Logotipo, nombre de la empresa

Descripción generada automáticamente

**Nombre: Rodrigo Mena Serna**

**Asignatura: Diseño de interfaces web**

**Segundo curso de Desarrollo de Aplicaciones Web**

**Nombre de la práctica: Documentación Creación de la URL de la página web**

Índice

Tema 1 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tema 2\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tema 3\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Creación de una página web en github.

Lo primero que deberemos hacer es registrarnos en GitHub. El siguiente paso será la creación de un repositorio, que recogerá todos los archivos necesarios para el pleno funcionamiento de nuestra página web.

En visual studio code crearemos nuestros archivos. Uno de esos archivos debe tener el nombre de index con extensión .html.

Iniciaremos nuestro repositorio local a través de visual Studio Code y lo enlazaremos con nuestro repositorio remoto, es decir, con el que hemos creado en GitHub.

Una vez hecho todos esto, guardaremos los cambios realizados y enviaremos los archivos al repositorio remoto.

Para crear la URL, nos iremos “Settings” y al apartado de “Pages”. En el apartado de Branch, seleccionaremos la rama principal o “main”, y guardaremos los cambios. El siguiente paso será poner un dominio a nuestra página.

Tema 4\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_