Comandos do Git

git init (Inicializa o repositório do git)

git status (Verifica status do repositório)

git reset --hard (Volta as modificações ainda não commitadas)

git add NOME\_DO\_ARQUIVO (Faz o git ver um novo arquivo)

git add. (Faz o git ver todos os arquivos)

git commit -m "NOME\_DO\_COMMIT" (Commit)

git revert CODIGO\_DO\_COMMIT (gera um novo commit, revertendo as informações do commit que deseja reverter)

git log (Exibe os commits do repositório)

git log --oneline (Exibe os commits do repositório resumido)

git clone LINK\_DO\_GITHUB.git (Clonar o repositório remoto)

git diff hash1 hash2 (compara commits)

git log -n NOME DA VERSÃO OU TAG

**- Sincronizando com o repositório online/remoto**

git remote (Visualizar os repositórios remotos)

git remote add NOME\_DO\_REPOSITORIO\_REMOTO (padrão é 'origin') LINK\_DO\_GITHUB.git (Adicionar um novo repositório remoto)

git remote remove NOME\_DO\_REPOSITORIO\_REMOTO (Remove o repositório remoto)

git push NOME\_DO\_REPOSITORIO\_REMOTO master (Enviar commits para o repositório remoto)

git pull NOME\_DO\_REPOSITORIO\_REMOTO master (Obter os commits do repositório remoto)