

Actividad Evaluable: Repositorio

Alejandro Pizarro Chávez A01633784

Martes 26 de octubre de 2021

Herramientas computacionales: el arte de la analítica (Grupo 2)

Descripción de los comandos de la terminal y de git que fueron utilizados

`cd<folder>` -> cambia el directorio en el que se trabaja (Change Directory)
`ls` -> despliega lista de contenidos dentro del espacio de trabajo actual
`cd..` -> regresar al directorio pasado
`more<file>` -> desplegar el archivo especificado en texto
`pwd` -> despliega el directorio en el que se trabaja (Print Working Directory)
`git` -> despliega los comandos que se pueden de usar, es como una sección de ayuda
`git clone<URL repositorio>` -> duplicar el repositorio remoto a una carpeta local
`git status` -> revisar si se han realizado cambios dentro del repositorio
`git add .` -> añadir uno o varios archivos al repositorio remoto
`git commit -m "descripción"` -> guardar todos los cambios realizados dentro del espacio de trabajo
`git push` -> publicar y cargar cambios locales al repositorio remoto el cual suele ser el central
`git pull` -> extraer y descargar contenido desde el repositorio remoto para actualizar el repositorio local