CHEATSHEET GIT	
Crear	
\$ git init	Crear un nuevo repositrorio local
<pre>\$ git remote add origin [URL repositorio remoto]</pre>	Establecer el repositorio remoto
<pre>\$ git clone [URL repositorio remoto]</pre>	Clonar un repositorio existente
Configurar	
<pre>\$ git configglobal user.name "[Nombre Apellido]"</pre>	Establecer nombre de usuario de manera global
<pre>\$ git configglobal user.email "Email de GitHub"</pre>	Establecer email de usuario de manera global
<pre>\$ git configglobal -1</pre>	Listar la configuracion global de git
Flujo de trabajo	
\$ git status	Mostrar el estado de los archivos agregados o modificados
<pre>\$ git add [Archivo]</pre>	Agregar archivo a la zona de preparacion
<pre>\$ git commit -m "Mensaje descriptivo"</pre>	Crear una captura de los cambios realizados en la rama
\$ git log	Mostrar el historial de los commits
\$ git push origin main	Enivar cambios confirmados al repositorio remoto
\$ git pull origin main	Recibir en el repositorio local las actualizaciones del repositorio remoto
Ramas	
<pre>\$ git branch [Nombre de la rama]</pre>	Crear una rama
<pre>\$ git checkout [Nombre de la rama]</pre>	Cambiar a otra rama
<pre>\$ git checkout -b [Nombre de la rama]</pre>	Crear rama y cambiar a esa rama
<pre>\$ git branch -d [Nombre de la rama]</pre>	Borrar rama