

Mochila del viajero

Práctica individual obligatoria

cheatsheet (recordatorio) de los comandos más utilizados

COMANDOS UTILIZADOS		
MOSTRAR	pwd	permite conocer la ubicación actual o directorio de trabajo.
CREAR	mkdir	crea una carpeta vacia.
NAVEGACIÓN	cd	permite cambiarte a la carpeta de trabajo que necesites.
CREAR	touch	crea archivos.
MOVER	mv	permite renombrar o mover. Solo deja renombrar archivos o carpetas si no hay otra ya con ese nombre, sino la reescribe o la mueve.
MOSTRAR	ls -a	te enlista todos los archivos de una carpeta , aun los ocultos.
BORRAR	rm	te permite segun la ruta completa del commando borrar o un archive o carpeta o carpeta vacia.
GIT	git init	genera repositorio de cambios en los proyectos.
	git config	segun el comando completo permite ver el usuario y correo del autor del repositorio git.
	git add .	agrega archivos al git de versiones local.
	git status	te da un estado de los archivos agreagados o modificados que hayan sido puestos en la carpeta .git del Proyecto.
	git commit	permite crear mensajes y puntos de restauracion de archivos una vez hagas modificaciones.

	git push	envia los cambios que hayas hecho de tu carpeta al servidor git.
	git pull	recibe los cambios que hayan el servidor de tu carpeta de trabajo.
	git clone	permite clonar y bajar proyectos del servidor de git para trabajarlos en el computador.
	git branch	segun el commando complete permite tanto enumerar las ramas , crear una nueva o eliminar la rama.
	git log	permite ver el estado de los commits hechos.
	git remote	segun el comando completo , permite renombrar un repositorio o desvincularlo , también deja ver el estado de la conexion del proyecto con el servidor remoto
	git checkout	permite moverse de rama principal a una creada.