

Centro Universitário -Católica de Santa Catarina

Gusthavo Junkes e Nathan Stüber Antunes

Tutorial GitKraken

Jaraguá do Sul

2022

Gusthawo Junkes e Nathan Stüber Antunes

Tutorial GitKraken

Gerenciamento, Configuração e Processos Software

Jaraguá do Sul

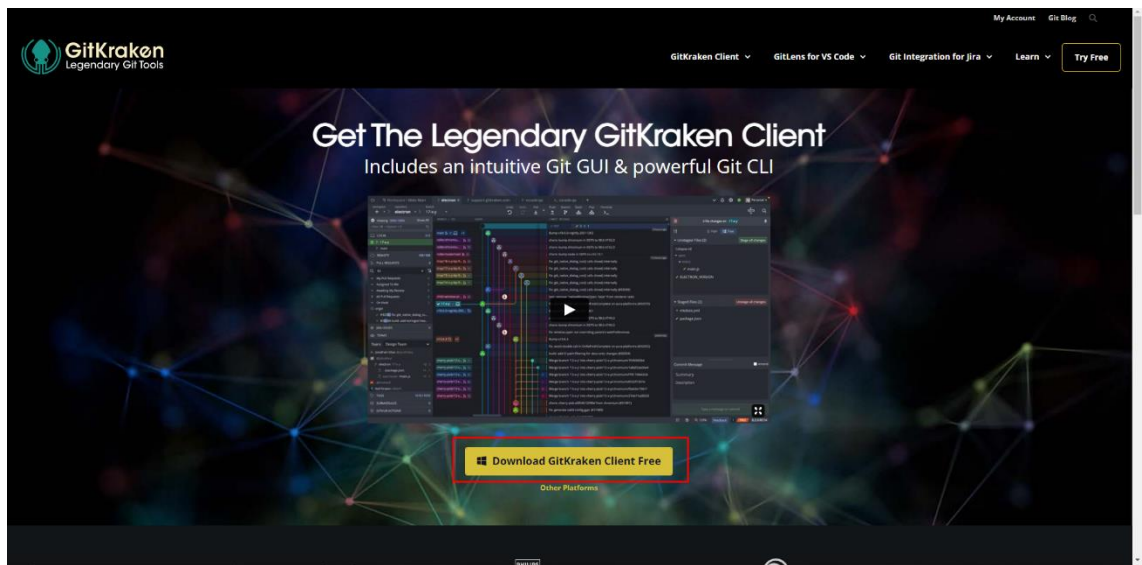
2022

Sumário

1. Baixar e instalar o GitKraken	4
2. Clonar o repositório do Workshop.....	4
3. Crie uma Branch	6
4. Commit	7
5. Atualizar o GitHub com as alterações	9
6. Crie um Pull Request (PR).....	9
7. Obter as modificações da Master	11

1. Baixar e instalar o GitKraken

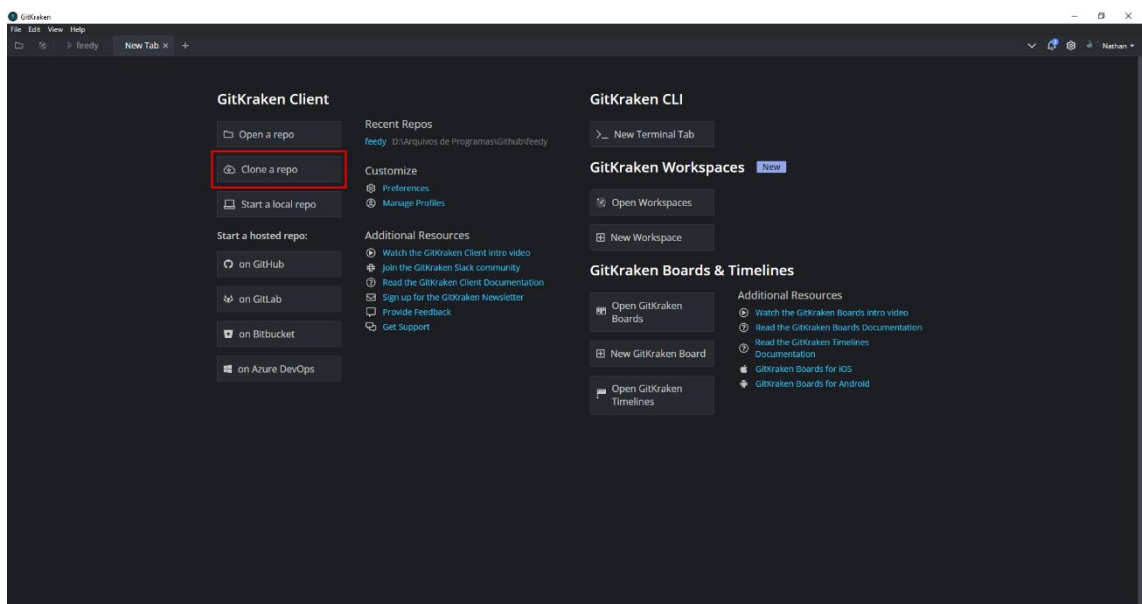
1.1. Link: <https://www.gitkraken.com/>



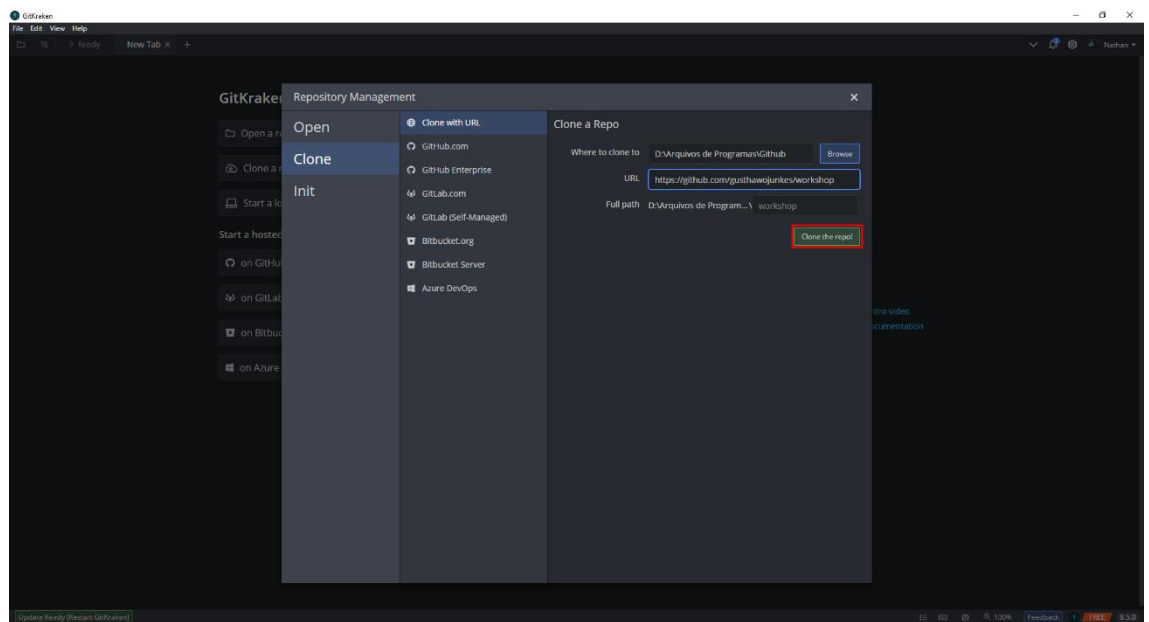
2. Clonar o repositório do Workshop

2.1. Link: <https://github.com/gusthawayjunkes/workshop>

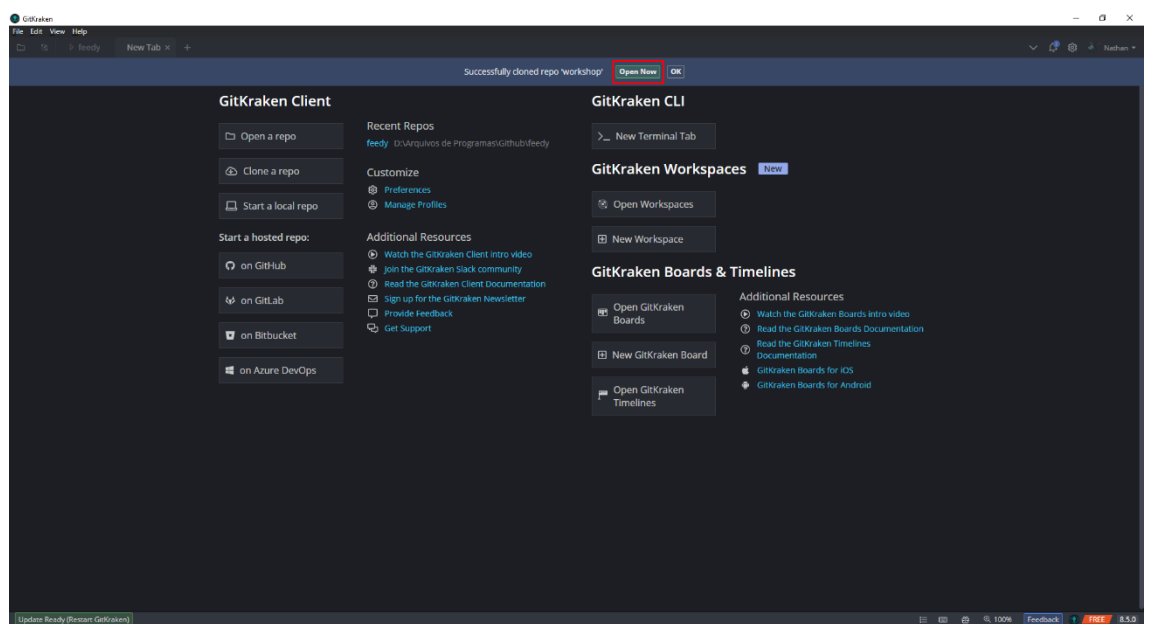
2.2. Clicar em “Clone a repo”



2.3. Selecione um diretório na máquina local, coloque a URL do tópico 3 e clique em “Clone the repo!”

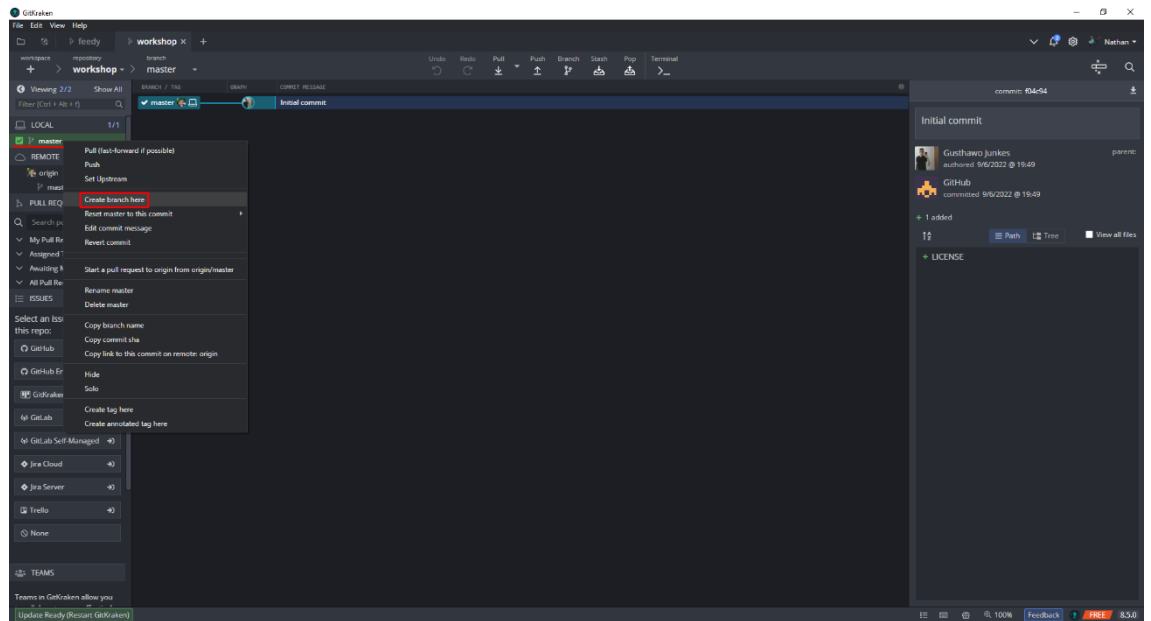


2.4. Abra o repositório em “Open Now”

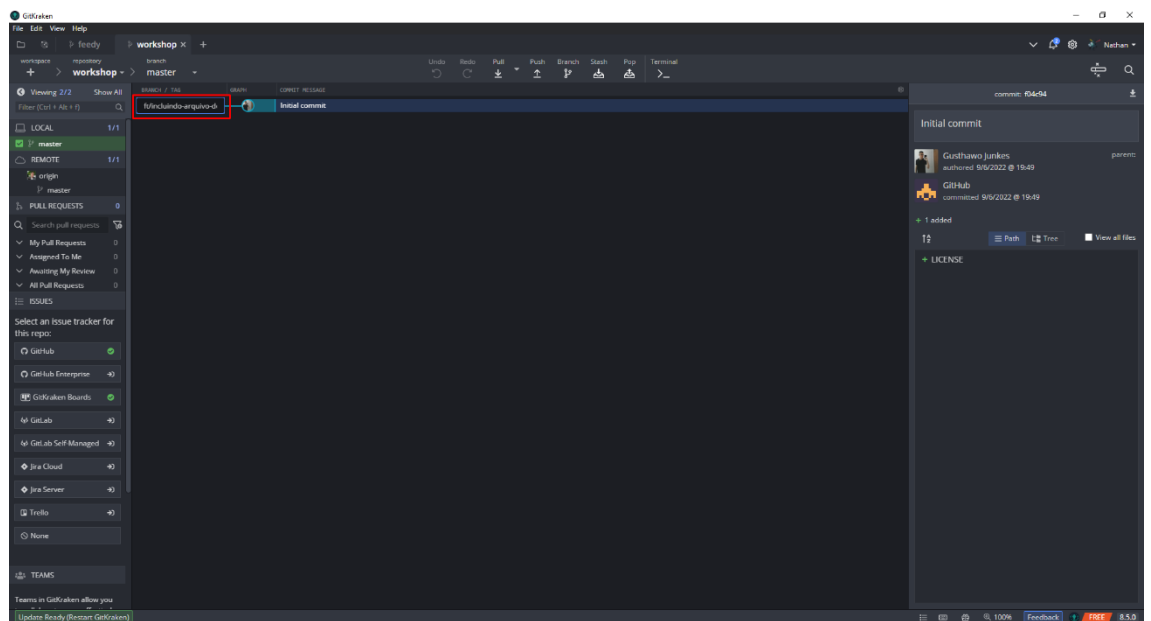


3. Crie uma Branch

3.1. Clique com o botão direito em “master” e depois em “Create branch here”

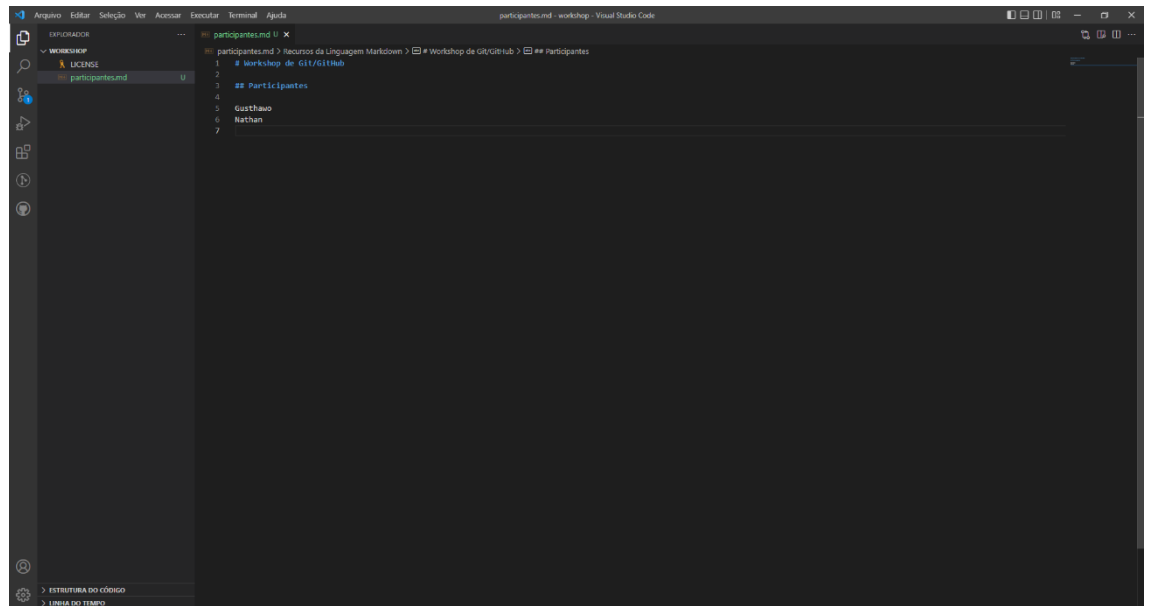


3.2. Denomine a branch



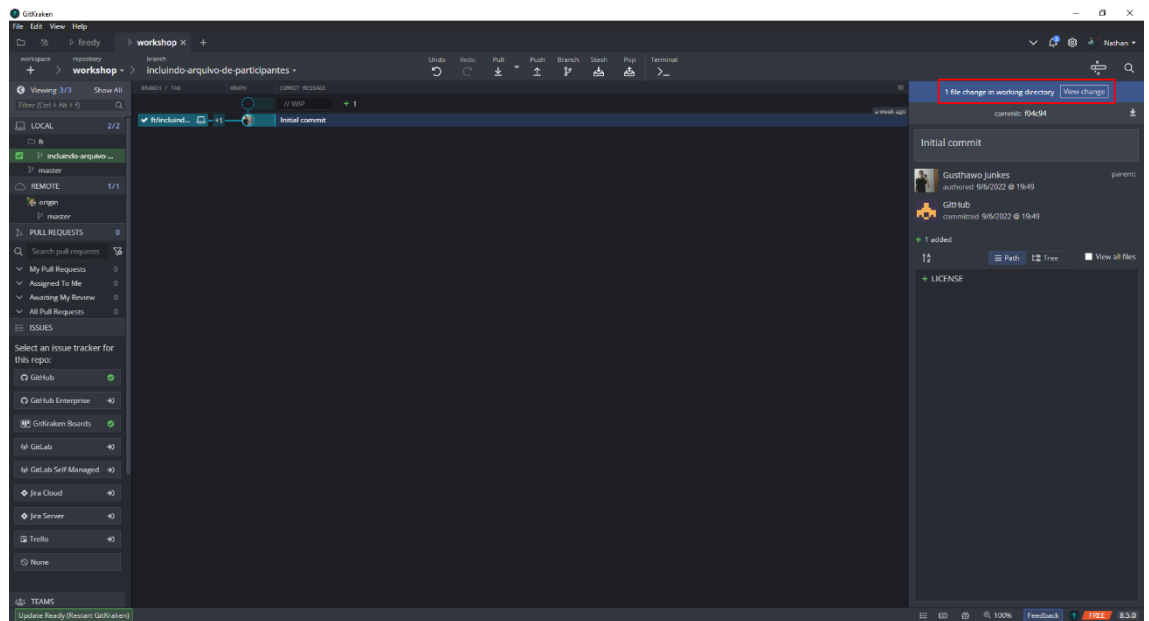
3.3. Edite o arquivo participantes.md

3.3.1. Coloque o seu nome na linha 7

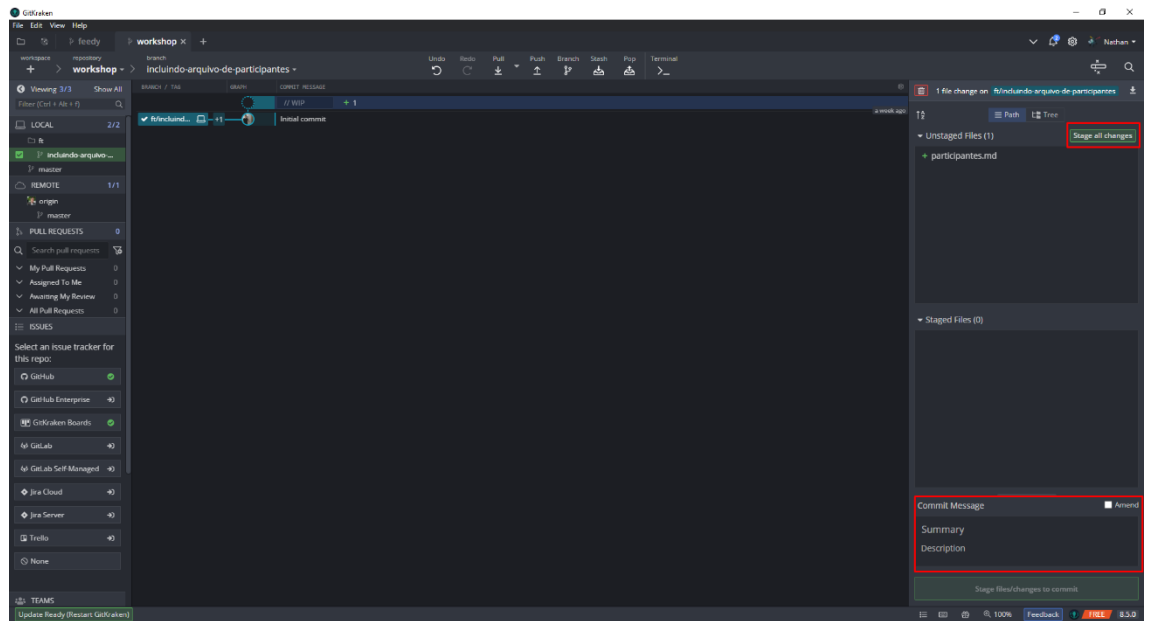


4. Commit

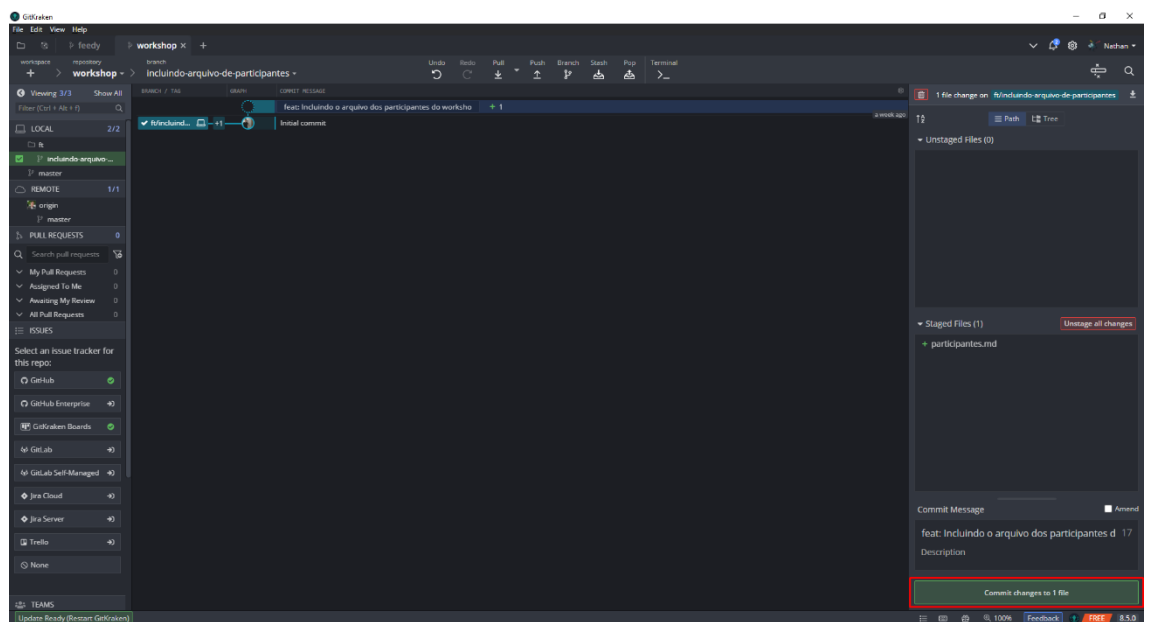
4.1. Volte para o GitKraken e clique em “View changes”



4.2. Clique em “Stage all changes” e digite uma breve descrição do que foi feito de alteração no repositório.

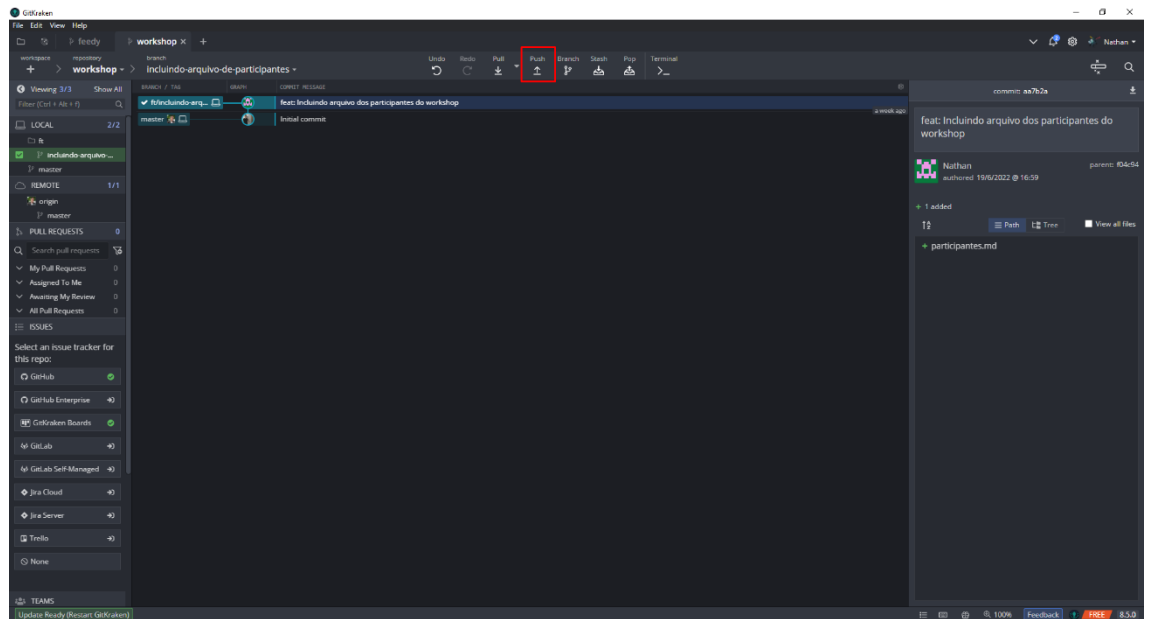


4.3. Clique em Commit changes to 1 file

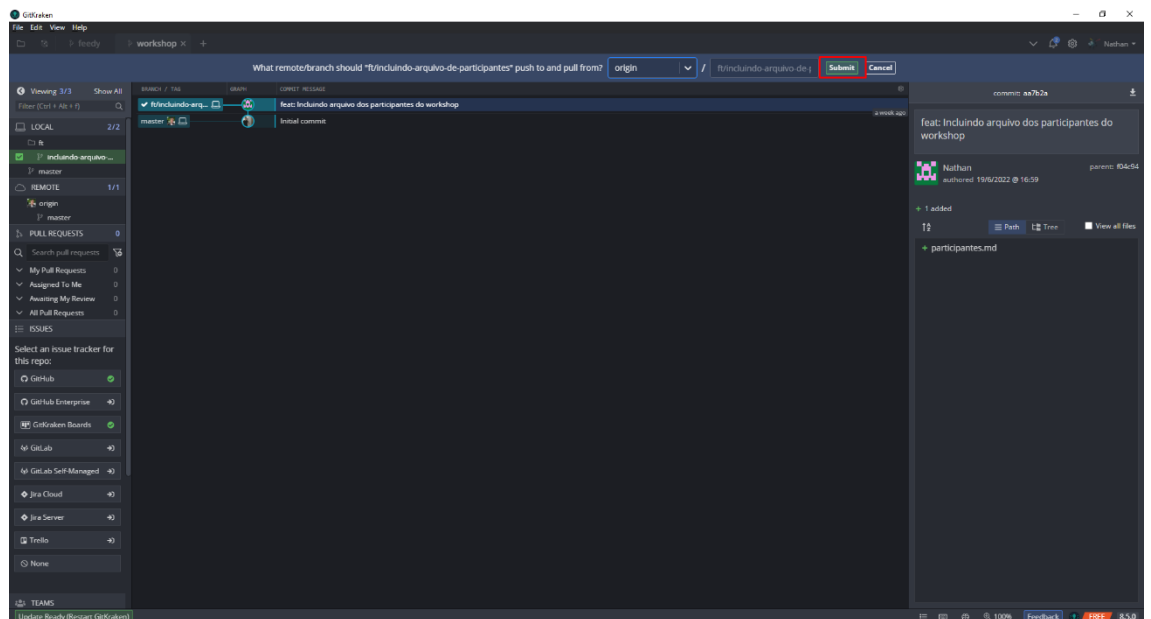


5. Atualizar o GitHub com as alterações

5.1. Clique em “Push” para enviar a branch ao GitHub



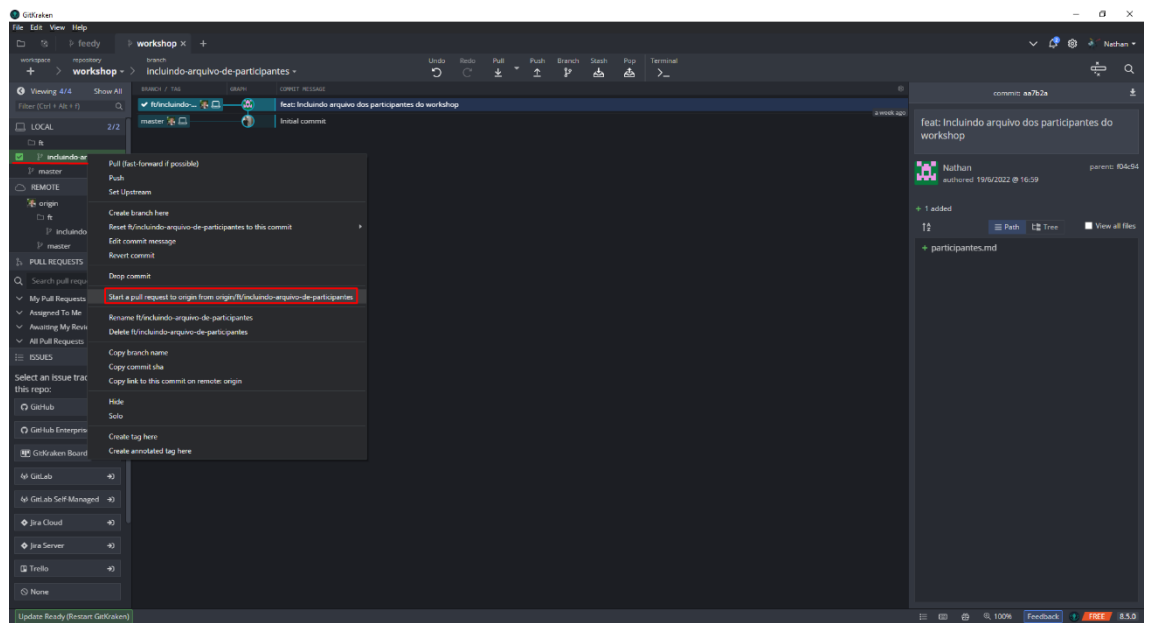
5.2. Clique em “Submit”



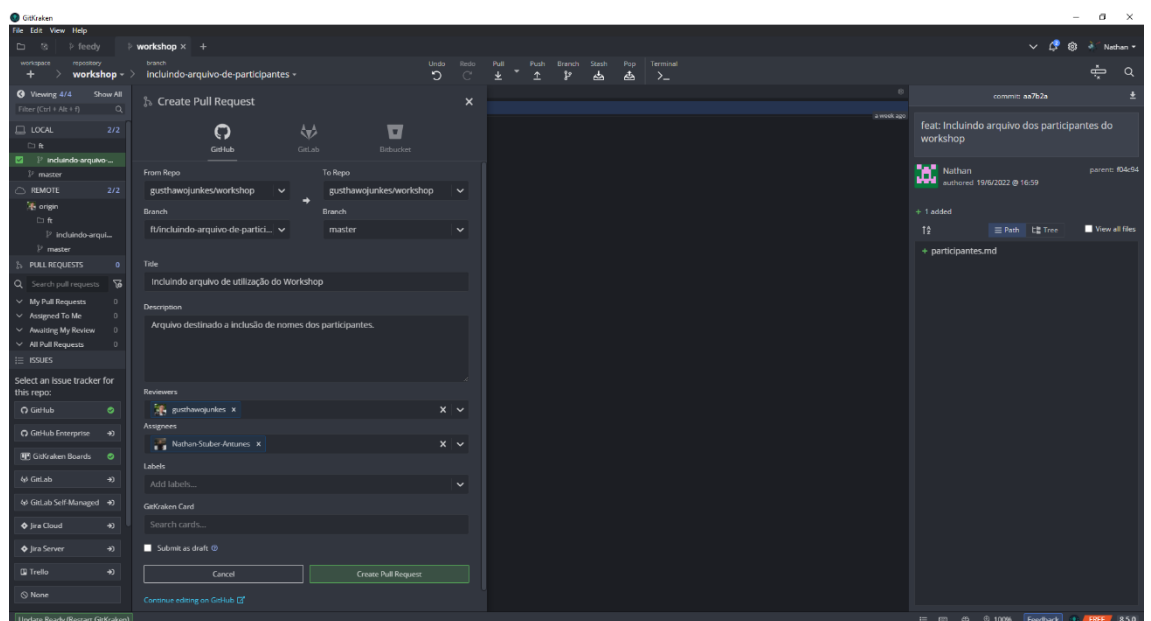
6. Crie um Pull Request (PR)

6.1. Clique com o botão direito em uma branch

6.2. Clique em “Start a pull request to origin from nome-da-branch”



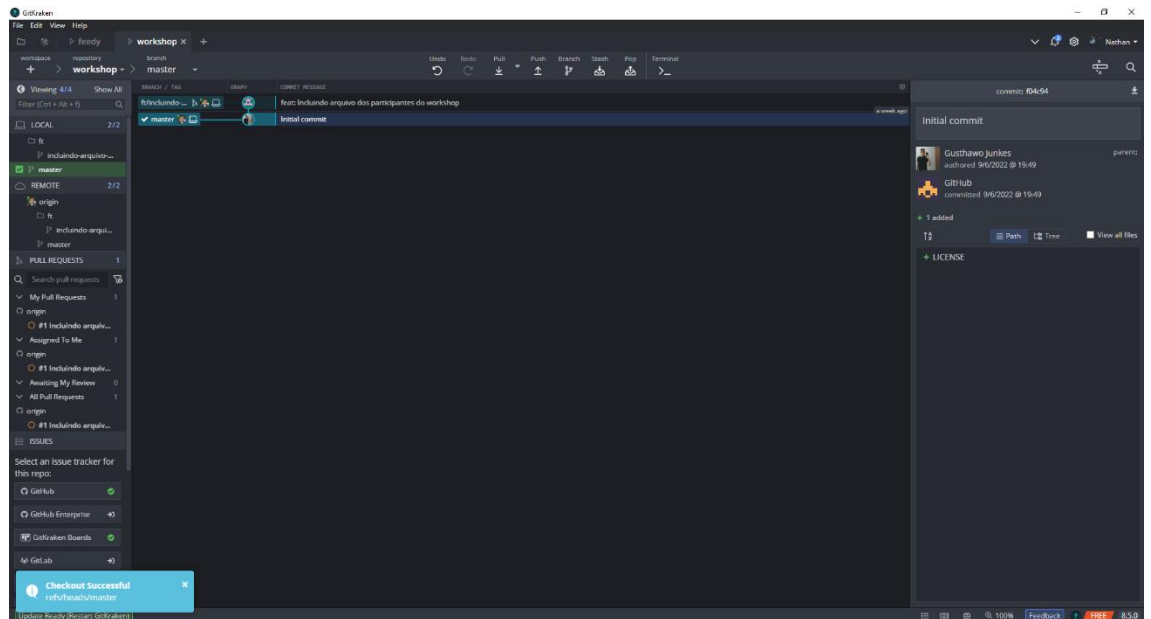
6.3. Inclua os seguintes campos: (Branch de destino, titulo, descrição, revisores e encarregados da PR)



6.4. Clique em “Create Pull Request”

7. Obter as modificações da Master

7.1. Clique duas vezes em “master”



7.2. Clique em “Pull”

