



Noções básicas

📁 Git não Github

Git é gerenciamento de controle de versão

Ciclo de vida dos status de arquivos Git

- Untracked
 - Estágio inicial de um arquivo criado no projeto
 - Arquivo não monitorado pelo Git
 - Tracked
 - Status de arquivo monitorado pelo Git
 - Modified
 - Status de arquivo que foi modificado
 - Staged
 - Status de arquivo commitado para o controle
- Um arquivo pode navegar por estes estágios por várias vezes durante o processo de desenvolvimento e de acordo com o gerenciamento feito destes arquivos.

Início de controle Git

- Comando para iniciar o git no projeto
 - ✅ git init

Início dos estágios de arquivo do Git

- Comando para adicionar arquivo no Tracked
 - ✅ git add nome do arquivo
 - ✅ git add .
 - Adiciona todos os arquivos do projeto
 - O ponto indica tudo

Verificar o status do projeto, listando os arquivos modificados ou novos.

- ✅ git status

Ignorar arquivo ou diretórios no projeto

- ✅ .gitignore
 - Arquivo .gitignore serve para ignorar arquivos ou diretórios.
 - Listar os nomes dentro do arquivo
 - Para ignorar um diretório, acrescente dois ** antes do nome do diretório.
 - O uso do *. serve para listar todos os arquivos, exemplo *.txt
 - Criar arquivo na raiz do projeto