Ejercicio Control de versiones con GIT 2.

- Crea la carpeta ejercicioCV2 en la ruta c:/git o donde habitualmente tengas los ejercicios.
- Abre Visual Studio Code.
- Dentro del programa, selecciona la carpeta ejercicioCV2.
- 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 Página de inicio.
- 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 *Primer commit*.
- Consulta el historial de commits.
- Crea la carpeta imágenes en la carpeta del proyecto.
- Guarda en ella una foto de cualquier tema.
- Incluye en la página *index.html* la foto anterior y un enlace a una página que explique de qué va la foto. (Wikipedia, por ejemplo).
- Añade a la carpeta raíz del proyecto un nuevo archivo que se llame robots.txt sin contenido y, también sin contenido, la página web pagina.html
- Realiza las operaciones necesarias para crear una instantánea de este momento con la descripción: *Nuevo contenido. Imagen y enlace.*
- Cambia el nombre del archivo *robots.txt* por el de *arañas.txt*.
- Borra el archivo pagina.html.
- Crea una instantánea con estos nuevos cambios.
- Vuelve al momento en que existía el archivo *página.html* y *robots.txt* tenía su nombre original.
- Muestra cuales son las instantáneas existentes hasta ahora.
- Crea un repositorio remoto en GitHub con el nombre ejercicioCV2
- Conéctate al servidor remoto.
- Crea una rama principal en el repositorio remoto.
- Sube todo el contenido con los cambios hasta este momento al repositorio remoto.
- Cambia en remoto el contenido del archivo *index.html* añadiéndole un párrafo con el texto *Cambios en el repositorio remoto*.
- Actualiza el repositorio local con el cambio anterior.
- En el equipo local, borra el repositorio local con todo su contenido.
- Clona el repositorio remoto a tu equipo.