

Tipo : Guía del Enunciado
Capítulo : Creando Aplicaciones ASP.NET Core
Duración : 180 minutos

I. OBJETIVO

Crear aplicaciones Web MVC utilizando las plantillas que proporciona Visual Studio.

II. REQUISITOS

Los siguientes elementos de software son necesarios para la realización del laboratorio:

1. Windows 10 (como mínimo Windows 8)
2. Visual Studio 2015 (como mínimo Visual Studio 2013)

III. EJECUCIÓN DEL LABORATORIO

1. Agregamos una nueva opción en el sidebar, para lo cual tenemos que crear un nuevo componente, y actualizar el routing.



2. A veces, necesitamos insertar contenido dentro de un componente desde afuera, para eso usamos "ng-content".
3. creamos un componente "bs-jumbotron"

```
ng g c cliente/bs-jumbotron
```

4. En el html del nuevo componente debe ir el siguiente HTML:

```
<div class="jumbotron">
  <p></p>
  <p>
    <a class="btn btn-primary btn-lg" href="#" role="button"></a>
  </p>
</div>
```

5. llamamos al componente, tomando en cuenta el selector que tiene:

```
<bs-jumbotron></bs-jumbotron>
```

6. nuestro propósito es enviar contenido que se renderizara dentro del componente. por ejemplo:

```
<bs-jumbotron>  
  Estamos enviando contenido cibertec.  
</bs-jumbotron>
```

10. Para lograr esto, modificamos el componente y debe quedar de la siguiente manera:

```
<div class="jumbotron">  
  <p><ng-content></ng-content></p>  
  <p>  
    <a class="btn btn-primary btn-lg" href="#" role="button"></a>  
  </p>  
</div>
```