orientações

# git bash

**$ git clone ‘url do repositório do git hub’**

*//Este comando clona o repositório em uma determinada pasta.*

**$ git add .**

*//Comando para adicionar todos os arquivos na fila de comit*

**$ git status**

*//Comando para mostrar os arquivos que foram adicionado ou que sofreram mudanças*

**$ git commit -m ‘Starting development in REST’**

*//Comando para salvar commit dando o nome conforme descrição acima entre aspas simples*

**$ git push**

*//Comando para enviar atualizações para o repositório no git hub*

# git ignore file

Este arquivo serve para impedir que arquivos de compilação sejam salvos no repositório do git hub. Para obter este arquivo, basta acessar o link <https://raw.githubusercontent.com/github/gitignore/master/VisualStudio.gitignore>, copiar seu conteúdo, colar em um bloco de notas e salva-lo com o nome “.gitignore” na pasta raiz do projeto.

# git hub credentials

**$ git config –-global credential.helper wincred**

*//Comando para salvar as credenciais no windows. Assim não é necessário entrar com as crdenciais toda vez que é executado o comando* ***git push****.*

*Obs. É necessário que o git bash esteja em modo Adm.*