



Uso de la etiqueta <marquee> en HTML

Parte 1: Actividades en el cuaderno

Tema: La etiqueta <marquee> en HTML

Objetivo: Comprender el uso de la etiqueta <marquee> en HTML para crear textos en movimiento, reconociendo sus atributos y aplicándolos en ejemplos prácticos.

■ Criterios de Evaluación (para copiar en el cuaderno)

1. Copia completa del tema, objetivo y actividades en el cuaderno.
2. Definición clara y correcta de la etiqueta <marquee> y sus atributos.
3. Cumplimiento de la práctica en Visual Studio Code con mínimo 3 ejemplos funcionales.
4. Entrega de la captura de pantalla en Classroom en el tiempo establecido

Actividades:

1. Copia en tu cuaderno el tema y el objetivo.
2. Define qué es la etiqueta <marquee> y para qué se utiliza en HTML.
3. Escribe **tres atributos** de <marquee> y explica para qué sirve cada uno.
 - *Ejemplo: direction, behavior, scrollamount, etc.*
4. Realiza un cuadro comparativo con al menos **dos ejemplos de uso correcto** de <marquee> y uno de **uso incorrecto**, explicando por qué está mal.
5. ¿Qué alternativa moderna se podría usar en lugar de <marquee>?

Parte 2: Actividad práctica en Visual Studio Code

Instrucciones:

1. Abre Visual Studio Code y crea un archivo llamado **marquee.html**.
2. Escribe el siguiente código en el que utilices mínimo **3 etiquetas <marquee>** diferentes, aplicando diferentes tributos:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Ejemplo de Marquee</title>
</head>
<body>
    <h2>Ejemplos de la etiqueta &lt;marquee&gt;</h2>

    <!-- Texto moviéndose hacia la derecha -->
    <marquee direction="right" scrollamount="10">
        ¡Hola! Este texto se mueve hacia la derecha rápidamente 🚀
    </marquee>

    <!-- Texto con efecto alternate (rebota de lado a lado) -->
    <marquee behavior="alternate" scrollamount="5">
        Texto con efecto rebote ⚡
    </marquee>

    <!-- Texto desplazándose hacia arriba con velocidad lenta -->
    <marquee direction="up" scrollamount="2">
        Este texto sube lentamente ⚡
    </marquee>
</body>
</html>
```

3. Abre el archivo en tu navegador para comprobar el resultado.

4. Realiza una captura de pantalla donde se evidencie tu código en VSC y el resultado en el navegador.
5. Sube la captura al espacio correspondiente en **Google Classroom**

◆ Lo que hace cada ejemplo:

1. **Primer marquee:** se mueve a la derecha con velocidad rápida (`scrollamount="10"`).
2. **Segundo marquee:** rebota de lado a lado (`behavior="alternate"`).
3. **Tercer marquee:** se mueve hacia arriba lentamente (`scrollamount="2"`)