

Necesitamos realizar una página web que permita comprar entradas de diferentes eventos culturales.

Facturación Eventos Gran Capitán Código cliente Seleccione categorias Seleccione eventos Añadir Evento Compra de eventos Descripción Evento Servadas Precio Unitario Importe

La página deberá permitir las siguientes acciones:

- 1. Código de usuario.
 - El usuario deberá introducir un código de cliente en la caja de texto correspondiente.
 - Si el cliente existe se mostrarán su nombre y apellidos en el input cuyo id es **nomCli.** Para obtener esa información se hará uso del fichero **cliente.php**
 - El utilizará JQuery para implementar la técnica AJAX.
 - Esta funcionalidad se implementará al perder el foco.



• Si el cliente no existe, se mostrará en ese mismo input, "Cliente no registrado" y el foco seguirá en el código del cliente hasta que se introduzca un código de cliente válido.



2. Cargar el select de categorías por orden alfabético con el fichero **categorias.php.** Se utilizará la librería Axios .

A partir de este punto se utilizará la librería axios Async Await para implementar la técnica Ajax.

- 3. Una vez seleccionada la categoría, se cargarán en el select de eventos por orden alfabético, los eventos correspondientes a esa categoría. Se hará mediante el fichero **eventos.php.**
- 4. En el input de nº de entradas, cada vez que se teclea un número (**evento input**) se comprobará que existen esas entradas en el evento. Si superan las entradas disponibles se mostrará un mensaje indicando el nº de entradas posibles en el span (**clase errorAforo**).



- 5. Al pulsar el botón **Añadir Evento** se validará que los campos anteriores sean requeridos y además, la fecha será tipo date y el número de entradas entradas de tipo numérico.
- 6. Al añadir el evento se creará una fila en la tabla con los datos del evento y el importe calculado.



- 7. El botón **Grabar** se mostrará cuando haya algún evento añadido a la tabla y se ocultará cuando la tabla esté vacía.
- 8. Al pulsar el botón **Grabar** se grabará por cada fila de la tabla mediante el fichero **compra.php.** También se actualizarán las entradas a través del fichero **actualizarEntradas.php**. Mostrar mediante un mensaje (SweetAlert) la acción realizada y posteriormente limpiar pantalla sin utilizar **reload()**

IMPORTANTE:

- Se utilizará el fichero **eventosTrass.sql** Para crear la BD y las tablas.
- Las conexiones que graben o actualicen datos en la BD se harán mediante el método POST.
- Todos los select tendrán la primera opción Seleccionar ...

PD.- Utilizamos "**use strict**" para obligar a declarar todas las variables utilizadas en los script. Para puntuar el apartado tendrá que funcionar correctamente. El mal uso del código y pocos comentarios restará puntuación.