

## **DESAFIO: Git reset**

Forma de entrega: link do **repositório** no Github

Você deve clonar o projeto do professor, excluir alguns commits, fazer algumas modificações no projeto e depois salvar o projeto no seu Github conforme passos abaixo.

1) Clone o seguinte projeto no seu computador

<https://github.com/devsuperior/desafio-gitreset>

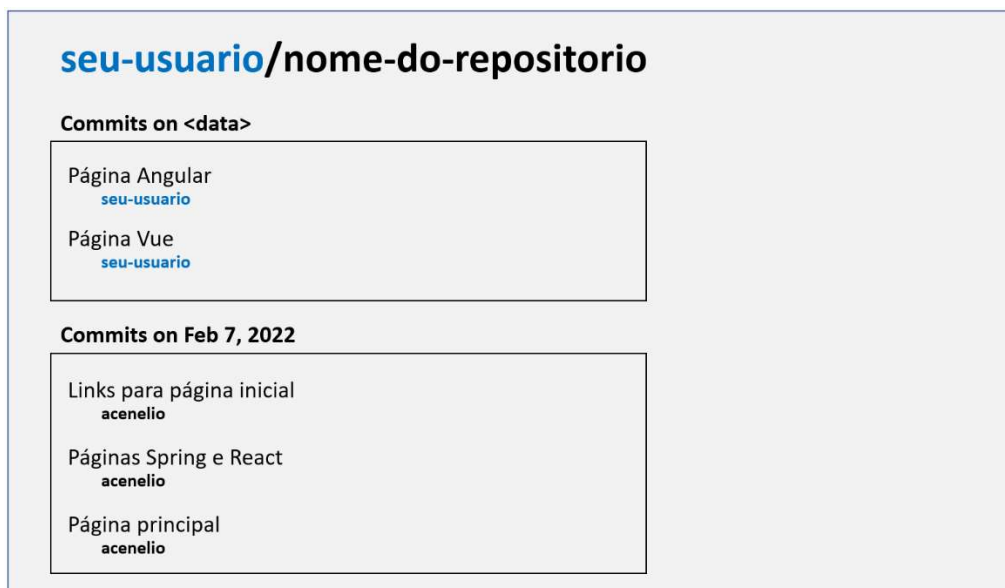
2) Delete todos commits e alterações no projeto depois do commit "Links para página inicial"

3) Crie uma nova página "vue.html" no projeto, similar à página "react.html" existente. Salve um novo commit "Página Vue".

4) Crie uma nova página "angular.html" no projeto, similar à página "react.html" existente. Salve um novo commit "Página Angular".

5) Crie um novo repositório vazio no **seu** Github, faça seu repositório local apontar para esse novo repositório remoto que você criou, daí salve o projeto nesse novo repositório remoto.

A página de commits do seu novo repositório remoto no Github deverá ficar dessa forma:



The screenshot shows a GitHub repository page for a user named 'seu-usuario'. The repository name is 'nome-do-repositorio'. The page displays two commit lists. The first list, titled 'Commits on <data>', shows two commits: 'Página Angular' and 'Página Vue', both attributed to 'seu-usuario'. The second list, titled 'Commits on Feb 7, 2022', shows three commits: 'Links para página inicial', 'Páginas Spring e React', and 'Página principal', all attributed to 'acnelio'.

seu-usuario/nome-do-repositorio	
Commits on <data>	
Página Angular	seu-usuario
Página Vue	seu-usuario
Commits on Feb 7, 2022	
Links para página inicial	acnelio
Páginas Spring e React	acnelio
Página principal	acnelio