## Git e GitHub

### Criador do Git:

Linus Torvalds

### Comandos básicos do terminal Windows

* ***dir*** : lista os diretórios do seu local atual
* ***cd + nomePasta :*** navegar entre pastas
* ***cd..*** : volta um nível
* ***cls*** : limpar
* ***tab*** : autocompletar
* ***mkdir + nome*** : cria uma pasta
* ***echo + msg*** - printa a mensagem no terminal
* ***echo + txt > + nomeArquivo.txt*** : cria um arquivo no diretório atual
* ***del + nomeDiretorio*** - deleta todos os arquivos do diretório
* ***rmdir + nome Diretório /S /Q*** : remove o diretório e tudo que está dentro

### Primeiros comandos no Git

***git init*** : inicia o git na pasta e cria um repositório

***ls -a*** : mostra os arquivos ocultos

***cd .git/*** : entra na pasta do git

***git config - -global user.email + “email”*** : configura o nome

***git config - -global user.name + “nome”*** : configura o email

***git add \**** : adiciona todos os arquivos que sofreram alterações

***git commit -m “sua mensagem”***: realiza o commit para a máquina local com a mensagem especificada

***git remote add origin + origem(link https)* :** associa um repositório remoto ao diretório atual

***git pull origin master***: puxa as alterações do repositório remoto