Usar páginas en GitHub

Objetivo

Usar el servicio de páginas de GitHub

Pasos:

- 1. Configurrar GitHub Desktop
- 2. Crear nuevo proyecto
- 3. Agregar contenido (local)
- 4. Subir contenido a Github
- 5. Activar servicio "Pages"
- 6. Ver en la Web

Descargar GitHub Desktop

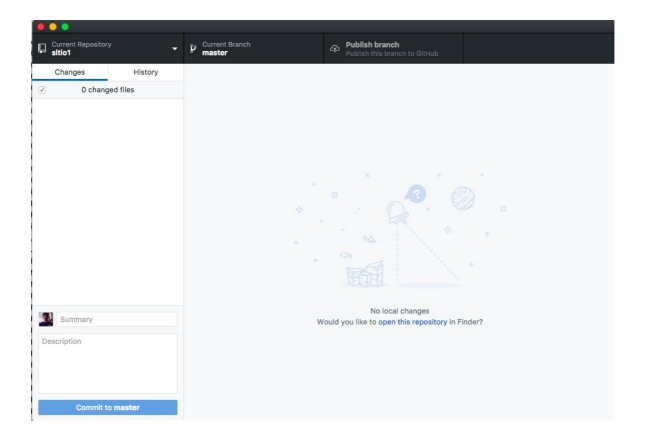
Para poder trabajar hay que instalar GitHub Desktop.

Descargar

Crear nuevo proyecto

Desde GitHub desktop crear proyecto.

Cuando se crea el proyecto vemos esta pantalla:



Agregar el primer archivo al proyecto

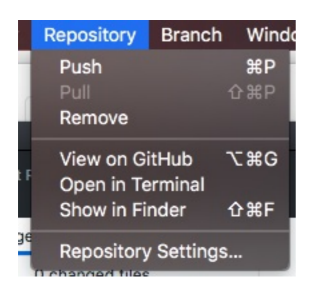
Vamos a agregar un nuevo archivo "index.html" al proyecto

Pasos:

- Abrir carpeta local del proyecto
- Crear archivo index.html

Abrir carpeta del proyecto

Para abrir la carpeta en el menú (Repository) está la opción:



Crear archivo dentro de carpeta

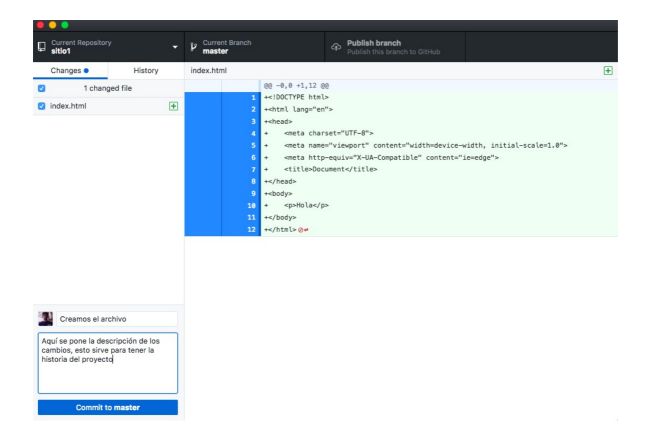
Crear archivo index.html



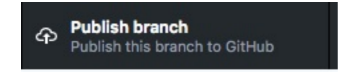
Subir proyecto a Github

Ahora vamos a subir el proyecto. (Esto se llama "commit")

1. Escribir el título y descripción de los cambios al proyecto

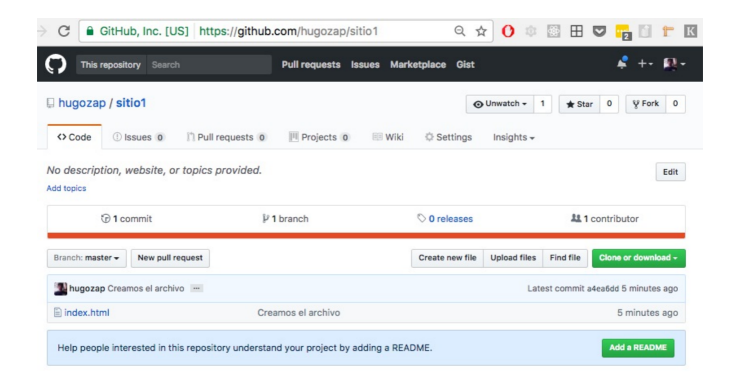


2. Publicar los cambios



Vamos a revisar si la publicación salió bien.

Ir a Github.com y abrir el proyecto:



Mi proyecto está en :

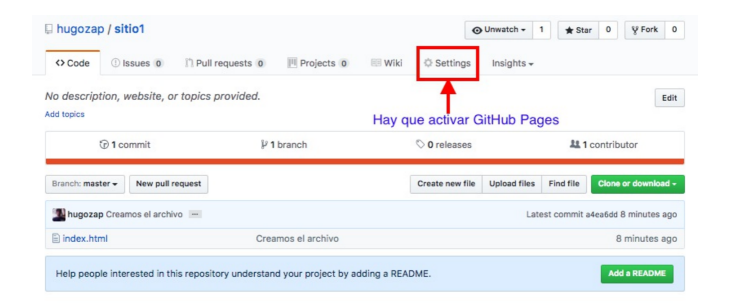
https://github.com/hugozap/sitio1

El tuyo debería estar en:

https://github.com/julietm/sitio1

Activar servicio "Pages"

Para poder ver la página tenemos que cambiar la configuración.



Ahora activamos la opción "Pages"

![pages](activar pages.png)

Ver en la Web

Si funcionó entonces puedes ver tu página en:

https://github.io/julietm/sitio1

Tarea

Ahora ya no vas a usar CodePen.

Crea un nuevo proyecto en Github para tu portafolio.