Seguimiento y explicación de la guía de GitHub

En los primeros comandos tenemos a

quienes son los que permiten configurar el nombre y el email

* **git config --global user.name"juanmelo"**
* **git config --global user.name"juanmelo"**

Después tenemos que entrar a la dirección donde se va hacer el trabajo ejemplo: **C:\Users\juand\Documents\proyecto**>

Después creamos el repositorio con el comando

* **git init**

el siguiente comando es para agregar contenido al trabajo

* **git add**

después sigue el que guarda la versión del repositorio poniendo su mensaje

* **git commit -m** cada actualización se usan los dos comando el **git add** para agregar contenido y el **git commit -m** para nombrar ese contenido y quede guardado en el repositorio

para mirar los contenidos de los repositorios podemos poner versiones anteriores con el

* **git log**
* **git show** vemos el contenido de los mensajes y los cambios realizados para volver a la versión anterior ponemos **git log** para visualizar las versiones

para volver a una versión se usa

* **git reset (numero de la versión) -hard**

después se pone el **git checkout** para pasar de rama y el

* **git Branch** que es para crear una rama nueva

para verificar la rama en la que estamos

* **git status**
* **y con el git checkout pasamos a la rama que queramos**