

Como criar um repositório no github em 7 passos

Luiz Correia e Orivaldo Santana

Universidade Federal do Rio Grande do Norte

2017.2

Passo 0

- ▶ Acesse www.github.com;
- ▶ Clique em sign up, no canto superior direito da tela.

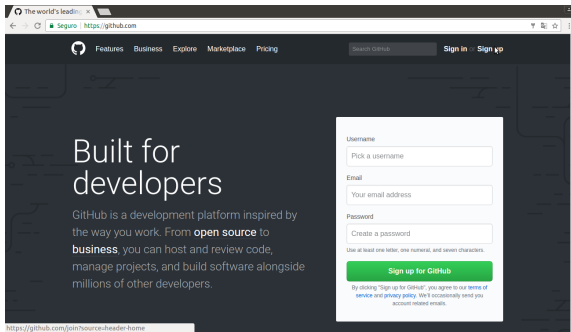
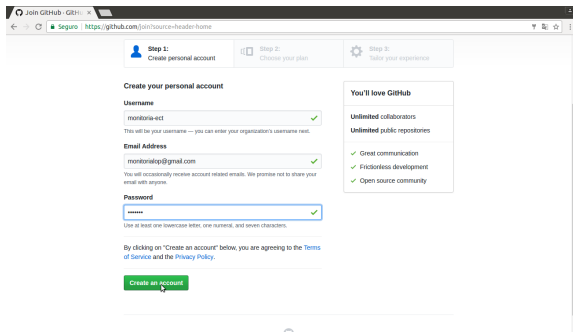


Figure 1: www.github.com

Passo 1

- ▶ Após clicar em sign up é hora de criar a conta, digite seus dados e clique em create an account.

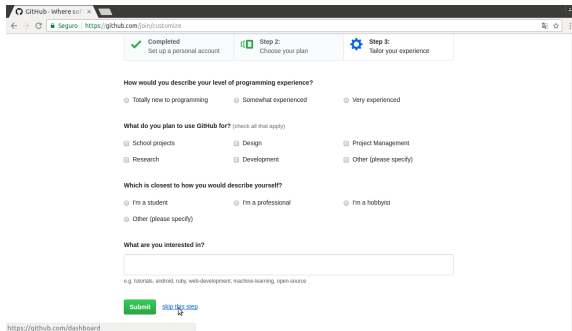


The screenshot shows the GitHub 'Join GitHub · GitHub' page. The browser address bar shows 'Seguro | https://github.com/join/source-header-home'. The page is divided into three steps: 'Step 1: Create personal account', 'Step 2: Choose your plan', and 'Step 3: Tailor your experience'. The 'Create your personal account' section includes three input fields: 'Username' (containing 'monitoria-ict'), 'Email Address' (containing 'monitoria1cp@gmail.com'), and 'Password' (containing masked characters). Each field has a green checkmark icon to its right. Below the password field, a note states: 'Use at least one lowercase letter, one numeral, and seven characters.' At the bottom of the form, a green button labeled 'Create an account' is visible. To the right of the form, a section titled 'You'll love GitHub' lists benefits: 'Unlimited collaborators', 'Unlimited public repositories', 'Great communication', 'Frictionless development', and 'Open source community', each preceded by a green checkmark. A footer note at the bottom of the form states: 'By clicking on "Create an account" below, you are agreeing to the Terms of Service and the Privacy Policy.'

Figure 2: Inserindo dados para a criação de conta.

Passo 2

- ▶ Depois de você criar a conta uma tela surgirá, apenas aperte continue e então uma pesquisa do github para qualificar os tipos de usuários aparecerá, sinta-se a vontade para respondê-la, preenchendo os dados e apertando submit ou você pode simplesmente pular esta etapa.



The screenshot shows the GitHub account setup page. At the top, there are three steps: 'Step 1: Completed Set up a personal account', 'Step 2: Choose your plan', and 'Step 3: Tailor your experience'. The 'Step 3' section is active and contains a survey. The survey questions are: 'How would you describe your level of programming experience?' with options 'Totally new to programming', 'Somewhat experienced', and 'Very experienced'; 'What do you plan to use GitHub for?' with checkboxes for 'School projects', 'Design', 'Project Management', 'Research', 'Development', and 'Other (please specify)'; 'Which is closest to how you would describe yourself?' with options 'I'm a student', 'I'm a professional', 'I'm a hobbyist', and 'Other (please specify)'; and 'What are you interested in?' with a text input field. Below the input field, there is a link to 'e.g. tutorials, android, ruby, web-development, machine-learning, open-source'. At the bottom, there is a green 'Submit' button and a blue 'skip this step' link. The browser address bar shows 'https://github.com/join/customize' and the page footer shows 'https://github.com/dashboard'.

Figure 3: como pular a pesquisa do github

Passo 3

- ▶ Após concluir o passo 2, você será redirecionado para a página do seu git, clique no "+" e em new repository, após isso você receberá um email de confirmação do github e deverá verificar nele para prosseguir para o passo 4.

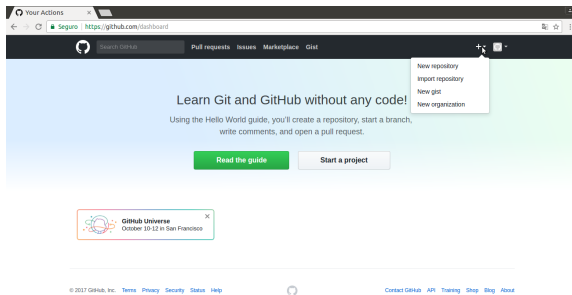


Figure 4: Criando um repositório.

Passo 4

- ▶ Clique no "+" novamente e em new repository como mostra a figura 4 e coloque o nome do seu repositório, também é possível adicionar descrições, atenção marque a opção "initialize this repository with a README", como mostra a figura 5.

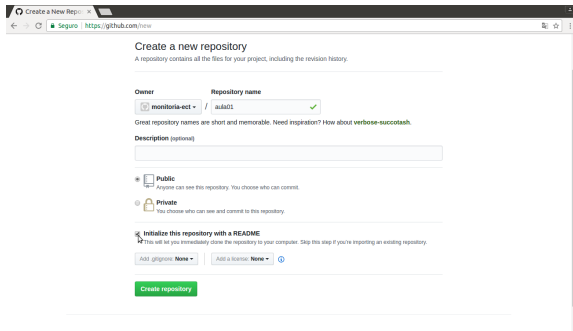


Figure 5: Criando um repositório(parte 2).

Passo 5

- ▶ Neste passo você deve arrastar os arquivos para o seu repositório e apertar em "commit changes".

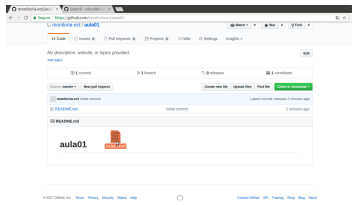


Figure 6: Arrastando arquivos.

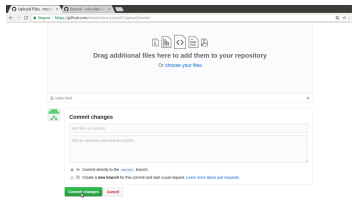


Figure 7: Adicionando mudanças no repositório.

Passo 6

- ▶ Clique agora em "settings", desça a tela até chegar em "GitHub Pages", clique em none, mude para master e aperte save (figura 9).

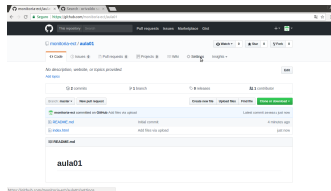


Figure 8: Configurando

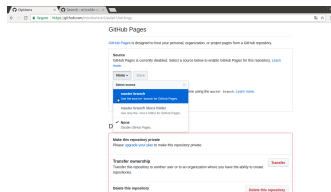


Figure 9: Adicionando mudanças no repositório.

Passo 7

- ▶ Aparecerá um link que é o link da sua página, basta apenas copiá-lo e pronto, sua página está publicada na web.

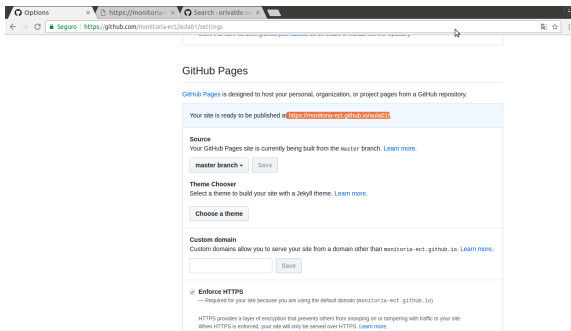


Figure 10: Link exemplo.