**Comandos básicos do Git**

**git init -** Inicia o repositório git naquela pasta específica

**git add [nome do arquivo] -** Altera o estado do arquivo para staged

**git status -** Lista todas as alterações e estados do repositório

**git commit -m “[título do commit]” -** Salva o estado atual no histórico do projeto

**git log -** Exibe todo o histórico de alterações do sistema

**git checkout [hash do commit] -** Muda o estado do projeto para o estado commit informado

**git checkout [nome da branch] -** Muda a área de atuação do projeto para a branch informada

**git checkout master -** Muda o estado do projeto para o estado atual

**git branch [nome da branch] -** Cria uma nova branch no projeto

**git branch -** Lista as branchs do projeto

**git merge [nome da branch] -** Une a branch informada com a master

**git branch -d [nome da branch] -** Exclui a branch informada

**Comandos de Git e GitHub**

**git clone [link do repositório] -** Faz um clone do repositório informado

**git push -** Atualiza o GitHub com o novo estado do repositório Git

**git pull -** Atualiza o repositório local com as alterações feitas no GitHub