

## Cheatsheet: Git

Comando	Descripción
git init	Inicializa un nuevo repositorio Git en el directorio actual.
git clone <URL>	Clona un repositorio remoto en tu máquina local.
git add <archivo>	Agrega un archivo específico al área de preparación para ser confirmado.
git add .	Agrega todos los archivos modificados y eliminados al área de preparación.
git commit -m "<mensaje>"	Crea un nuevo commit con los cambios en el área de preparación.
git status	Muestra el estado actual del repositorio, incluyendo los archivos modificados y sin seguimiento.
git pull	Descarga los cambios más recientes del repositorio remoto a tu máquina local.
git push	Sube tus cambios locales al repositorio remoto.
git branch	Muestra una lista de ramas y resalta la rama actual.
git checkout <rama>	Cambia a la rama especificada.
git merge <rama>	Fusiona la rama especificada con la rama actual.
git log	Muestra el historial de commits del repositorio.
git diff	Muestra las diferencias entre los cambios sin confirmar y la última confirmación.
git remote add <nombre> <URL>	Agrega un repositorio remoto con un nombre específico.