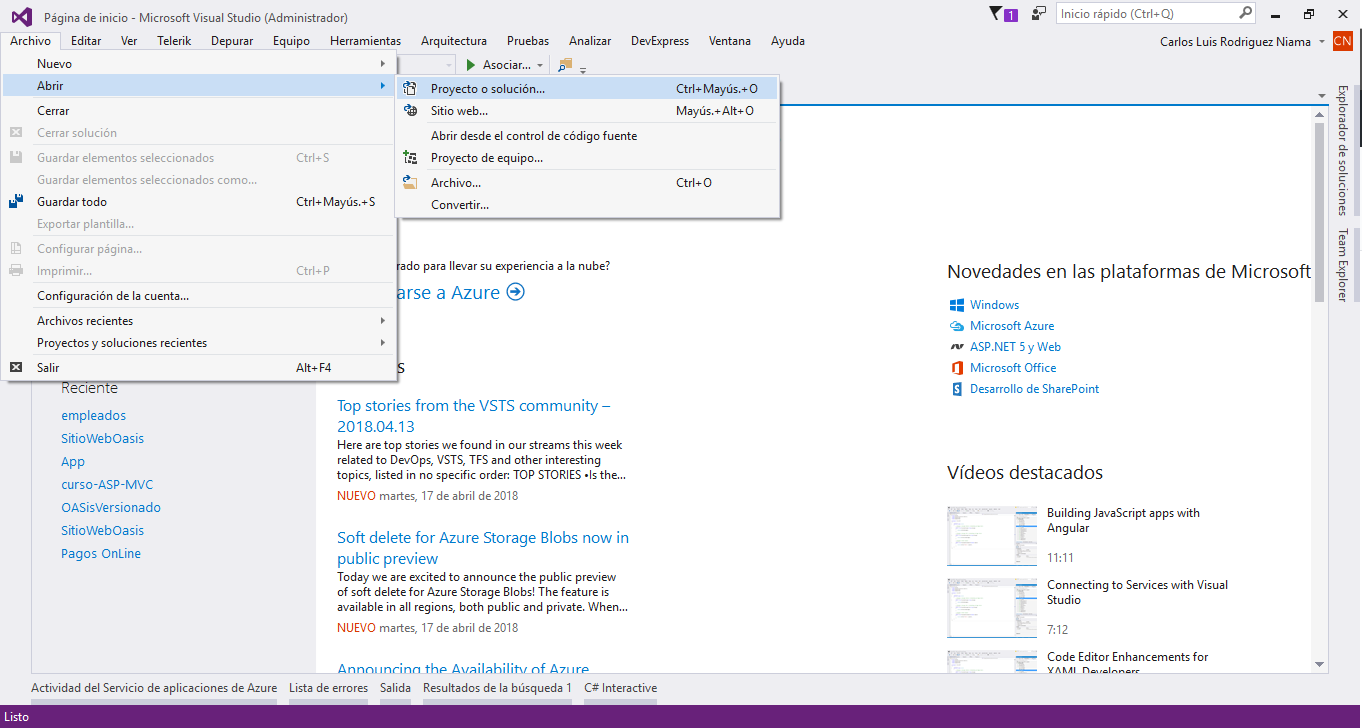
# Laboratorio I: Creación de aplicativo web ASP – MVC

## Objetivo

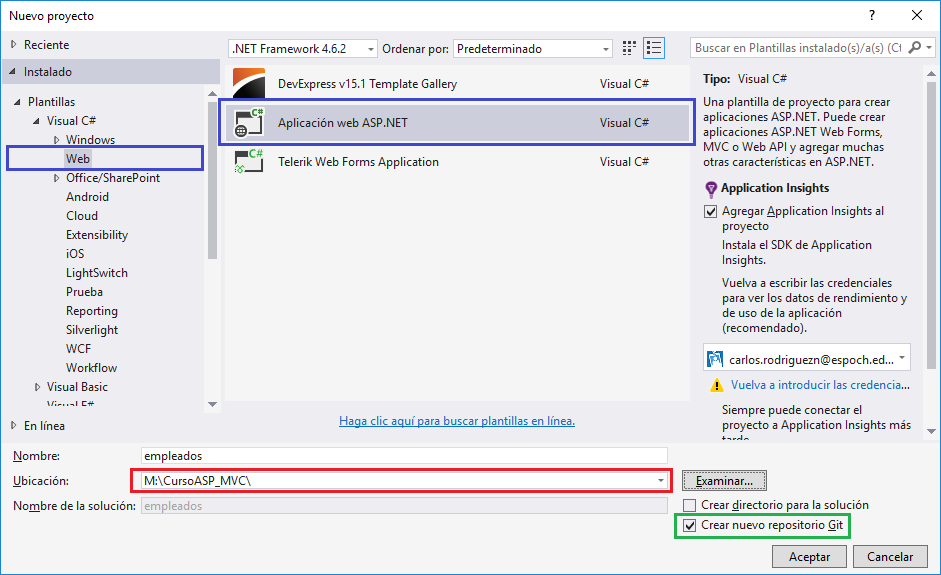
Crear y analizar la estructura de un aplicativo web en ASP.net que utiliza el framework MVC.

## Actividad I: Creación del aplicativo web ASP – MVC

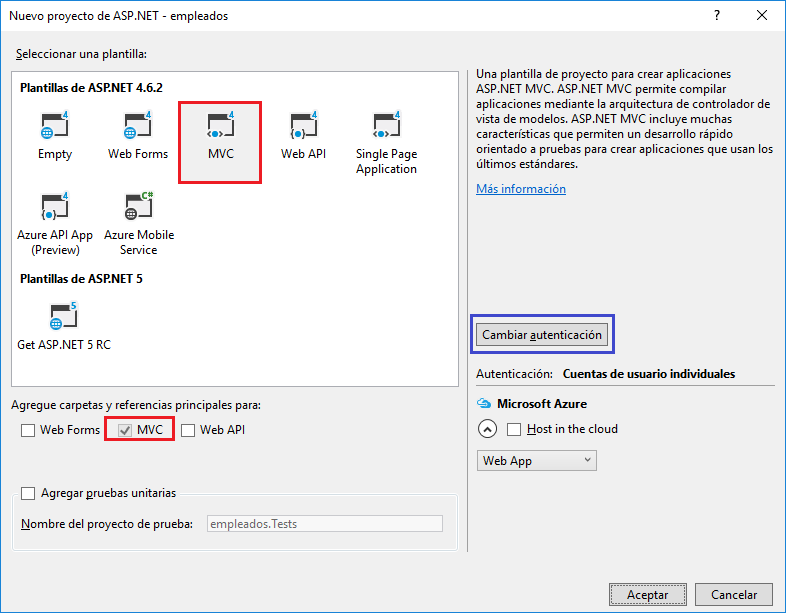
1: Creación de un aplicativo web ASP - MVC



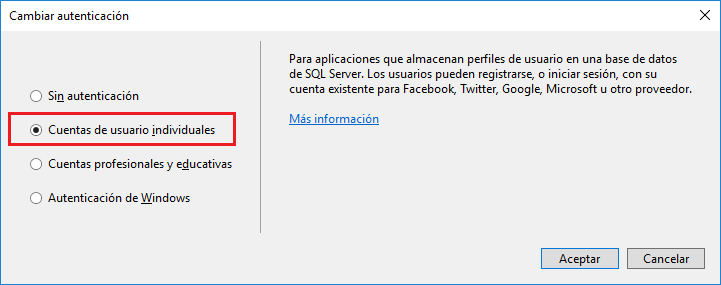
2: Ubicación del proyecto



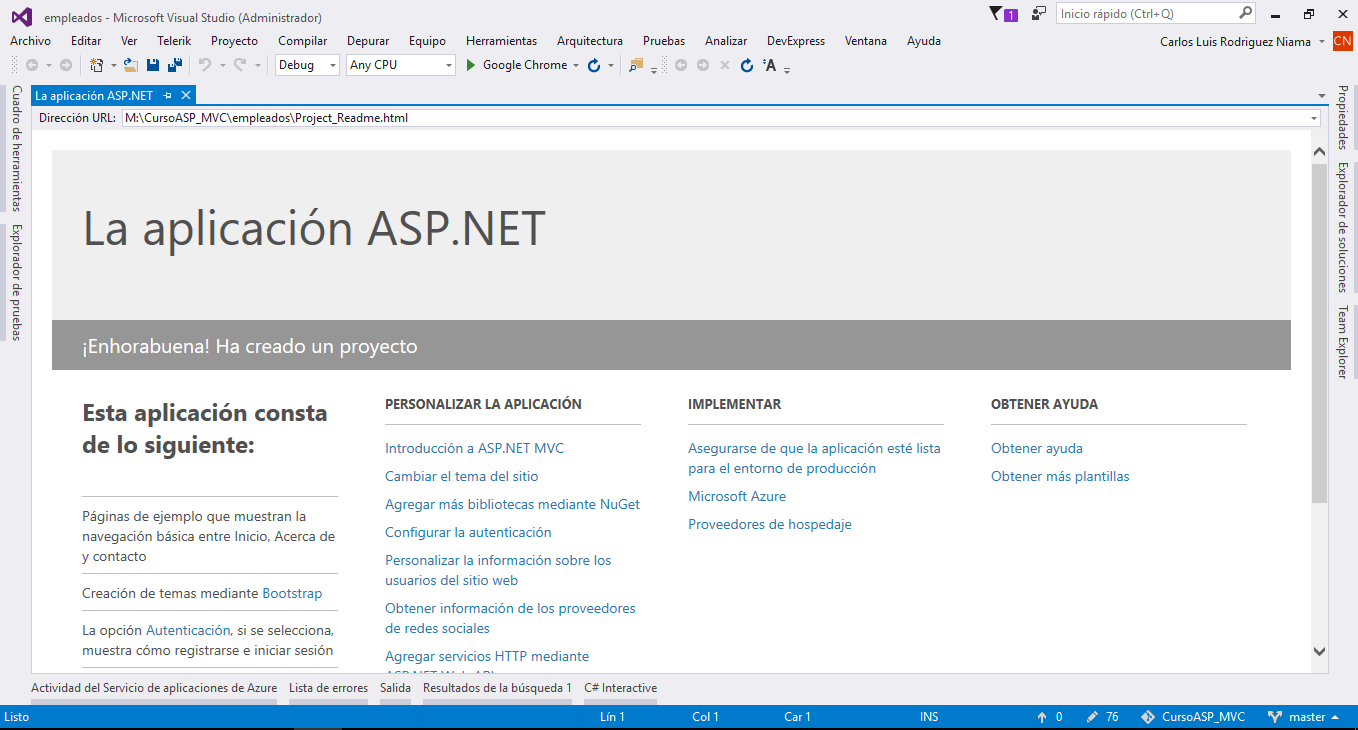
3: Selección de la plantilla de desarrollo



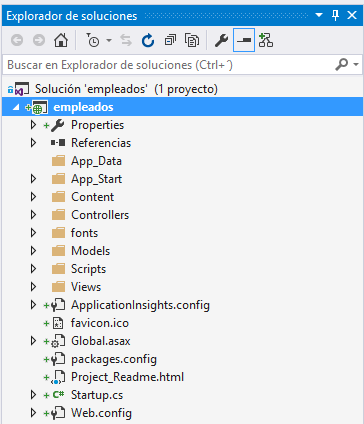
4: Modo de Autenticación:



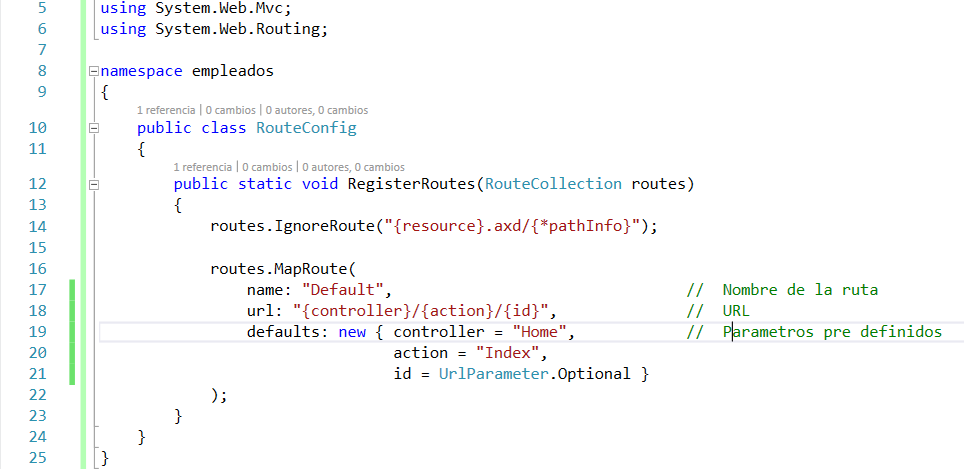
5: Pantalla de inicial



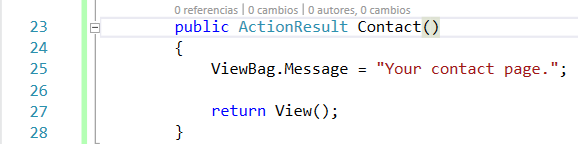
6: Estructura de archivos del aplicativo ASP - MVC

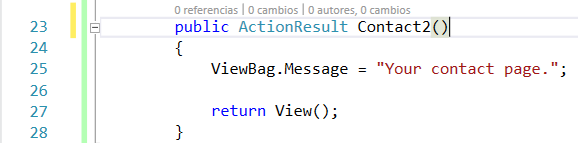


Actividad II: ¿Como se asocia un controlador con la vista?



**ESCENARIO I:** Cambiar la acción (método) **Contact** por **Contact2** del controlador Home (HomeController)

****

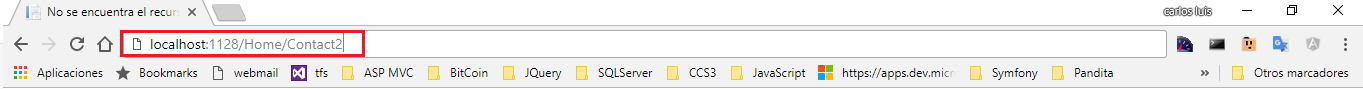
****

**REGISTRAR CONSECUENCIA DE DICHA ACCIÓN:**

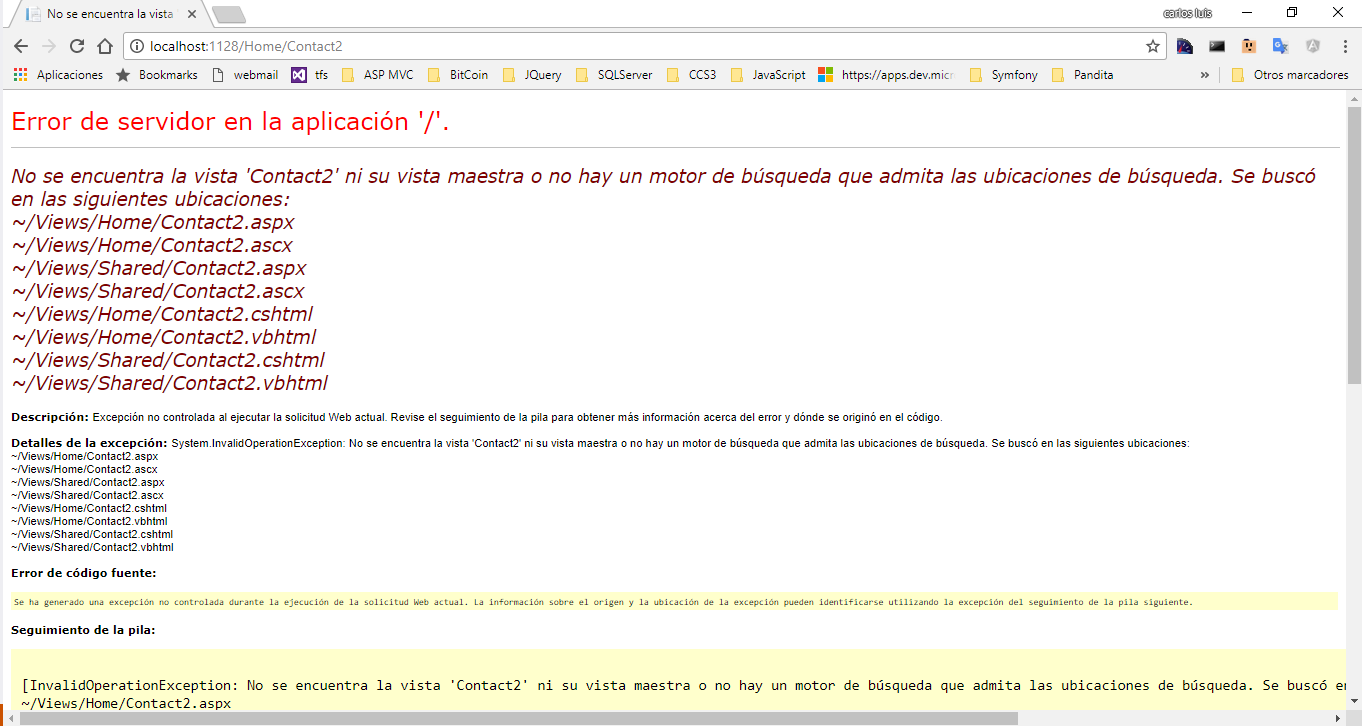


Escenario II: Cambiar parámetro de la URL de **Contact** a **Contact2**

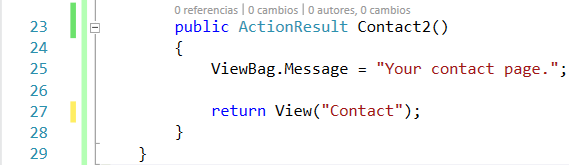




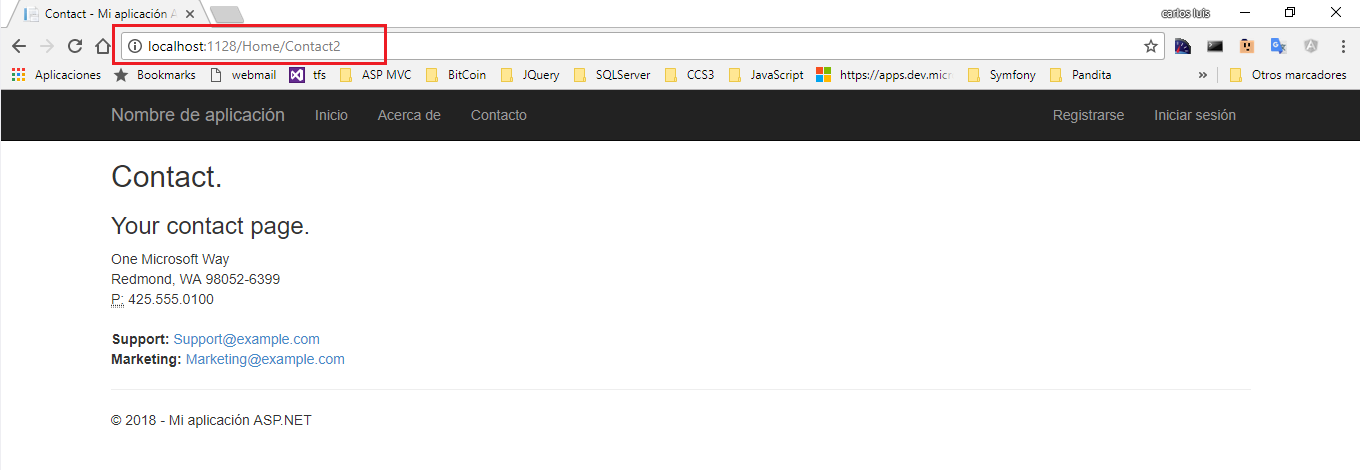
**REGISTRAR CONSECUENCIA DE DICHA ACCIÓN:**



**ESCENARIO III:** Cambiar la opción de retorno de la acción (método) “Contact2” del controlador (clase) HomeController para que retorne una determinada vista.



**REGISTRAR CONSECUENCIA DE DICHA ACCIÓN:**

****