Tarea 2

Asignatura: Desarrollo web en entorno servidor

Ciclo Superior Desarrollo de Aplicaciones Web.



Condiciones de entrega.

La forma de entregar los ejercicios será en un fichero ZIP con el formato ApellidosNombreTarea2.zip. Cada uno de los ficheros deberá funcionar al ejecutarse.

Puntuación.

La tarea está puntuada sobre 10 puntos. En caso de no entregarla en fecha, hay una prórroga de 3 días en las que se puede entregar con penalización de 1 punto por día. A partir del tercer día la tarea será puntuada con un cero.

El ejercicio debe funcionar cuando se ejecute.

Ejercicios.

WEB MONTECASTELO

OJO: La web debe funcionar. En caso de que no se muestre lo pedido o dé un error, no se puntúa.

- 1. Crea una aplicación ASP.NET básica e investiga bien las carpetas que se nos crean, para saber en dónde debemos trabajar.
- Crear una vista "MiCurriculum" utilizando HTML y Razor. Debe ser una vista de este estilo, y debe tener acabado profesional (responsive, Bootstrap...) Además, debéis añadir vuestra foto. SE VALORARÁ MUCHO LA INNOVACIÓN (3 puntos)

Mi currículum

Mi foto



Experiencia laboral

- Desarrollador web en ABC Company (2018 presente)
- Analista de datos en XYZ Corporation (2016 2018)
- Pasantía de verano en PQR Consulting (2015)

Educación

- Maestría en Ciencias de la Computación, Universidad de mi ciudad (2018)
- Licenciatura en Ciencias de la Computación, Universidad de mi ciudad (2016)

Habilidades

- · Desarrollo web con ASP.NET MVC, PHP y JavaScript
- · Análisis de datos con Python y R
- · Gestión de proyectos con Agile Scrum

Hobbies

En mi tiempo libre me gusta:

- Jugar videojuegos
- · Practicar deportes, especialmente fútbol
- · Leer novelas de ciencia ficción
- Ver películas y series de televisión
- Configurar una ruta en el archivo de Program.cs para que los usuarios puedan acceder a la vista " MiCurriculum " utilizando la URL "/MiCurriculum ". Puedes hacer esto utilizando el método MapRoute y especificando el controlador y la acción correspondiente. (3 puntos)
- 4. Crear un controlador " MiCurriculum " que maneje la solicitud GET de la vista "MiCurriculum". Este controlador puede ser tan sencillo como un método que simplemente devuelve la vista " MiCurriculum ". (2 puntos)
- 5. Enlazar la vista " MiCurriculum " al controlador " MiCurriculum " utilizando el método ActionResult en el controlador. (2 puntos)