

Comandos de directorios

..	Subida directorio
...	Subida dos directorios
/	Directorio raíz
-	Volver al último directorio visitado
pwd	Visualizar la ruta del directorio actual
cd <dir>	Acceder a un directorio
cd + TAB	Elegir entre los directorios existentes para accederlo
ls	Mostrar los directorios existentes
md <dir>	Crear un directorio vacío
md <dir> <dir> <dir> ...	Crear varios directorios vacíos
take <dir>	Crear un directorio vacío y accederlo
rd <dir>	Eliminar un directorio vacío
rm -R <dir>	Eliminar un directorio y sus contenidos
d	Visualizar últimos directorios visitados

Comandos de Github

git init	Inicializar Git en el directorio actual
ga <file>	Añade al índice el fichero
ga .	Añade al índice cualquier fichero nuevo o modificado
gcb <branch>	Cambia a la rama especificada
gba <branch>	Crea la rama especificada
gbd <branch>	Elimina la rama especificada
gbc <branch>	Crea una nueva rama y cambia a ella
gm <branch>	Fusiona una rama con la rama actual
gm <branch> <branch>	Fusiona una rama con la rama indicada
md <dir> <dir> <dir> ...	Crear varios directorios vacíos
gpp <branch>	Envía la rama local a la rama remota
ggl <branch>	Actualiza el repositorio local desde el remoto
gr add origin <repo>	Añade un repositorio remoto
gst	Visualizar el estado de los archivos

Comandos de archivos

rm <file>	Eliminar un archivo
rm <file> <file> <file>	Eliminar varios archivos
mv <file> <newfilename>	Renombrar archivo
mv <file> <dir>	Mover archivo a directorio
touch <file>	Crear un archivo
cp <file> <dir>	Copiar un archivo en un directorio
cp <file> <newfile>	Copiar un archivo en el directorio actual
nano <file>	Abre el archivo con el editor de consola
open <file>	Abre el archivo con la aplicación por defecto asociada
code <file>	Abre el archivo en Visual Studio Code

Otros comandos

say <text>	Pronuncia el texto indicado
sudo <cmd>	Ejecuta un comando con privilegios de super usuario
history	Muestra el historial de comandos utilizados