# Documentación del Proyecto "Librería"

### Descripción del Proyecto

Sitio Web desarrollado con HTML, CSS, Javascript, y Firebase para el Database y el Storage de las imágenes, con la temática de una librería, que puede escalar a una Ecommerce con un carrito de compras y una pasarela de pago.

#### **Objetivos**

Descubrir un catalogo de libros y sus características.

#### Planificación

El sitio web se compondría por 3 páginas: una de Inicio, una de Libros, y una ultima de Contacto. En la de inicio, tendríamos la bienvenida al sitio web; en la de libros, tendríamos todos los libros disponibles, además de una barra de búsqueda y de filtros, y en la de Contacto un formulario de contacto con una validación a través de Javascript. También se considerará una pagina de detalles de los libros, que, aunque no se encontrará en la barra de navegación, se accederá a la misma a través de un botón de Ver Detalles.

La base de datos constaría de un total de 50 libros de diferentes géneros y subgéneros, y con 15 características, entre las que se destacan ISBN, años, autor, categoría, descripción, editorial, genero, imagen, ISBN, país, precio, precio con descuento, subgénero, tipo y titulo.

También se desarrollaría una barra de navegación y un footer responsive.

## Organización

Se inicio con la creación de la base de datos en Firebase, luego se desarrolló el HTML semántico, y luego se procedió a agregar el dinamismo con Javascript, por último, se dio el estilo con CSS.

Realizado por:

**Zoralia Guillen**