

## Git con comandos

Descarga los ficheros adjuntos y trabaja con git aplicando modificaciones.

Para la entrega, pega la URL del repositorio público en GitHub donde has subido las tareas.

### Tarea 1

Realiza los siguientes pasos:

1. Crea una carpeta con tu nombre en el escritorio.
2. Descarga los ficheros e inicializa la carpeta para trabajar con GIT.
3. Sube una primera versión al repositorio con un commit que sea “Empezando mi web”.
4. Sobre la rama master realiza una modificación incluyendo un nuevo encabezado <h2> y sube al repositorio.
5. Crea una nueva rama con tus iniciales. Ejemplo: vgl
6. Situado en esa rama crea un nuevo estilo para la etiqueta h2. Crea sobre el fichero html un encabezado de este tipo.
7. Muévete a la rama master y modifica el último encabezado creado en el punto 6
8. Unifica las ramas y quédate con las modificaciones realizadas sobre la rama vgl
9. Crea una primera versión del proyecto y sube todo a GitHub

### Tarea 2

Realiza los siguientes pasos:

1. Crea una carpeta con tu apellido en el escritorio.
2. Para descargar los ficheros utiliza el comando clone desde el siguiente repositorio público de GitHub: <https://github.com/vicky-bit/EjerciciosED22>
3. Sobre la rama master realiza una modificación cambiando la imagen (descarga una nueva de Internet). Posteriormente añade una segunda modificación sobre la etiqueta <title> con tu nombre, realiza otro commit. Por último, modifica el párrafo incluyendo una breve descripción sobre ti.
4. Muestra el contenido del repositorio con los 4 commit.
5. Vuelve a la modificación donde el párrafo <p> no estaba modificado.
6. Crea una nueva rama con tu nombre. Ejemplo: vicky
7. Situado en esa rama modifica la línea donde pone Hola y pon Hello.
8. Unifica ambas ramas.
9. Crea una nueva rama con tu apellido. Ejemplo: gonzalez
10. Situado en esa rama modifica la línea donde pone Mundo y pon Alumnos.
11. Muévete a la rama master y modifica la misma línea, donde pone Mundo por World.
12. Unifica las ramas y quédate con las modificaciones realizadas sobre la rama máster. Si existen conflictos muéstralo y soluciónalo.
13. Sube el proyecto a un nuevo repositorio en GitHub