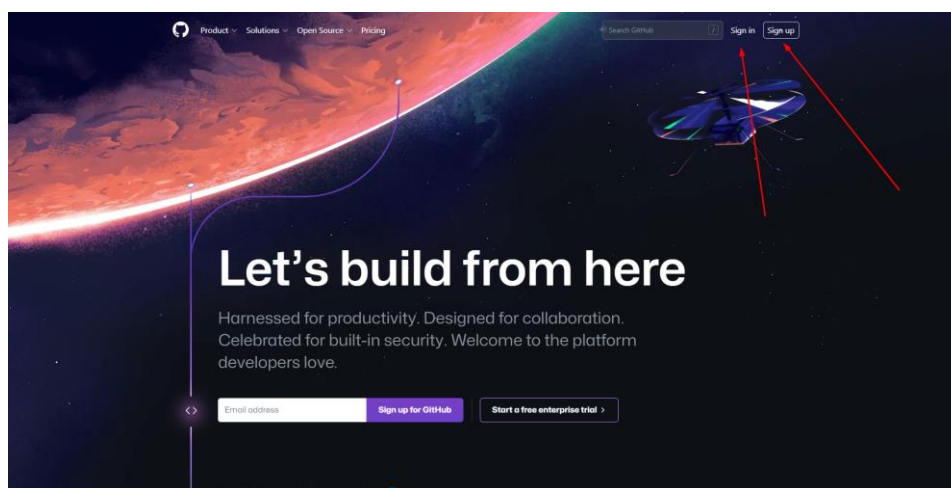
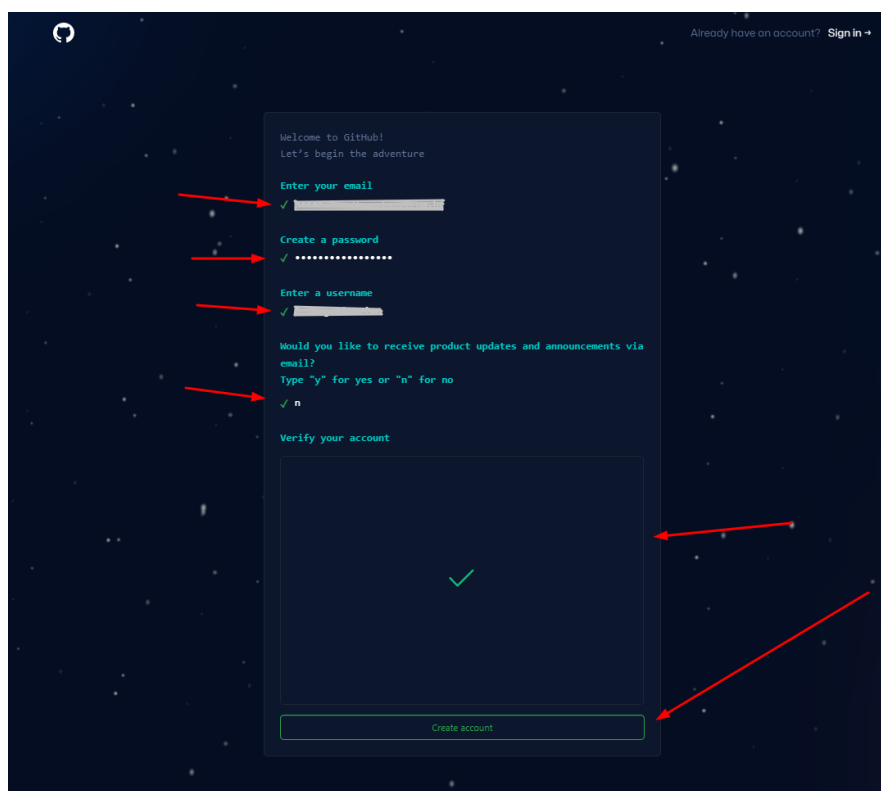


Para saber mais: criando conta no GitHub

Primeiro passo para você criar uma conta no GitHub é acessar o site do GitHub através [deste link](#) caso já tenha uma conta, clique em **Sign in**, caso não tenha uma conta clique em **Sign up** para criar uma nova:



Você verá uma página como essa:



Faça o seguinte:

- Digite o seu e-mail;
- Crie uma senha;
- Digite um nome de usuário;
- Se desejar receber atualizações e anúncios de produtos por e-mail, digite "y" para sim ou "n" para não;
- Faça a verificação de humano;
- Clique no botão **Create Account**.

Após preencher suas informações pessoais e clicar em **Create Account** Você receberá uma confirmação de cadastro por email, e daí para frente selecione as opções que achar adequado ao seu gosto.

Depois de validar sua conta é só utilizar os serviços do GitHub :)

Para saber mais: Git e GitHub

O Git é uma ferramenta de controle de versão de seu arquivo, projeto ou código. Já o GitHub é uma aplicação ou site onde você vai guardar os seus projetos com os arquivos dentro.

O Git é quem faz esse meio de campo entre a nossa máquina local e o Github, o Git realiza as tarefas através de comandos, onde você pode falar para ele quais arquivos ou pastas você quer subir(mandar) para o GitHub.

O legal do Github é que você pode guardar seus projetos nele e ainda compartilhar com outras pessoas desenvolvedoras, podendo dar sugestões e oferecer ajuda em outros projetos.

É essencial toda pessoa desenvolvedora aprender a utilizar o Git e GitHub, por isso deixo aqui a indicação desse ótimo curso sobre o tema através do [Link](#).

E também temos esse artigo do nosso CEO Paulo Silveira sobre os primeiros passos e configuração do Git e GitHub também aqui em nossa plataforma da Alura, acesse em [Link](#).

Além disso você também pode assistir aos dois vídeos da Rafa na série “O que é GIT e GITHUB”:

<https://youtu.be/DqTITcMq68k>

<https://youtu.be/UBAX-13g8OM>