

Git Cheat Sheet

git init <directorio>	Crea un repositorio de git vacío.
git clone <url_repo>	Clona un repositorio desde la url proporcionada.
git add <directorio/archivo>	Agrega archivos al staging área previo al commit.
git commit -m "<mensaje>"	Confirma los cambios y agrega un mensaje descriptivo.
git status	Muestra el estado de los archivos.
git log	Muestra el historial de commits.
git checkout -b <rama>	Crea una nueva rama y se mueve hacia ella.
git remote add <nombre remoto> <url>	Crea la conexión a un repositorio remoto, el nombre queda configurado como atajo para el repositorio.
git pull <remoto>	Busca los cambios de la rama actual en el repositorio remoto y los aplica sobre dicha rama en el local.
git push <remoto> <rama>	Envía los cambios de la rama hacia el repositorio remoto, si la rama no existe (en el remoto), la crea.