

## 1. Preparación inicial

Ubícate en la carpeta ds\_proyecto mediante la consola Git Bash y haz un git init.

## 2. Hacer cambios en los archivos (Working)

Necesitamos añadir la cabecera en el archivo clientes.csv y una línea con comentarios en el script:

**Cabecera:** *id, nombre, valor*

**Comentarios:** # Script para analizar abandono de clientes

- Revisa el estado para saber qué ha pasado

## 3. Añade solo los archivos clientes.csv y app\_abandono.py al Staging

- Revisa el estado para saber qué ha pasado
- Aplica el comando **git diff** ¿Qué pasa?
- Aplica ahora el comando **git diff -staged** ¿Qué pasa?

## 4. Haz un commit y añade un comentario. Usa el comando **git commit -m "texto"**

- Analizar qué ha pasado en Staging y en Working.
- Aplica el comando **git log** ¿Qué muestra?
- Haz un **git status** ¿Qué muestra?

## 5. Crea un nuevo archivo.yml (vacío) en la carpeta raíz del proyecto que contendrá las librerías necesarias para trabajar

- Comprueba que se ha creado correctamente
- Pásalo al staging
- Haz un nuevo commit comentando lo que haces

## 6. Deshaz el último commit. Aplica el comando **git reset --soft HEAD~1**

- Revisa el estado

## 7. Ahora renombra el archivo.yml por entorno.yml y vuelve a hacer el commit

- Revisa el log