**SUBIR TU PAGINA A UN REPOSITORIO**

**(Index.html)**

* Crear un repositorio
* en github te da unas series de comando para subir el código (or créate a new reposirorio on the command….)
* Ir a la carpeta en escritorio , buscar tu archivo donde esta tu pagina y hacer CLICK derecho y abrir con git brash here
* git init
* Git add index.html (aca pones los archivos que vos queres subir)
* Git commit -m “mensaje de comandos”
* Git Branch -M main
* Git remote add origin <https://github.com/milagrosbelen/serviGesti-n> (emlace que te genera el github)
* Git push -u origin main (este comando sube los archivos al repositorio)

VER TU PAGINA POR EL CELULAR

* Ir al repositorio de mi proyecto en github
* Click en la pestaña setting (configuracion)
* Menú lateral , busca pages hasta encontrar sección github pages
* En la sección source(fuente) selecciona la rama main o master según tu repositorio
* Elegi la carpeta /root
* Click en SAVE (guardar)
* automáticamente github genera un enlace (copiar, pega) y se puede ver la pagina

ACTUALIZAR CAMBIOS

**Renombrar tu archivo principal a index.html**

* Buscá el archivo principal (por ejemplo proyecto.html) en tu computadora.
* Cambiale el nombre a index.html.
* Abrí Git Bash o terminal y ejecutá estos comandos para subir el cambio:

1. git add index.html
2. git commit -m "Renombré el archivo principal a index.html para GitHub Pages"
3. git push
4. Esperá unos segundos y actualizá la página en:

<https://milagrosbelen.github.io/serviGesti-n/>

ACTUALIZAR CUALQUIER DATO MODIFICADO

* **Abre la terminal en la carpeta de tu proyecto**  
  Navega con cd hasta la carpeta donde está tu proyecto local, por ejemplo:

1. cd ruta/a/tu/proyecto

* **Verifica el estado de tus archivos**  
  Para saber qué archivos están modificados o no están en seguimiento:

1. git status

* **Agrega los archivos modificados para preparar el commit**  
  Puedes agregar todos los archivos modificados con:

1. git add .

O si quieres agregar solo un archivo específico:

git add nombreArchivo.ext

* **Haz un commit con un mensaje descriptivo**  
  El commit guarda tus cambios localmente y debes poner un mensaje que describa lo que cambiaste:

1. git commit -m "Mensaje que describa los cambios realizados"

* **Sube (push) los cambios a GitHub**  
  Finalmente, envía los cambios a tu repositorio remoto en GitHub:

1. git push origin main

*Nota:* Cambia main por la rama que estés usando si es diferente (por ejemplo, master).