

cheatsheet	Luis Toro Cordero
CONFIGURAR HERRAMIENTAS	
\$ git config --global user.name "[name]"	Establece el nombre que desea esté anexado a sus transacciones de commit
\$ git config --global user.email "[email address]"	Establece el e-mail que desea esté anexado a sus transacciones de commit
CREAR REPOSITORIOS	
\$ git init [project-name]	Crea un nuevo repositorio local con el nombre especificado
\$ git clone [url]	Descarga un proyecto y toda su historia de versión
EFFECTUAR CAMBIOS	
\$ git status	Enumera todos los archivos nuevos o modificados que se deben confirmar
\$ git add [file]	Toma una instantánea del archivo para preparar la versión
\$ git commit -m "[descriptive message]"	Registra las instantáneas del archivo permanentemente en el historial de versión
\$ git log	Enumera el historial de la versión para la rama actual
\$ git reset [commit]	Deshace todos los commits después de [commit], preservando los cambios localmente
\$ git push [alias] [branch]	Carga todos los commits de la rama local al GitHub
\$ git pull	Descarga el historial del marcador e incorpora cambios