**Comandos Git/Github**

**git** – Expressão que inicia qualquer comando

**git init** – inicia o git e cria um repositório novo

**git add (arquivo)** – para adicionar um arquivo especifico do VScode

**git add .** – para adicionar todos os arquivos do VScode

**git status** – mostra as informações daquele repositório

**git branch –M “main”** – muda o nome da linha principal do projeto (Master) para Main

**git commit –m “nomedoprojeto”** – da um commit (salva) aquela versão do seu projeto

**origin** -> é so um nome que você da pro repositório

**git remote add origin** (link do projeto que aparece no github depois que você cria um novo repositório por lá) – faz a conexão entre a sua maquina e o github, assim os commits que você fizer no VScode vão automaticamente para lá

**git push –u origin main** – empurra/transfere os commits do PC para o github, só é necessário na primeira vez

**git push origin main** – empurra/transfere os commits do PC para o github

**clear** – limpa o terminal

**git checkout –b “nome da nova branch”** – sai da linha main, cria uma nova brench (ramificação), e permanece nela

**git push origin (nome da nova branch) -** empurra/transfere a nova branch e os commits da nova branch do PC para o github