**PCDevs:**

**5/Dez.**

**Da nossa maquina para o Repositorio**

instalar github, e acessar login

[carlosprocidio@gmail.com](mailto:carlosprocidio@gmail.com)

posionar na pasta do boostrap

abrir o git

colocar no repositório

clicar em código e copiar o link

git clone https://github.com/CarlosProcidio/Boostrap.git

shift insert para colar a pasta do github

ele deve criar o readme.md dentro da pastra boostrap

**GIT BASH HERE no seu computador para funcionar o prompt do git**

git add .

cd Boostrap muda para a pasta

git status mostra os arquivos a serem comitados

git commit –m “Primeiro commit”

git config --global user.email "carlosprocidio@gmail.com"

git commit –m “Primeiro commit”

**seta pra cima retrocede comando**

**git push origin main**

git add .

git commit –m “Primeiro commit”

**git push origin main**

<https://getbootstrap.com/docs/4.5/examples/album/>

Segue o link para agendamento:  
<https://calendly.com/jmignella/colearning>

**Pasta GIT tem que estar na pasta mae**

**Ao criar os projetos, fazer o git clone posicionado nas pasta do projeto.**

**Ele vai criar o git na pasta do repositório que tem que ter o mesmo no nome da pasta mae.**

**Como fazer para baixar do repositório para a outra maquina: (dowload)**

**git pull ( para baixar)**

**git push origin main ( sobe)**

**git pull origin main (desce)**

**Para sincronizar a maquina onde deseja fazer a tarefa:**

**Fazer o git clone inicilamente**

**1 linha com 6 colunas iguais ( cada div 2col)**

**1 linha com uma coluna so´**

**1 linha com 3 colunas]**

**1 linha com 3 colunas**

**1 linha com 1 coluna**