ALUMN@:....

## ☐ EJERCICIO 1 – Generador de facturas (7p)

## Introducción de productos a la factura

Producto:	zapatos	Cantidad:	3	Precio unitario: 45	\$ Añadi
Producto		Cantidad	Precio unitario	Precio total	Acciones
sudadera (detal	le)	2	25€	50€	(eliminar)
vaqueros (detal	le)	3	18€	54€	(eliminar)
guantes (detalle	e)	1	8€	8€	(eliminar)
Base imponible	e				112€
IVA 21%					23.52€
Total factura					135.52€

(1p) Claridad y presentación del código del ejercicio, comentarios en el código y su indentación. No da errores de compilación.

## (0,5p) Uso de funciones

Implementa un generador de facturas con 2 secciones:

- Un área d'entrada de datos formada por 3 cuadros de texto y un botón.
  - o Entrada de texto para introducir el nombre del producto.
  - o Entrada de texto para introducir la cantidad de productos facturados.
  - o Entrada de texto para introducir el precio unitario del producto.
  - o (1,5p) Botón para añadir la nueva línea a la factura.
- Una tabla que contendrá las líneas de la factura y el pie de la tabla que muestra los totales.
  - o Base imponible que muestre la base imponible total.
  - o Total calculado del IVA
  - o Importe total a pagar

Se tendrá en cuenta lo siguiente:

- (1,5p) Cada vez que se añada una línea a la factura deberá recalcularse el total de la factura (elementos del pie de la tabla)
- (0,5p) Cada vez que se añada una línea a la factura deberán vaciarse los datos de entrada.
- Cada línea añadida deberá contener 2 botones:
  - o (1p) Eliminar: eliminará la fila seleccionada de la factura (recalculando los totales de la factura)
  - (1p) Detalle: mostrará en una ventana de tipo "alert" o similar, el detalle de la línea, como se muestra en la imagen siguiente:

Introducción de prod	uctos a la factu	ıra	
Producto: zapatos	Cantidad:	3	Precio unitario:
Producto	Cantidad	Precio unitario	Precio total
sudadera (detalle)	2	25€	5
vaqueros (detalle)	3	18€	5
guantes (detalle)	1	8€	
Base imponible			
IVA 21%			
Total factura			

Examen 2Evaluación DWEC 24/1/23

## ☐ EJERCICIO 2 - Genera y compara (3p)

- (1p) Comenta almenos donde aparezca "// Comentario", lo que hacen las líneas siguientes.
- (1p) Añade el código correspondiente donde se indique "//TODO"
- (1p) Corregir errores del código (comprobar la consola, no debe mostrar ningún error), correcta indentación. Funcionamiento esperado.