Ejercicios de Git: Repositorios remotos

Ejercicio 1

1. Crear un nuevo repositorio público en GitHub con el nombre libro-git.
2. Añadirlo al repositorio local del libro.
3. Mostrar todos los repositorios remotos configurados.

Ejercicio 2

1. Añadir los cambios del repositorio local al repositorio remoto de GitHub.
2. Acceder a GitHub y comprobar que se han subido los cambios mostrando el historial de versiones.

Ejercicio 3

1. Colaborar en el repositorio remoto libro-git de otro usuario.
2. Clonar su repositorio libro-git.
3. Añadir el fichero autores.txt que contenga el nombre del usuario y su correo electrónico.
4. Añadir los cambios a la zona de intercambio temporal.
5. Hacer un commit con el mensaje “Añadido autor.”
6. Subir los cambios al repositorio remoto.

Ejercicio 4

1. Hacer una bifurcación del repositorio remoto danisanzo/libro-git en GitHub.
2. Clona TU repositorio
3. Crear una nueva rama autoria y activarla.
4. Añadir el nombre del usuario y su correo al fichero autores.txt.
5. Añadir los cambios a la zona de intercambio temporal.
6. Hacer un commit con el mensaje “Añadido nuevo autor.”
7. Subir los cambios de la rama autoria al repositorio remoto en GitHub.
8. Haz un *Pull Request*