

Gestión De Configuración

Proyecto Buchseite

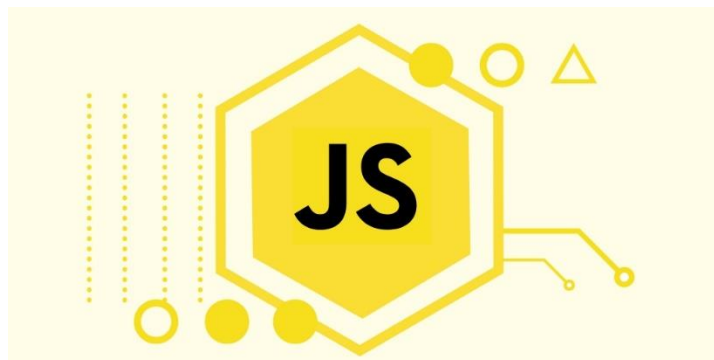
En el presente documento indicaremos las tecnologías a utilizar en el proyecto de diseño de una página web encaminada hacia el intercambio o donación de libros.

1-



- Para el desarrollo de la página web se utilizará HTML (Lenguaje de Marcas de Hipertexto, del inglés HyperText Markup Language) el cual define el significado y estructura del contenido web.

2-



- JavaScript es un lenguaje de programación o de secuencias de comandos que te permite implementar funciones complejas en páginas web, cada vez que una página web hace algo más que sentarse allí y mostrar información estática para que la veas, muestra oport unas actualizaciones de contenido, mapas interactivos, animación de Gráficos 2D/3D, desplazamiento de máquinas reproductoras de vídeo, etc.,

3-



- Se utilizará React que es una biblioteca de JavaScript para el diseño de sitios y aplicaciones web.

4-



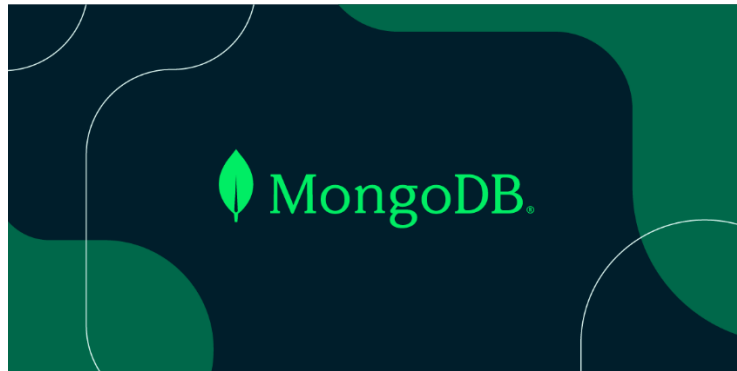
- También se manejará JQuery la cual es una biblioteca multiplataforma de JavaScript.

5-



- Como lenguaje de programación utilizaremos JAVA.

6-



- Por último, para crear la base de datos ejecutaremos MongoDB el cual es un sistema de gestión de bases de datos derivado de MySQL.

Como IDE utilizaremos NetBeans



Como servidor local utilizaremos Tomcat

