Practica final Web API:

**Primer Parte: El diseño Primero**

1. Crear un servicio WebApi “SWMedicos”
2. La base de datos no existe y deberá crearla con Migraciones y EnityFramework CORE
3. La tabla Medico debe tener las siguientes columnas ID-Nombre-Apellido-Especialidad-NroMatricula-FechaNacimiento-Ciudad
4. El servicio debe tener los siguientes métodos

* GET: Traer todos los médicos
* GET: Traer Todos los Médicos por especialidad
* GET: Traer Todos los médicos por Especialidad y Ciudad
* POST: Guardar un médico

**Segunda Parte: La base de datos Primero**

1. Crear un nuevo proyecto de WEBAPI, Nombre:WebApiPubs
2. Crear un Servicio “SWPublisher”
3. Agregar los métodos:

* GET: Traer todos los editores
* GET: Traer Todos los editores por Pais
* GET:Traer Todos los editores por Pais y Ciudad
* POST: Guardar un editor

Comprimir el proyecto,y publicarlo con tu nombre y apellido en el siguiente link

<https://drive.google.com/drive/folders/1qLOQ8SdDQi5ubhYVDvNSss6bPsnz2FlY?usp=sharing>