	CHEETSHEET					
nuova B						
INICIAR			CREAR REPOSIT	ORIO LOCAL Y F	REMOTO	
git init	Inicia un repositorio local en la carpeta que estoy parada					
git clone URL	Clona el repositorio remoto a mi carpeta	git init	Creo repositorio local en donde estoy parada			
		git touch	Creo los archivos en los que voy a trabajar			
CONFIGURACIÓN		git add .	Agrego todos los archivos al local			
git config user.name "Nombre"	Configura mi nombre y mail para el git.	git commit -m	Hago un commi	t local		
git config user.email "Mail"	Cornigura III Hombie y IIIali para el git.					
git configglobal user.name	Configura mi nombre y mail para siempre en esa pc.	Creo un repositorio en github.com				
git configglobal user.email	Cornigura fili florible y filali para siempre en esa pc.	git remote add origin link	Linkeo el remoto con el local			
		git remote -v	Chequeo que es	sté todo en orden		
ACCIONES		git push origin main	Envío mi comm	it a la nube		
git status	Muestra el status de mis archivos con respecto al git					
git add .	Agrega los archivos para luego subir con el commit. (A)	O si el repositorio ya tiene	cosas			
git commit -m "Mensaje"	Crea un commit	git clone link	Clono todo lo que tenga el repositorio remoto			
		git pull	Bajo toda actua	lización del repos	itorio remoto	
PARA MANDAR A LA NUBE		cd NombreCarpeta	Entro a la carpeta que acabo de clonar			
git remote add link	Sincroniza mi repositorio local con el remoto	Modifico, genero, hago ca	ambios			
git remote -v	Chequeo que esté bien linkeado	git add .	Guardo todos mis cambios en el repositorio clonado local			
git push origin main	Envío a la nube mis archivos commiteados	git commit -m	Hago un commit con todos los cambios			
git pull origin main	Traigo los archivos de la nube y actualizo mi proyecto	git push origin main	Envío al remoto todos mis cambios			
PARA CREAR RAMAS	A CREAR RAMAS		Clono el repositorio y entro con cd			
git branch NombreRama	Creo una rama con el nombre	git pull	Bajo todos los archivos y actualizaciones por las dudas			
git branch	Me dice cuantas ramas hay y con que nombres	git add .	Agrego mis archivos trabajados			
git checkout NombreRama	Salgo de la rama main y entro a la rama NombreRama	git commit -m	Commiteo mi trabajo			
git checkout -b NombreRama	Creo y entro a la rama NombreRama	git push	Envío a la nube			
git chekout NumeroDelCommit	Para ir a un commit					
		Al otro día de trabajo				
LISTAS		git pull	Actualiza mi Re	positorio		
git logoneline	Veo la lista de commits resumida	git add .	Agrego mis archivos			
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.					