## **Comandos GIT & GIT HUB**

	MOSTAR	
Git status	Muestra el seguimiento de los archivos, si estan con seguimiento o sin seguimiento.	
git commit -a	Muestra los conflictos, de haberlos.	
git log	muestra los logs de los commit.	
git logonelinegraph	muestra graficos de los commits	
git logonelinestat	muestra los cambios en los commits	
git diff git diff-staged	muestra los cambios realizados a un archivo.	
git remove -v	Muestra lista de repositorios	
git remove show origin	Muestra los branch remotos	
git remote prune origin	Limpia los branches eliminados	
git tag	muestra la lista de todos los tag	

SUBE ARCHIVOS		
GIT PULL	Baja las actualizaciones del proyecto.	
BAJAR ARCHIVOS		
git push <nombre-< th=""><th>Envia mis commits al repositorio</th></nombre-<>	Envia mis commits al repositorio	
remoto>	remoto	
<nombre-de-tu-rama></nombre-de-tu-rama>		

INICIA	
GIT INIT	Se inicia git en donde se encuentra nuestro proyecto.
CREA	
git branch <nombre branch=""></nombre>	Crea una rama
git checkout -b newlocalbranchname origin/branch-name	Crea un branch en base a uno online
git tag -a <version> -m "esta es la version x"</version>	git tag -a <verison> - m "esta es la versión x"</verison>
git commit -m " Comentario"	Realiza el commiteo respectivo de los cambios realizados

fusion	
git merge	une el branch actual con el especificado.
git branch -d <nombre branch=""></nombre>	Elimina el branch y lo une al master.
git rebase	Une el branch actual con el mastar, esto no se puede ver como un merge

ELIMINA/RECUPERA		
git rm <archivo></archivo>	Borra un nuevo archivo del repositorio.	
git branch -D <name></name>	Elimina sin pregunta	
git branch -d <name></name>	Elimina el branch y lo une al master.	
git remove prune origin	Limpia todos los branch eliminados	
GIT REVERT + numero de commit git logoneline para obtener el #de commit.	Para reversar cambios por una equivocaicon en un commit.	
AGREGA		
GIT ADD <file> o . Cuando se quiere agregar todos</file>	Pasa al staging area los archivos.	
git commitamend -m "Texto que identifique por que se hizo el commit"	Agregar al ultimo commit, este no se muestra como un nuevo commit en los logs. Se puede especificar un nuevo	

NAVEGA		
git checkout <nombre branch="" o="" tag=""></nombre>	Cambia de Branch o tag	
git checkout -b <nombre-de-tu- rama&gt;</nombre-de-tu- 	te permite crear y cambiarte a esa rama al mismo tiempo:	