Comandos de GIT

Crear	\$git init	Crear un repositorio.
U.S.	\$git clone <link de<br=""/> repositorio>	Clonar un repositorio.
	\$git branch nombreRama	Crear una nueva rama.
Configuración de Usuario	\$git configglobal user.name "Nombre de Usuario"	Establecer usuario global del equipo.
	\$git configglobal user.email email@email.com	Establecer email global del equipo.
Agregando Archivos al Repositorio Local	\$git add nombreArchivo	Agregar al staging area el archivo señalado.
	\$git add .	Agregar al staging area todos los archivos.
	\$git commit -m "Mensaje"	Anexar archivos added al repositorio local.
Accediendo a Información	\$git status	Estado de los archivos.
	\$git log	Historial de actividad.
	\$git branch	Historial de ramas creadas.
	\$git remote	Historial de repositorios remotos.
Trabajando con el Repositorio Remoto	\$git remote add origin <link de="" repositorio=""/>	Vincula el repositorio local con el repositorio remoto señalado.
	\$git push -u origin nombreRama	Primer push de los archivos commiteados al repositorio remoto.
	\$git push	Push posteriores al primero.
	\$git pull	Actualizar archivos del repositorio local desde el remoto a partir de la rama actual.
Trabajando con Branches	\$git Branch -M Main	Cambiar nombre de la rama Master a Main.
	\$git chekout nombreRama	Moverme hacia la rama señalada.
	\$git merge ramaConLosCommits	Traer commits de la rama señalada a la rama en la que me encuentro.
Ayuda	\$git help	Ayuda.