

CHEETSHEET	
INICIAR	
git init	Inicia un repositorio local en la carpeta que estoy parada
git clone URL	Clona el repositorio remoto a mi carpeta
CONFIGURACIÓN	
git config user.name "Nombre"	Configura mi nombre y mail para el git.
git config user.email "Mail"	
git config --global user.name	Configura mi nombre y mail para siempre en esa pc.
git config --global user.email	
ACCIONES	
git status	Muestra el status de mis archivos con respecto al git
git add .	Agrega los archivos para luego subir con el commit. (A)
git commit -m "Mensaje"	Crea un commit
PARA MANDAR A LA NUBE	
git remote add link	Sincroniza mi repositorio local con el remoto
git remote -v	Chequeo que esté bien linkeado
git push origin main	Envío a la nube mis archivos commiteados
git pull origin main	Traigo los archivos de la nube y actualizo mi proyecto
PARA CREAR RAMAS	
git branch NombreRama	Creo una rama con el nombre
git branch	Me dice cuantas ramas hay y con que nombres
git checkout NombreRama	Salgo de la rama main y entro a la rama NombreRama
git checkout -b NombreRama	Creo y entro a la rama NombreRama
git chekout NumeroDelCommit	Para ir a un commit
LISTAS	
git log --oneline	Veó la lista de commits resumida
git log	muestra más largo la lista de commits
SI HAY CONFLICTO	
git pull origin main	Me aparece el conflicto y resuelvo: borro, combino o acepto ambos.
gir add .	Agrego los cambios solucionados a mi repositorio
git commit -m	Guardo el commit con los cambios
git push	Envío los cambios guardados.

<b>CREAR REPOSITORIO LOCAL Y REMOTO</b>	
git init	Creo repositorio local en donde estoy parada
git touch	Creo los archivos en los que voy a trabajar
git add .	Agrego todos los archivos al local
git commit -m	Hago un commit local
Creo un repositorio en <a href="https://github.com">github.com</a>	
git remote add origin link	Linkeo el remoto con el local
git remote -v	Chequeo que esté todo en orden
git push origin main	Envío mi commit a la nube
O si el repositorio ya tiene cosas	
git clone link	Clono todo lo que tenga el repositorio remoto
git pull	Bajo toda actualización del repositorio remoto
cd NombreCarpeta	Entro a la carpeta que acabo de clonar
Modifico, genero, hago cambios...	
git add .	Guardo todos mis cambios en el repositorio clonado local
git commit -m	Hago un commit con todos los cambios
git push origin main	Envío al remoto todos mis cambios
git clone	
git pull	Bajo todos los archivos y actualizaciones por las dudas
git add .	Agrego mis archivos trabajados
git commit -m	Commito mi trabajo
git push	Envío a la nube
Al otro día de trabajo	
git pull	Actualiza mi Repositorio
git add .	Agrego mis archivos
...	