COMANDOS GIT	FUNCIÓN
git help	Ayuda
git help add	Comando específico
git help commit	
git help cualquier_comando_git>	
git configglobal user.name "nombre de usuario"	Establecer el usuario y el e-mail
git configglobal user.email email@email.com	
git configglobalunset user.name "nombre de usuario"	Eliminar todos los registros que se refieren al usuario y al e-mail
git configglobalunset user.email email@email.com	
git configlist	Ver la configuración de Git
git init	Crear un nuevo repositorio
git status	Muestra el estado de los archivos/directorios
	en su repositorio
git add nombre_archivo_directorio (archivo específico)	Añadir un archivo
git add . / git addall (todos los archivos)	
git commit nombre_archivo -m "mensaje del	Commitear un archivo/directorio
commit"	
git rm archivo	Remueve el directorio y los archivos que contiene
git rm -r directorio	Ver el historial de actividad
git log	ver ei nistoriai de actividad
git log <ruta archivo="" del=""></ruta>	Muestra el historial de un archivo específico
git logauthor=usuario	Muestra el historial de un usuario en particular
git checkout – archivo	Deshaciendo el cambio local en su directorio
(solo debe usarse mientras el archivo no se	de trabajo local
haya añadido todavía al área de trabajo	
temporal)	
git pull	Actualizar los archivos contra la branch actual
git branch nuevaBranch_nombre	Crea una nueva branch
git checkout nuevaBranch_nombre	Cambia a una branch existente - En este
	caso, el principal puntero HEAD está
	apuntando a la branch llamada
	nuevaBranch_nombre.