**Ejercicio Control de versiones con GIT 1.**

**Ejercicio 1.**

* En un directorio de trabajo, por ejemplo, en la unidad C:, y con el nombre GIT, crea la carpeta *ejercicioCV1*.
* Abre la consola *git bash* y posiciónate en dicha carpeta desde la línea de comandos.
* Convierte la carpeta en un repositorio local.
* Confirma que se han creado la carpeta oculta .git y su contenido.
* Anula que la carpeta sea un repositorio local, para ello basta con borrar la carpeta oculta .git y todo su contenido.

**Ejercicio 2.**

* Vuelve a crear la carpeta ejercicioCV1 como en el primer punto del ejercicio 1.
* Abre Visual Studio Code.
* Dentro del programa, selecciona la carpeta ejercicio CV1.
* Abre una terminal en VSC y usa comandos GIT a partir de aquí.
* Convierte la carpeta en un repositorio local.
* Identifícate con un nombre y un correo electrónico en GIT.
* Dentro de la carpeta crea la página web *index.html* y añádela el titulo *Ejercicio Control de Versiones* 1.
* Consulta el estado de cambios del archivo recién creado.
* Añade el archivo al área intermedia para su seguimiento.
* Consulta el estado de cambios del archivo recién creado.
* Confirma los cambios y crea una instantánea con el nombre *Inicio*.
* Consulta el historial de commits.
* Añade a la página web *index.html* un párrafo con el texto *Primer párrafo añadido*.
* Consulta el estado del archivo.
* Añade el archivo a la zona intermedia.
* Crea una nueva instantánea con el nombre *Primer cambio. Párrafo 1 añadido*.
* Consulta el historial de commits.
* Añade a la página web *index.html* un párrafo con el texto *Segundo párrafo añadido*.
* Consulta el estado del archivo.
* Añade el archivo a la zona intermedia.
* Crea una nueva instantánea con el nombre *Segund*o *cambio. Párrafo 2 añadido*.
* Consulta el historial de commits.
* Añade a la página web *index.html* una lista no ordenada con los elementos *HTML, CSS y JavaScript*.
* Consulta el estado del archivo.
* Añade el archivo a la zona intermedia.
* Crea una nueva instantánea con el nombre *Tercer cambio. Lista 1 añadida*.
* Consulta el historial de commits.
* Volver al momento anterior en que no existía la lista.
* Consulta el historial de commits.
* Volver al momento inicial.
* Consulta el historial de commits.
* Volver de nuevo al último cambio.
* Consulta el historial de commits.