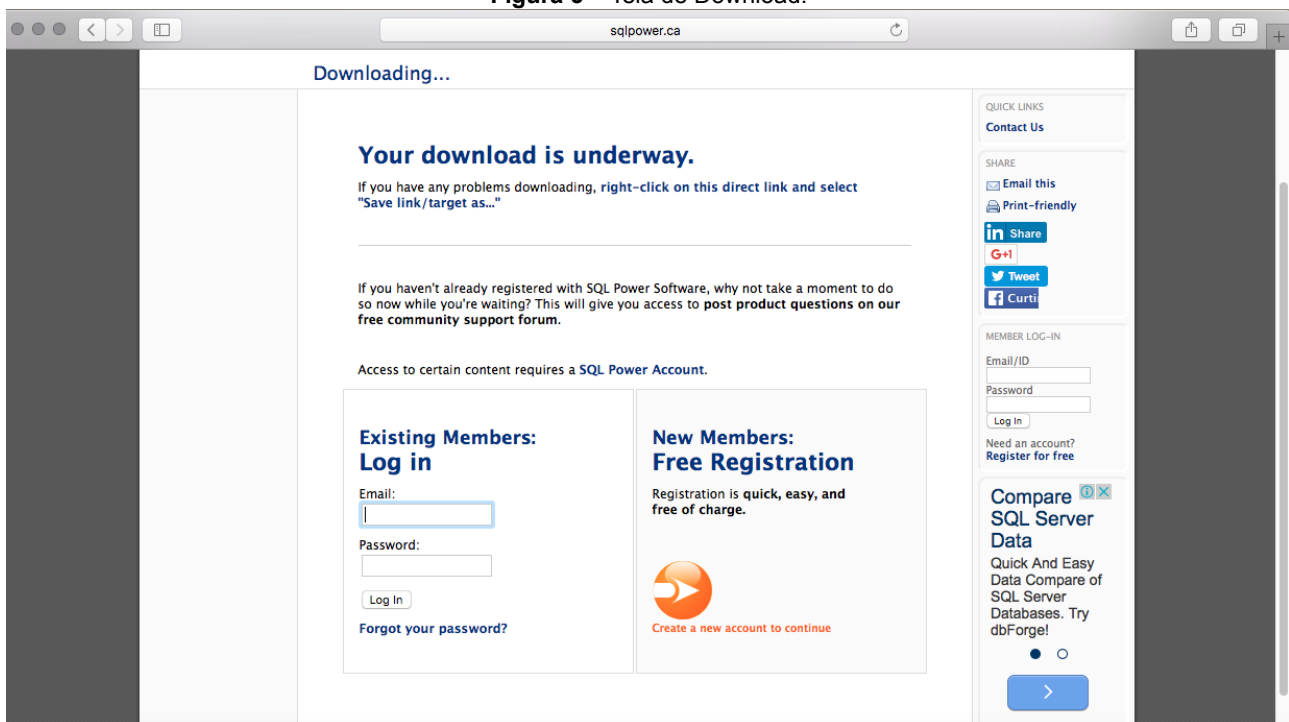
3º Passo: Escolha a opção condizente com seu sistema operacional.

Figura 2 – Tela de Download.



4º Passo: Clique na opção New Members: Free Registration.

Figura 3 – Tela de Download.



5º Passo: Preencha os dados para realizar o cadastro.

Figura 4 – Tela de cadastro.

The screenshot shows the 'SQL Power Registration' page on the sqlpower.ca website. The page has a header with the SQL Power logo and navigation links: COMPANY, PRODUCTS, SERVICES/SUPPORT, DEMOS/TUTORIALS, FAQ, COMMUNITY, FORUM, PARTNERS, BUY NOW, and CONTACT US. A search bar is located in the top right corner. The main content area is titled 'SQL Power Registration' and contains a registration form. The form includes fields for: User ID/Forum Screen Name (with a note: 'Must contain only letters and/or numbers; no special characters'), First Name, Last Name, Email Address, Company, Daytime Phone, Evening Phone, Mobile Phone, Street Address, City, Country (a dropdown menu), Province / State / Region (a dropdown menu), and Postal Code. On the left side of the form, there is a link: 'Having trouble with this form? Visit our FAQ for troubleshooting tips.' On the right side, there are 'QUICK LINKS' (Contact Us), 'SHARE' buttons (Email this, in Share, G+1, Tweet, Curti), 'MEMBER LOG-IN' (Email/ID, Password, Log In), and a link 'Need an account? Register for free'. At the bottom right, there is an advertisement for 'Compare SQL Server Data'.

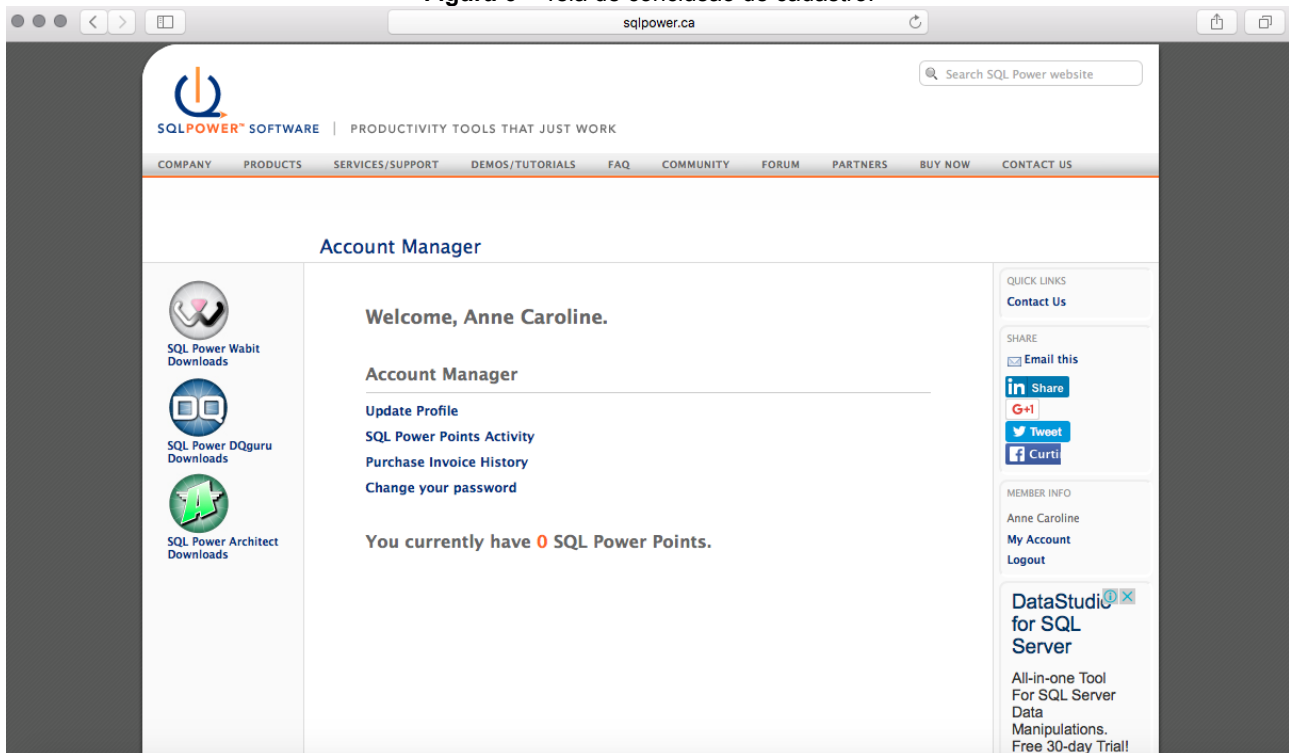
6º Passo: Insira uma senha para concluir o cadastro.

Figura 5 – Tela de cadastro.

The screenshot shows the 'New Member Confirmation' page on the sqlpower.ca website. The page has the same header and navigation links as Figure 4. The main content area is titled 'New Member Confirmation' and contains a confirmation message: 'Your submission has been confirmed by our server. Your member number is 65655. If you have any questions, please contact us.' Below the message, there is a section titled 'Setting password for new Member' with two input fields: 'New Password:' and 'Verify New Password:'. An 'OK' button is located below these fields. On the right side, there are 'QUICK LINKS' (Contact Us), 'SHARE' buttons (Email this, Print-friendly, in Share, G+1, Tweet, Curti), 'MEMBER INFO' (Anne Caroline, My Account, Logout), and an advertisement for 'Audible-Ar Amazon Company'.

7º Passo: Parabéns, você acabou de criar uma conta no SQL POWER SOFTWARE. Agora que você já tem uma conta retorne a página de download clicando no ícone SQL Power Architect Downloads e faça o download do software condizente com seu sistema operacional.

Figura 6 – Tela de conclusão de cadastro.



8º Passo: Concluído o download, descompacte o arquivo baixado. Ao fazer isso, aparecerá um ícone referente à ferramenta de modelagem de banco de dados. Clique no ícone e usufrua das funcionalidades da ferramenta.