#### **Course the Git and Github**

1. Network	github;
------------	---------

2. Download	the	Git;
-------------	-----	------

Terminal-Visual studio code

git init

Repositório vazio do Glt foi inicializado.



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

git config --global user.name "Tassiana Milka"

```
PS C:\Users\ \\OneDrive\Area de Trabalho\Nova pasta (3)> git config --global user.email "
@gmail.com"

PS C:\Users\ \\OneDrive\Area de Trabalho\Nova pasta (3)> git config --global user.name "Tassiana Milka"
```

git commit -m "Nova pasta (3)"

git remote add origin url-do-repositorio-no-github



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

Clonando um repositório

```
## Windows Powershell  

PS C:\Users\ \OneDrive\Área de Trabalho\git> git clone https://github.com/TassianaMilka/Challenge.git
Cloning into 'Challenge'...
remote: Enumerating objects: 16, done.
remote: Counting objects: 180% (16/16), done.
remote: Compressing objects: 180% (11/11), done.
remote: Compressing objects: 180% (11/11), done.
remote: Total 16 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
Receiving objects: 180% (16/16), 4.48 KiB | 53.80 KiB/s, done.
```

### git status

Demonstra todas alterações realizada no projeto

### git log

Histórico dos commit

### git pull

```
PS C:\Users\ \OneDrive\Área de Trabalho\Nova pasta (3)> git push -⊔ origin main
```

# git pull origin main

Destinado para baixar mudanças do repositório local

### git revert

Desfazendo um commit

### git reset -hard

Para apagar o commit do anterior.

# git commit –amend -m "Trocando botao para adivinhar"

Alteração do último commit sem a necessidade de apagar.

### gitignore

Ignorar alguma parte do projeto.