

¿Comandos Básicos GIT?



**GIT es un software de control de versiones que registra cambios realizado sobre un archivo o conjunto de estos a lo largo del tiempo.**

<b>Comando para iniciar git</b>
<code>\$ git init</code>
<b>Comando para auteticarse</b>
<code>\$ git config user.name "nombreDeUsuario"</code>
<b>Comando para verificar el ingreso</b>
<code>\$ git config user.name</code>
<b>Comandos para dejar nuestra identidad de manera global</b>
<code>\$ git config --global user.name "nombreDeUsuario"</code>
<code>\$ git config –global user.email “nombre@email.com</code>
<b>Para especificar donde subiremos nuestros archivos</b>
<code>\$ git remote add origin</code>
<b>Verificacion del paso anterior</b>
<code>\$ git remote -v</code>
<b>Verificar estado de los archivos</b>
<code>\$ git status</code>
<b>Agregar archivos al repositorio local</b>
<code>\$ git add .</code>
<b>Confirmar archivos para subir</b>
<code>\$ git commit -m “texto”</code>
<b>Enviar los archivos al repositorio</b>
<code>\$ git push origin main</code>
<b>Para clonar un repositorio</b>
<code>\$ git clone nombreRepo</code>
<b>Actualizar archivos</b>
<code>\$ git pull urlRepo</code>