Trabajo Práctico: Gestión de Productos

Etapa 1: Mostrar productos usando Interpolación

- 1. Crear un proyecto.
 - a. Crea el componente "productos":
- 2. Agregar el atributo productos en "productos.component.ts":

```
productos = [
    {id: 1, nombre: 'Producto A', precio: 100 },
    {id: 2, nombre: 'Producto B', precio: 200 },
    {id: 3, nombre: 'Producto C', precio: 300 }
];
```

3. Mostrar los productos en "productos.component.html" usando interpolación y ngFor en una lista:

Etapa 2: Property Binding para el Descuento

- 1. Agregar la propiedad "descuento" a cada uno de los productos en el componente producto. Este atributo es de tipo boolean.
- 2. Usa property binding para aplicar estilo a los productos con descuento en "productos.component.html":
- 3. Añade estilos para los productos con descuento:

Etapa 3: Event Binding para agregar un producto

- 1. Crear el formulario para agregar productos en "productos.component.html". Utilice las siguiente etiquetas:
 - <h3>
 - <input type="text">
 - <input type="number">
 - <button>Agregar Producto</button>
- 2. Agregar un Método para agregar un producto en "productos.component.ts":

Etapa 4: Event Binding para eliminar un producto

- 1. Botón para eliminar un producto en "productos.component.html":
- 2. Método "eliminar Producto" en "productos.component.ts":

Etapa 5: Property Binding para aplicar descuento

- 1. Checkbox para cambiar el estado de descuento de los productos en "productos.component.html":
- 2. Los estilos y property binding ya están configurados para aplicar el descuento.