

Taller de Lenguajes II – 2023

Programador Universitario / Licenciatura en informática / Ingeniería en Informática
TP Nro 9

CONTENIDOS

- ASP Web MVC
- ASP Layout

INTRODUCCIÓN

Copie el siguiente enlace en su navegador: <https://classroom.github.com/a/Hj0gl71t> esto creará el repositorio para poder subir el **Trabajo Práctico Nro. 10**, realice los pasos ya aprendidos para *clonar* el repositorio en su máquina y poder comenzar a trabajar de forma *local*.

Se desea portar la aplicación ASP Web Api construida en el práctico anterior a una aplicación ASP Web Application, para dotar a los usuarios una interfaz de usuario para utilizar el tablero Kanban.

1) Cree un nuevo proyecto del tipo ASP.NET Core web app (Model-View-Controller) con el siguiente comando:

```
> dotnet new mvc
```

2) Migre los modelos y repositorios (NO los controladores) del proyecto anterior a este nuevo proyecto.

3) Construya un controlador por cada modelo del sistema (Usuarios, Tareas y Tableros) e implemente las siguientes funcionalidades:

- En el controlador de usuarios : Listar, Crear, Modificar y Eliminar Usuarios.
- En el controlador de tableros: Listar, Crear, Modificar y Eliminar Tableros. (Por el momento asuma que el usuario propietario es siempre el mismo)
- En el controlador de tareas: Listar, Crear, Modificar y Eliminar Tareas. (Por el momento asuma que el tablero al que pertenece la tarea es siempre la misma, y que no posee usuario asignado)

NOTA: Implemente los EndPoints que crea necesarios según cada caso.

Algunos links útiles

Introducción a bootstrap (layout de vistas:

<https://getbootstrap.com/docs/4.5/getting-started/introduction/>

Cheatsheet de razor:

<https://gist.github.com/jwill9999/655533b6652418bd3bc94d864a5e2b49#Index>

Más links útiles entre los recursos en la página de la cátedra.

Taller de Lenguajes II – 2023

Programador Universitario / Licenciatura en informática / Ingeniería en Informática

TP Nro 9