

ACTIVIDADES PRÁCTICAS 1.7: Generación de documentos web.

Actividad 1: Uso de listas.

Escribe en html el código necesario para lograr tener dos listas, una ordenada y otra no ordenada, de forma que se muestre tal como aparece en la siguiente imagen:

Listas ordenadas

- d. Elemento 1
- e. Elemento 2
- f. Elemento 3
- g. Elemento 4

- 100. Elemento 1
- 99. Elemento 2
- 98. Elemento 3
- 97. Elemento 4

- xcix. Elemento 1
- c. Elemento 2
- ci. Elemento 3
- cii. Elemento 4

Listas no ordenadas

- Elemento 1
- Elemento 2
- Elemento 3
- Elemento 4

- Elemento 1
- Elemento 2
- Elemento 3
- Elemento 4

- Elemento 1
- Elemento 2
- Elemento 3
- Elemento 4

Actividad 2: Uso de tablas

El objetivo de esta actividad es crear una página web que construya una tabla con el horario de trenes de Cáceres a Mérida. El contenido que debe mostrar es:

- Ponga el título: horario de trenes de CC a ME.
- Ponga el texto que sigue el título en un párrafo: "Desde la estación de tren con dirección Mérida".
- Ponga el siguiente párrafo en cursiva: "Fecha de la última actualización: 30/08/2023".
- Crea la tabla con el horario.
- Pon el siguiente texto en la última fila de la tabla en cursiva: "No circula los domingos ni festivos".
- Pon una línea horizontal que separe la tabla del horario y la lista de precios.
- Crea la lista de precios. El título debe ser: "Precios".
- Pon el siguiente texto en el primer elemento de la lista: "El precio del trayecto es el mismo independientemente de la estación desde donde se coja el tren".
- Pon el siguiente texto en el segundo elemento de la lista: "El precio del trayecto los domingos y festivos es un 10% más caro".

La apariencia de la solución es como muestra la figura.

The screenshot shows a web browser window with the title bar 'Actividad3.html'. The main content area displays the following information:

Horario de trenes de CC a Mérida

Desde la estación de tren, tomar el tren "Dirección Mérida".

Fecha de la última actualización 30/08/2023.

HORARIO

Hora	Estación de Cáceres	Estación de Cáceres	Mérida
	9.00h	9.10h	9.30h
	9.30h	9.40h	10.00h
	10.00h	10.10h	10.30h
	10.30h*	10.40h*	11.00h*
	11.00h	11.10h	11.30h
	11.30h	11.40h	12.00h
Hora de salida	12.00h	12.10h	12.30h
	12.30h*	12.40h*	13.00h*
	13.00h	13.10h	13.30h
	13.30h	13.40h	14.00h
	14.00h	14.10h	14.30h
	14.30h	14.40h	15.00h
	<i>*No circula los domingos ni festivos.</i>		

Precios:

- El precio del trayecto es el mismo independientemente de la estación desde donde se coja el tren.
- El precio del trayecto los domingos y festivos es un 10% más caro.

Actividad 3: Creación de un formulario con HTML5

El objetivo de esta actividad es crear un formulario en HTML.

Utilice el editor Brackets para elaborar un formulario que debe permitir la introducción de los datos de un pedido para una hamburguesería.

Las especificaciones que el formulario debe cumplir son:

- Debe ofrecer la opción autocomplementar.
- Debe enviarse a la dirección de correo electrónico comandas@hamburgueseria.com.
- Debe disponer de un campo para especificar el número de hamburguesas que se desea de cada tipo. Por defecto, el valor debe ser 0 y no puede ser mayor de 10.
- Los datos obligatorios de contacto son: nombre, apellidos, teléfono y correo electrónico.
- Es necesario que el usuario responda si es mayor de edad o no.
- Debe aparecer un *checkbox* que permita seleccionar si el usuario desea recibir información por correo electrónico. Éste debe estar seleccionado por defecto.
- Debe aparecer un *checkbox* que el usuario debe seleccionar obligatoriamente para que acepte las condiciones de uso del servicio.
- Debe tener dos botones, uno para borrar el formulario y otro para enviarlo.

La apariencia del resultado debe ser como el de la figura:

Pide lo que te apetece:

Selecciona el número de hamburguesas que deseas:

- Hamburguesa completa:
- Hamburguesa de pollo:
- Hamburguesa vegetariana:
- Hamburguesa doble:

Escribe las modificaciones o preferencias sobre el pedido:
Si el pepino no es para ti
dinoslo.

Datos de contacto

Nombre:

Apellidos:

Teléfono:

Correo electrónico:

¿Eres mayor de edad?

Quiero recibir información sobre ofertas.
 Acepto las condiciones de uso del servicio.

Borrar **Aceptar**

Actividad 4: Estructura semántica del contenido de una hamburguesería

El objetivo de esta actividad es crear la estructura de un sitio web para una hamburguesería.

Cree la página web de inicio para la hamburguesería llamada index.html. Las especificaciones del contenido que debe mostrar son:

- El título que debe verse en la pestaña del navegador es: "La hamburguesería".
- El título que debe aparecer en la cabecera debe ser: "La hamburguesería".
- Debajo del título debe aparecer un subtítulo: "Somos especialistas".
- En el apartado que permite navegar por el sitio web habrá una lista con las siguientes opciones: "Inicio" y "Realiza un pedido".
- Por defecto, se verá la página de inicio con información de las especialidades.
- La información de cada especialidad será: un título con el nombre de la hamburguesa y una descripción con sus ingredientes.
- Al pie de página aparece el nombre de la hamburguesería y la dirección.

Recuerda que los contenidos deben estar estructurados para que tengan sentido semántico.

La apariencia del resultado debe ser como el de la figura:

The screenshot shows a web browser window with the title bar 'La hamburguesería'. The main content area displays the following structure:

- La hamburguesería**
- Somos especialistas**
 - Inicio
 - [Realiza un pedido](#)
- Hamburguesa completa**

Ingredientes: hamburguesa de ternera con queso, pepino y tomate.
- Hamburguesa de pollo**

Ingredientes: hamburguesa de pollo con queso, pepino y tomate.
- Hamburguesa vegetariana**

Ingredientes: hamburguesa de tofu con queso, pepino y tomate.
- Hamburguesa doble**

Ingredientes: hamburguesa doble de ternera con queso, pepino y tomate.

At the bottom of the page, the footer information is displayed:

La hamburguesería
Avda. Escondida s/n - Cáceres
Telf: 927 234 567

