GIT CHEAT SEET

DESCRIPCIÓN
Establece el nombre y el correo como identificador del histortial de versiones de manera global, sin elglobal lo establece en el proyecto en el que se le asigna.
Inicia un repositorio de manera local.
Clona un repositorio de git en local.
Muestra el seguimiento del estado de los archivos o directorios.
Agrega los cambios de un archivo o directorio en local para un proximo versionado o commit. si agregamos el nombre del archivo, solo agregara ese archivo, en cambio si solo escribimos un punto ".", esto indica agregar todo lo que se tenga.
Registra las modificaciones que previamente agregamos con git add al repositorio local.
Envia los cambios al repositorio remoto de github cuando previamente hicimos git commit.
Obtenemos el contenido de un repositorio remoto a nuestro repositorio local, podemos fusionar cambios de diferentes ramas.
Nos permite fusionar varias ramas de un repositorio a uno solo.
Creamos ramas en nuestro repositorio.
Podemos desplazarnos entre ramas y extraer sus cambios a nuestro local.
Nos muestra el historial del repositorio.

JANETH GUADALUPE MORA AVIÑA

BASH CHEAT SEET

COMANDO	DESCRIPCIÓN
ls	Lista los archivos que se encuentre en el directorio o carpeta en la que estamos posicionados.
ls -R	Lista y muestra todas las carpetas y achivos contenidos en ellos a partir de donde estemos posicionados.
pwd	Nos muestra la carpeta enn la que estemos posicinados.
mkdir [folder]	Crea una nueva carpeta.
touch [file]	Crea un nuevo archivo (la extencion dependerá de nosotros).
rm [file]	Elimina un archivo.
rmdir [folder]	Elimina una carpeta vacía.
rm -r [folder]	Elimina una carpeta y todo su contenido.
clear	Limpia toda la pantalla de la terminal.
cd	Regresamos a una carpeta hacia atrás.
cd [route/folder]	Cambiamos o ingresamos a una carpeta.
mv [route/file] [route/file]	Renombramos el archivo, la primera ruta será el archivo a modificar y la segunda será el nombre por el que queremos cambiar.
mv [route/folder] [route/folder]	Renombramos la carpeta, la primera ruta será la carpeta a modificar y la segunda será el nombre por el que queremos cambiar.
mv [route/ <folder file="">] [route/folder]</folder>	Movemos la carpeta o archivo, la primera ruta será la carpeta o archivo a mover y la segunda será el directorio hacia donde queremos mover.
nano [file]	Creamo y agregamos contenido a un archivo.