

Desarrollo Web en Entorno Cliente

UD 1 – Boletín de ejercicios 1

1. Utilizando la función “alert()” escribe el programa 1.HolaMundo.html, donde al cargarse la página se visualice el mensaje “¡Hola Mundo!”. Inserta el código Javascript en la sección <head>.
2. Utilizando la función “alert()” escribe el programa 2.HolaMundo2.html, donde al cargarse la página se visualice el mensaje “¡Hola Mundo!”. Inserta el código Javascript en la sección <body>, justo antes de la etiqueta </body>.
3. Utilizando la función “alert()” escribe el programa 3.HolaMundo3.html, donde al pulsar un botón se visualice el mensaje “¡Hola Mundo!”. Inserta el código Javascript en línea en la etiqueta <input> utilizando el atributo “onclick”.
4. Escribe el programa 4.HolaMundo4.html e inserta un script externo denominado HolaMundo.js. El script externo hará que se visualice el mensaje “¡Hola Mundo!” usando la función “alert()”.
5. Escribe el programa 5.HolaMundoInner.html donde se inserte el mensaje “¡Hola Mundo!” en una capa como la siguiente <div id=“capa” />. Ayúdate con el método “document.getElementById(“capa”)”
6. Escribe el programa 6.HolaMundoWrite.html donde se inserte el mensaje “¡Hola Mundo!” utilizando el método “document.write()”.
7. Escribe el programa 7.HolaMundoConsole.html donde se inserte el mensaje “¡Hola Mundo!” en consola utilizando el método “console.log()”.
8. Realice el programa 8.NombreEdad.html que muestre su nombre y su edad. Emplear el utilizando el método “document.write()”. Si queremos que cada dato quede en una fila distinta de la página debemos insertar la marca
 (salto de línea en HTML): “document.write('
')”.
9. Instale las siguientes extensiones de Visual Studio Code y explore su utilidad:
 - a. Open in browser
 - b. Babel Javascript
 - c. Prettier Code Formatter
 - d. ESLint