



O que aprendemos?

Nesta aula, aprendemos:

- Que um `commit` é a forma de salvar um estado ou versão do nosso código;
- Como adicionar arquivos para serem *commitados* com `git add` ;
- Como *commitar* arquivos, utilizando o comando `git commit` ;
- Como verificar o histórico de *commits*, através do `git log` e algumas de suas opções:
 - `git log --oneline`
 - `git log -p`
 - `git log --pretty="parametros de formatação"`
- Como fazer o Git não monitorar arquivos, através do **.gitignore**
- Que não devemos realizar `commit` , ou seja, salvar um estado, da nossa aplicação não funcionando.