

Retos Módulo Lenguajes de Marcas y Sistemas de Gestión de Información

Reto 7: Crear una tabla HTML para mostrar información financiera de una empresa

Instrucciones:

El desafío propuesto requiere de la creación de una tabla HTML para mostrar información financiera de una empresa. Esta tabla debe estar estructurada y estilizada adecuadamente para presentar la información de forma clara y accesible.

1. Crear el esqueleto HTML: Comienza con la estructura básica de un documento HTML que incluya la declaración `<!DOCTYPE html>`, y las etiquetas `<html>`, `<head>` y `<body>`.
2. Agregar título al documento: Dentro de la etiqueta `<head>`, incluye la etiqueta `<title>` para darle un nombre al documento.
3. Vincular hoja de estilos CSS: Dentro de la etiqueta `<head>`, agrega una etiqueta `<link>` para conectar la hoja de estilos CSS que se utilizará para dar estilo a la tabla.
4. Crear la tabla HTML: En el cuerpo del documento (`<body>`), crea la tabla utilizando las etiquetas `<table>`, `<tr>`, `<th>` y `<td>`. Las filas (`<tr>`) deberán contener celdas (`<td>`), y la primera fila deberá contener los encabezados de la tabla (`<th>`).
5. Agregar información financiera: Cada fila de la tabla representará un año fiscal. Deberás tener al menos tres celdas en cada fila representando:
 - a. Año: el año fiscal al que corresponde la información.
 - b. Ingresos: la cantidad total de dinero que la empresa recibió durante ese año fiscal.
 - c. Beneficio: la cantidad de dinero que la empresa obtuvo como ganancia durante ese año fiscal.
6. Cada una de estas celdas deberá contener un valor correspondiente.
7. Crear y vincular el fichero CSS: Crea un nuevo fichero CSS y asegúrate de vincularlo a tu documento HTML con la etiqueta `<link>`. Este fichero CSS se utilizará para dar estilo a la tabla.
8. Aplicar estilos a la tabla: En el fichero CSS, aplica los estilos deseados a tu tabla. Estos podrían incluir ajustes al ancho de la tabla, el estilo de borde, el relleno de las celdas y el color de fondo.

Recuerda, la clave es hacer que la tabla sea clara y fácil de leer para cualquier persona que la vea. Eso significa que los datos deben estar claramente etiquetados, la tabla debe ser ordenada y los colores utilizados deben ser agradables a la vista y no distraer de la información que se presenta.