GIT MARKDOWN

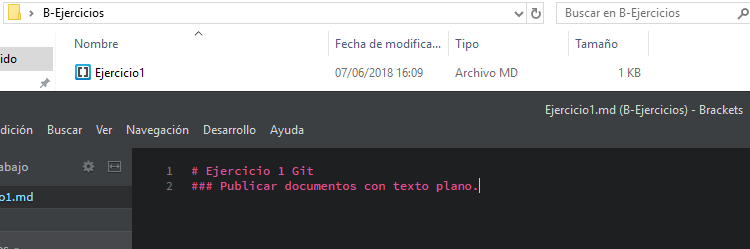
HARDWARE

Christian Oliver

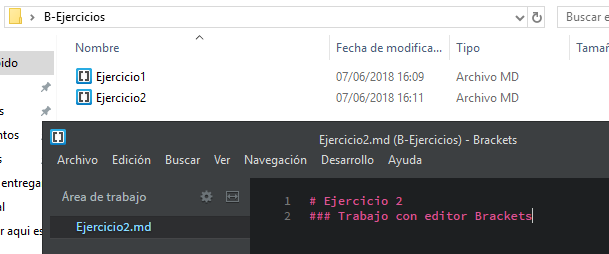
Sant josep obrer

Lo primero de todo es tener ya instalado y personalizado el programa de Git Desktop y Git.

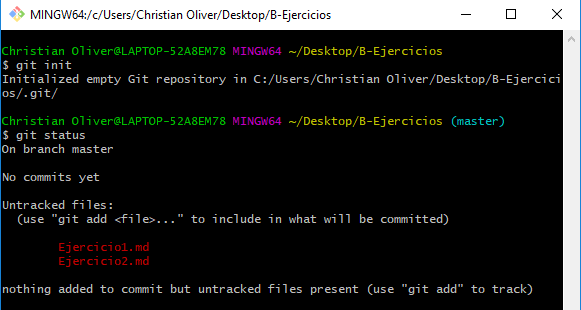
1.- Crear una carpeta llamada B-Ejercicios y un archivo llamado Ejercicio.md



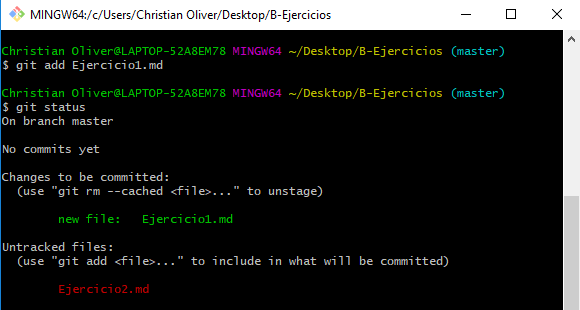
2.- Crear la carpeta anterior un archivo llamado Ejercicio2.md



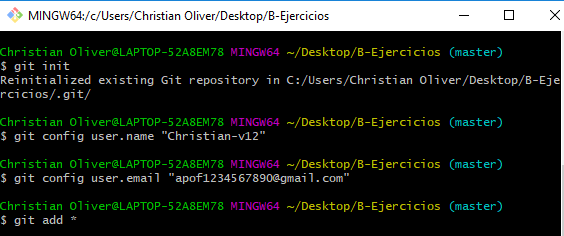
3.- Abrir la carpeta con Git Bash Here, ejecuta Gity comprueba el estado.



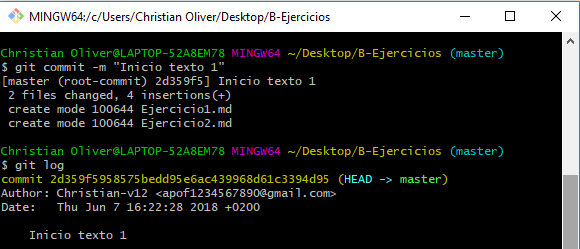
4.- Añadir el Ejercicio1.md y volver a ver el estado de la carpeta.



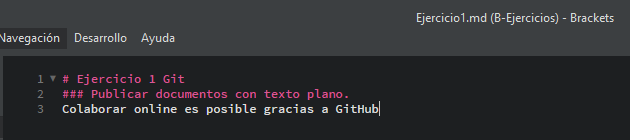
6.- Configurar la sesión:



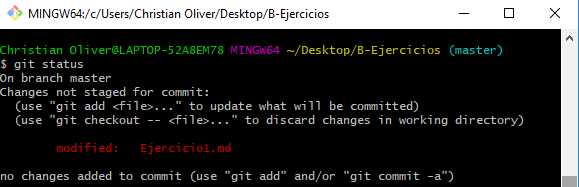
5.- Usar los comandos “commit” y “log”.

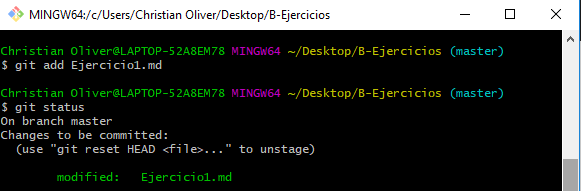


6.- Modificar el fichero Ejercicio1.md:

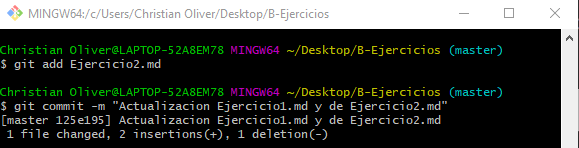


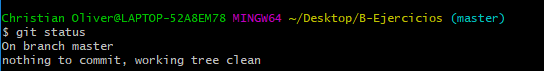
7.- Comprobar si Git se ha dado cuenta y añadir la modificación:



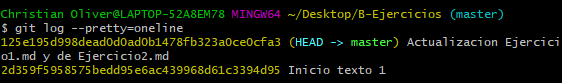


8.- Añadimos el Ejercicio2.md y realizamos un “commit” de ambos archivos:

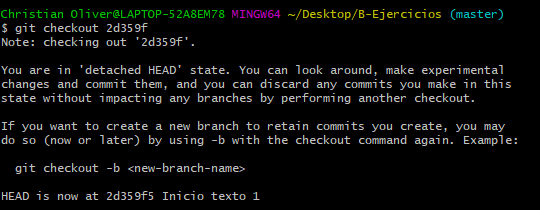




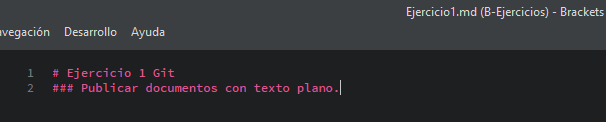
9.- “Git log –pretty=oneline”



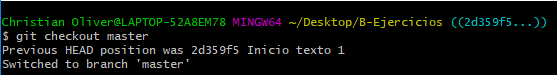
10.- “git checkout <hash>”



11.- Volvemos al archivo Ejercicio1.md para ver la línea de tiempo en la que estamos:



12.- “Git checkout master”



13.- La última comprobación del fichero Ejercicio1.md:

