

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

A. ID como parametro de un metodo

1. En el Controller "ProductoController", eliminamos la inyección de dependencias que hicimos en el constructor, haremos la inyección de dependencias utilizando el atributo "[FromService]":

```
[HandleCustomError]
public class ProductoController : Controller
{
    //private IProductoService _productoService;
    public ProductoController(/*IProductoService productoService*/)
    {
        //_productoService = productoService;
    }

    //[Route("Productos/IndexPrincipal")]
    public IActionResult Index([FromServices] IProductoService _productoService)
    {
        var productoLista = _productoService.GetProductos();
        //var barDto = Mapper.Map<List<Product2>>(productoLista);
        return View(productoLista);
    }
}
```