**Partidos**

## **Ejercicio 1**

Configurar Git definiendo el nombre del usuario, el correo electrónico y activar el coloreado de la salida. Mostrar la configuración final.  
git config --global user.name "MQUIRO84"

> git config --global user.email "XXXXXX@gmail.com"

> git config --global color.ui auto

> git config --list

## **Ejercicio 2**

Crear un repositorio nuevo con el nombre libro y mostrar su contenido.

1. Comprobar el estado del repositorio.
2. Crear un fichero indice.txt con el siguiente contenido:

Capítulo 1: Introducción a Git  
Capítulo 2: Flujo de trabajo básico  
Capítulo 3: Repositorios remotos

1. Comprobar de nuevo el estado del repositorio.
2. Añadir el fichero a la zona de intercambio temporal.
3. Volver a comprobar una vez más el estado del repositorio.

## **Ejercicio 4**

Realizar un commit de los últimos cambios con el mensaje “Añadido índice del libro.” y ver el estado del repositorio.

## **Ejercicio 5**

1. Cambiar el fichero indice.txt para que contenga lo siguiente:

Capítulo 1: Introducción a Git  
Capítulo 2: Flujo de trabajo básico  
Capítulo 3: Gestión de ramas  
Capítulo 4: Repositorios remotos

1. Mostrar los cambios con respecto a la última versión guardada en el repositorio.
2. Hacer un commit de los cambios con el mensaje “Añadido capítulo 3 sobre gestión de ramas”.