

1)

- a) Eu fiz o fork do repositório do colega (Aluno B).
- b) Eu verifiquei no meu perfil que o repositório forkeado apareceu (Aluno A).
- c) Eu fiz o upload de um arquivo no meu repositório forkeado (Aluno A).
- d) Eu enviei minhas alterações do fork para o repositório principal usando commit, push e pull request no curso de DAP.
- e) A função do Pull Request é propor alterações do meu fork para o repositório original.
- f) Não, o Pull Request precisa de acesso à internet para ser enviado e revisado.
- g) Eu revisei o código, comentei feedback se necessário e depois mescliei as alterações no repositório original.
- h) É importante incluir uma descrição clara com objetivo, mudanças feitas e documentação para facilitar a revisão.
- i) É importante incluir uma descrição clara com objetivo, mudanças feitas e documentação para facilitar a revisão.
- j) Acessei o repositório e cliquei em Fork para criar uma cópia na minha conta (Aluno A e B).
- k) Eu criei o arquivo *index.html* e fiz upload no repositório do Projeto (Aluno A e B).
- l) Eu sincronizei o fork e confirmei que o *index.html* foi atualizado também.
- m) Eu criei o arquivo *cadastrocliente.html* e fiz upload no repositório que tem o Fork (Aluno A e B).
- n) Eu abri um Pull Request no repositório fork para enviar as alterações ao projeto principal.
- o) Eu aceitei o Pull Request solicitado pelo colega no meu repositório fork.
- p) Eu editei o *cadastrocliente.html* novamente e abri um novo Pull Request.
- q) Eu aceitei o novo Pull Request solicitado pelo colega no repositório fork.