

## Laboratorio 1

### Ejercicio 1 – Creando el primer Módulo para nuestra tienda.

- 1 – Crear un Módulo llamado “gemStore” para empezar a desarrollar nuestra aplicación.
- 2 – Agregar el Módulo creado anteriormente a nuestra página index.html utilizando la Directiva indicada.
- 3 – En nuestra página index.html, crear una Expresión para mostrar un amigable mensaje con el texto “Hello, Angular!”.

### Ejercicio 2 – Nuestro primer Controlador

- 1 – Agregar un Controlador llamado “StoreController” a nuestro Módulo de aplicación “gemStore”.
- 2 – Agregar nuestro Controlador en la etiqueta <body> de nuestra página index.html, asegurarse que el Alias sea “store”.
- 3 – En app.js, hemos agregado un objeto llamado “gem”, que es uno de los productos de nuestra tienda “gemStore”. Asignar el objeto “gem” a la propiedad “product” de nuestro Controlador “StoreController” para poder usarlo en nuestra página.
- 4 – Mostrar el nombre de nuestro producto dentro de las etiquetas <h3> de nuestra página index.html, usando una Expresión para ello.
- 5 – Mostrar el precio de nuestro producto dentro de las etiquetas <em> de nuestra página index.html, usando una Expresión para ello.

### Ejercicio 3 – Usando Directivas ng-hide y ng-show

- 1 – Usar una Directiva para asegurarnos que el botón “Add to Cart” sólo será mostrado si la propiedad “canPurchase” de nuestro producto tiene el valor verdadero / true.
- 2 – Usar una Directiva para ocultar el elemento con la clase .product cuando la propiedad de nuestro producto tenga el valor verdadero/true.

### Ejercicio 4 – Usando Directiva ng-repeat

- 1 – Asignar el nuevo Array llamado “gems” a la propiedad “products” de nuestro Controlador “StoreController”.
- 2 – Usar la Directiva indicada para mostrar todos los productos dentro de las etiquetas <div> con las clases product row.

[- Top](#)

## Comentario sobre el Laboratorio de la Clase

★☆☆☆☆	<input type="radio"/>	
★★☆☆☆	<input type="radio"/>	
★★★☆☆	<input type="radio"/>	
★★★★☆	<input type="radio"/>	
★★★★★	<input type="radio"/>	

Guardar Comentario