



Tarea 1 Tema 7.

Se trata de crear una cesta de la compra de una tienda online (que ya conocemos) usando el DOM con JS, según lo siguientes requisitos :


- Debe mostrar un título con su logo.
- Una tabla donde se vaya añadiendo los productos comprados.
- Cada fila de producto en la cesta debe contener cod, nombre, unidades añadidas, precio, subtotal, y un pequeño botón de eliminación.
- Los productos (con su imagen, precio y cantidad) se añadirán a la cesta usando un botón de “Añadir” (Ver captura/muestra), y habrá varios productos disponibles ya creados en un array para hacer las pruebas.
- Realizará un cálculo de los subtotales, el total y total+IVA.
- Se podrá usar **bootstrap**, **iconos de google**, etc....
- El estado de la cesta se irá guardando en la base de datos local en formato JSON, para recuperarlo cuando se inicie el navegador. **(Este apartado se hará una vez que hayamos visto el tema que trata sobre JSON y XML)**
- Probar la aplicación en varios navegadores.
- Toda la información que falte será supuesta por el alumno/a.

NOTA IMPORTANTE : Se realizará usando POO.


 **De todo ...**
Ejemplo cálculo de cesta o carrito de la compra ...

**bolso**
20€


Añadir

**Móvil**
120€


Añadir

**Taza**
10€


Añadir

**Zapatos**
50.5€


Añadir

**Vestido**
30€

Añadir

**Cámara**
100€

Añadir

 **Cesta**

Cod.	Nombre	Cantidad	Precio(€)	Subtotal
Total: 0.00 €				
Total + IVA (21%): 0.00 €				