

# Ticket de atención al cliente

Implementar un sistema **WEB** sencillo, para atención al cliente, donde se tiene un pequeño formulario para registrar Id y nombre de la persona que desea ser atendida y dos colas de atención al cliente.

	Id		Nombre		Guardar
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		
Cola 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Cola 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

Cada cola, tiene un tiempo fijo de atención a cada cliente. **La cola 1, tiene una duración de 2 min, mientras que la cola 2 tiene una duración de 3 min.**

Se deben implementar las siguientes acciones:

- En cada registro de persona, el sistema debe decidir en cuál de las colas será atendido con mayor rapidez y asignarlo a dicha cola.
- Se requiere guardar en base de datos la información de las colas, de manera de poder recuperarla al momento de abrir la aplicación.
  - Al recuperar data de la base de datos, se debe hacer la verificación de las personas que estaban en la cola y eliminar aquellas que ya fueron atendidas.

## Observaciones

- El proyecto debe ser un sistema WEB, implementado en .Net (En Net Core o Net Framework).
- Se debe usar, preferiblemente, **SQL Server** como manejador de base de datos.
- Se tomará en cuenta la arquitectura escogida para la solución, estructura de código, utilización de patrones de diseño.
- El diseño visual de la pantalla es totalmente libre.
- El proyecto debe ser subido a un repositorio público de github y enviarnos la ruta de dicho repositorio.