**DOM**

El dom es una representacion del html css en un objeto, también contiene una interfaz estándar, es un estándar de como ver, cambiar ,eliminar elementos de html

Importante para agregar cometido javascript en html se usa la etiqueta

<script></script>

Para referenciar a un documento de tipo js

Se usa

<script src=”main.js”></script>

Este archive se pude poner en head o después de body

Es recomendable usar al final el javascript para que cargue primero todo el html y css

En html

<!DOCTYPE html>

<html>

    <head>

        <title>Intro a dom</title>

    </head>

    <body>

        <p id="text">Intro a DOM</p>

    </body>

    <!-- para agregar código javascript se usa la etiqueta -->

    <script src="main.js">

        // alertas o se pude usar console.log

        // alert('Intro a DOM')

    </script>

</html>

En js

const parrafo = document.getElementById('text')

console.log(parrafo.innerText)

Si se desea poner el js después de head se debe usar la instrucción

Window.onload=() =>{}

Sirve para que se ejecute el js después de que cargue toda la página

window.onload=()=>{

    const parrafo = document.getElementById('text')

    console.log(parrafo.innerText)

}

Usado el innerText se puede cambiar el texto también

parrafo.innerText='texto actualizado'

Para agregar mas html desde JavaScript

parrafo.innerHTML = '<li>elemento1</li><li>elemento2</li>'