Práctica 9: Ejercicios de tablas

Información general

En esta práctica vas a practicar la creación de tablas utilizando HTML. Crea una carpeta "practica9" dentro de tu servidor web local y utiliza el navegador para verificar los ejercicios, incluyendo el URL de cada ejercicio.

Ejercicios

- 1. Crea una página web con una tabla con seis filas y dos columnas. La tabla debe incluir un borde. En cada una de las celdas debes incluir elementos HTML vistos en temas anteriores. Por ejemplo: etiquetas de énfasis, marcado de texto, resaltado, hipervínculos (de dos tipos al menos), imágenes, vídeos, listas... Puedes repetir como mucho una etiqueta (salvo li>). Puedes guardar las imágenes y los vídeos donde consideres oportuno aunque no directamente en la carpeta "practica9".
- Crea una página web donde se muestre una tabla con borde y con dos filas y dos columnas (4 celdas en total). Dentro de cada celda de esta tabla inicial, se debe mostrar una tabla sin borde con una sola fila que contenga dos celdas. En cada celda debe haber una letra.
- 3. Crea una página web con una tabla donde se muestren años de nacimiento y grupos de música o artistas, incluyendo ambos datos como encabezados. En la tercera celda de cada fila debe haber un hipervínculo a un artículo de Wikipedia acerca del grupo descrito. Incluye como título de la tabla "Grupos de música". Los títulos de las columnas deben ser: "Año", "Grupo o artista" y "Más información".

Irene Yera Página 1

Aplicaciones web. Tema 2

4. Crea una página web con la tabla indicada a continuación:

Módulos de los ciclos formativos de SMR

Rama informática	Curso
Redes	1° SMR
	2° SMR
Sistemas operativos	1° SMR
	2° SMR
Aplicaciones	1° SMR
	2° SMR
Inglés	1° SMR
	2° SMR
Formación Laboral	1° SMR
	2° SMR
Hardware	1° SMR
Seguridad	2° SMR

 Crea una página web donde aparezca tu horario de curso. La primera fila debe contener el encabezado correspondiente a los días, mientras que la primera columna debe contener el encabezado de las horas. El recreo debe aparecer marcado.

Irene Yera Página 2