Cursos de GitHup

Temas: posh-git

**Configuración inicial**

git config --global user.name "Charles Arboleda"

git config --global user.email charles@gmail.com

Indicamos a git que VS Code es nuestro editor de texto

git config --global core.editor "code --wait"

**Como ver nuestra configuración global**

git config --global -e

**Configuración de nivel**

core.autocrlf = Se usa para cambiar la configuración de la manera en que se inserta un espacio o tabulación en windows o en linux

git confg --global core.autocrlf true

sí estamos en Linux cambiamos true por input

**Para saber todas las configuraciones de git usamos el comando**

git config -h

muestra todos los directorios ocultos

ls -a

**Flujo de trabajo en git**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Computador** | **Stage** | **Commit** | **Server** |
| Archivo local | Tenemos archivos | Pasamos archivos a archivos de commit | Lso cambios que incluimos quedaran aquí |
| Archivo a eliminar | Git add | Hacemos commit | Eliminamos archivo del repositorio |

**Agrega todos los archivos al Stage**

git add .

**Para agregar un commit**

git commit -m "inicio de comentarios"

**Eliminar archivos**

rm nombre del archivo

**Elimina un archivo y nos ahorra un paso**

git rm nombre del archivo