24/3/2015 about:blank

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
 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 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.

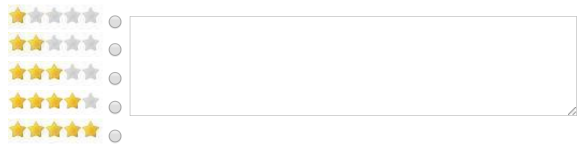
Ejercicio 4 – Usando Directiva ng-repeat

- 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.

<u>- Top</u>

Comentario sobre el Laboratorio de la Clase

24/3/2015 about:blank



Guardar Comentario