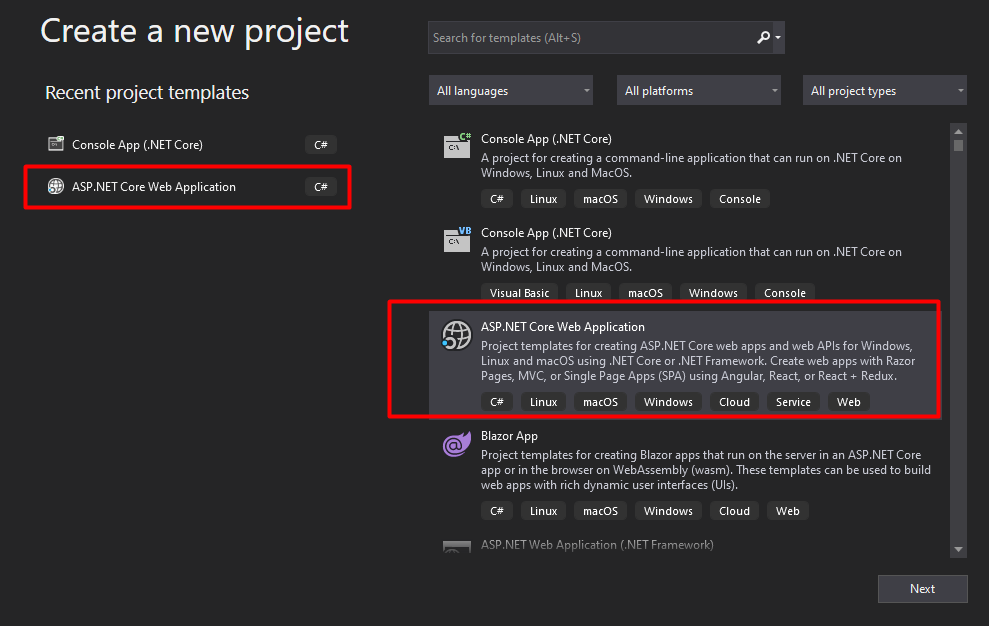
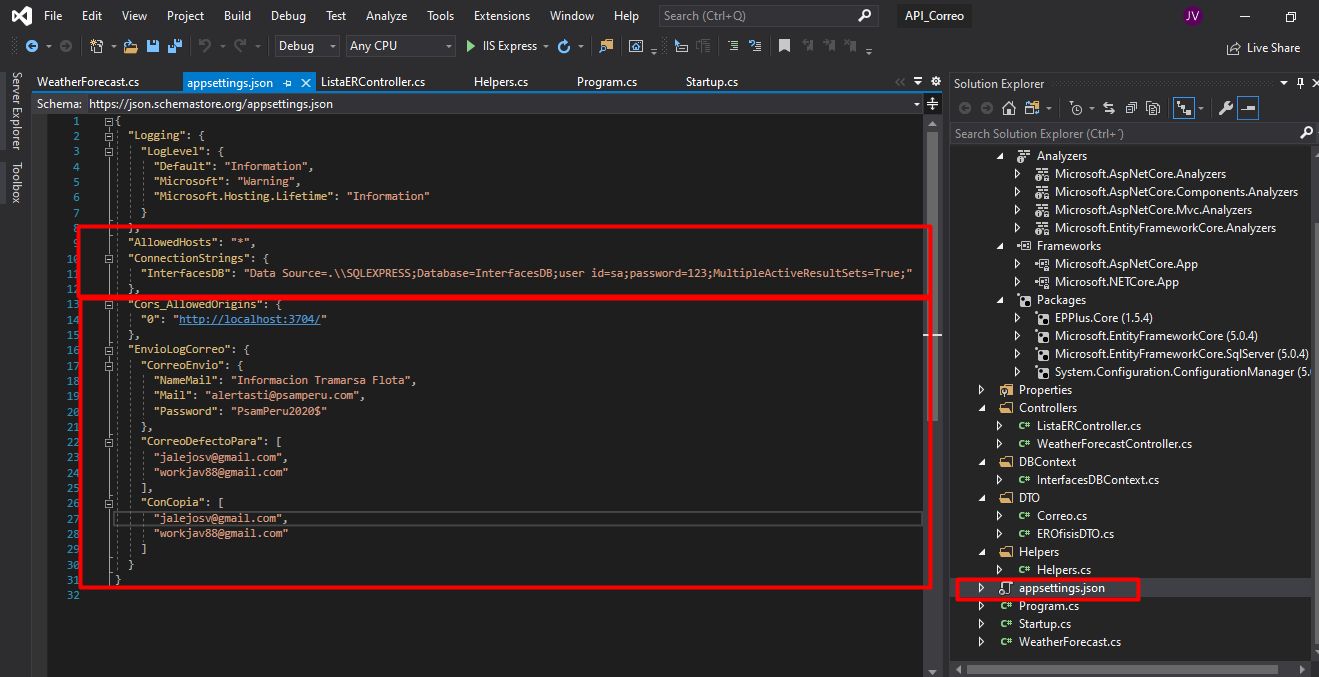
**Solución Net Core – API Listados**

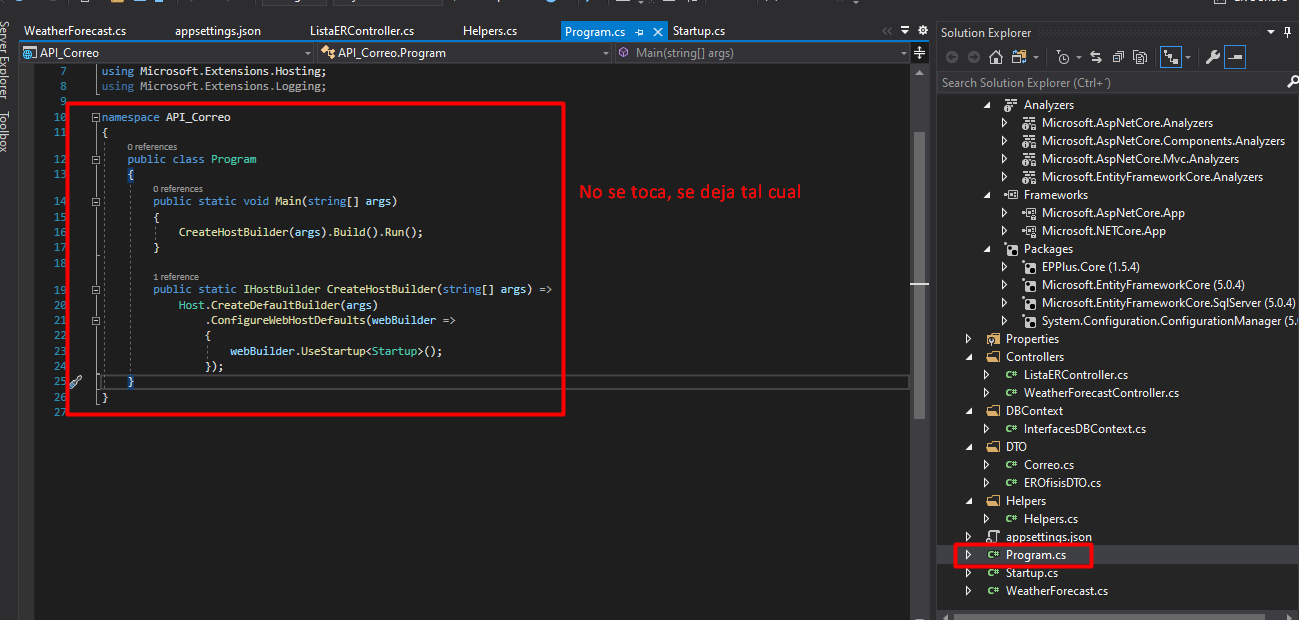
1. Crear el proyecto API:



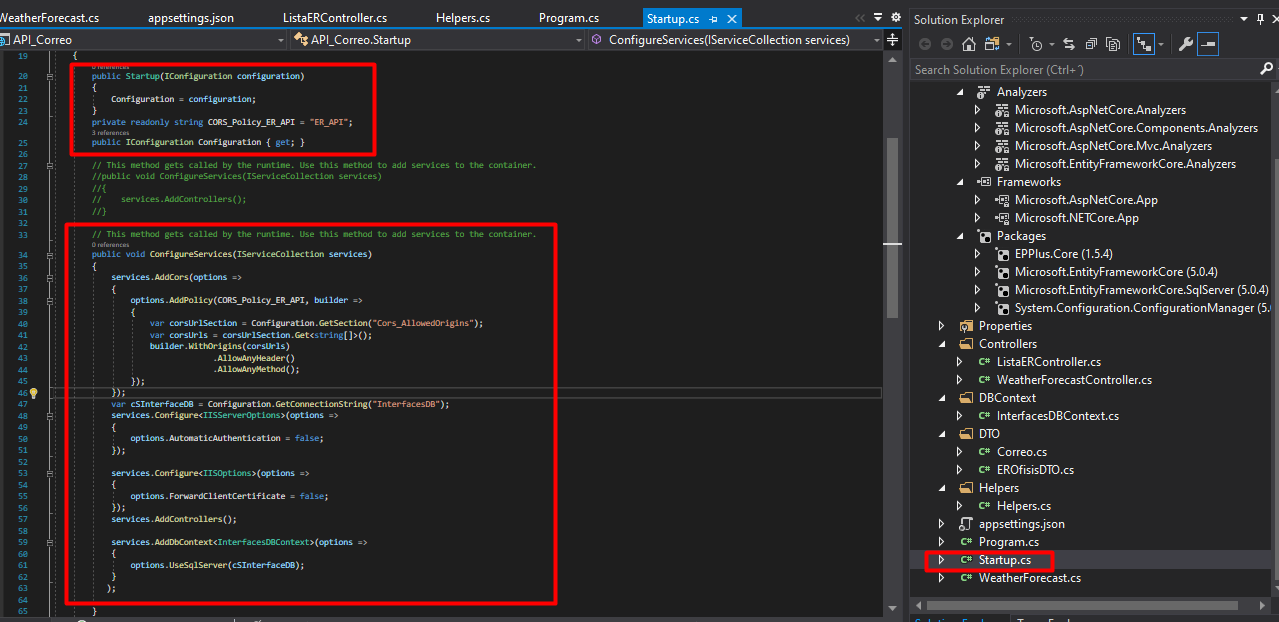
1. Agregar los datos de conexión en el appsettings.json:



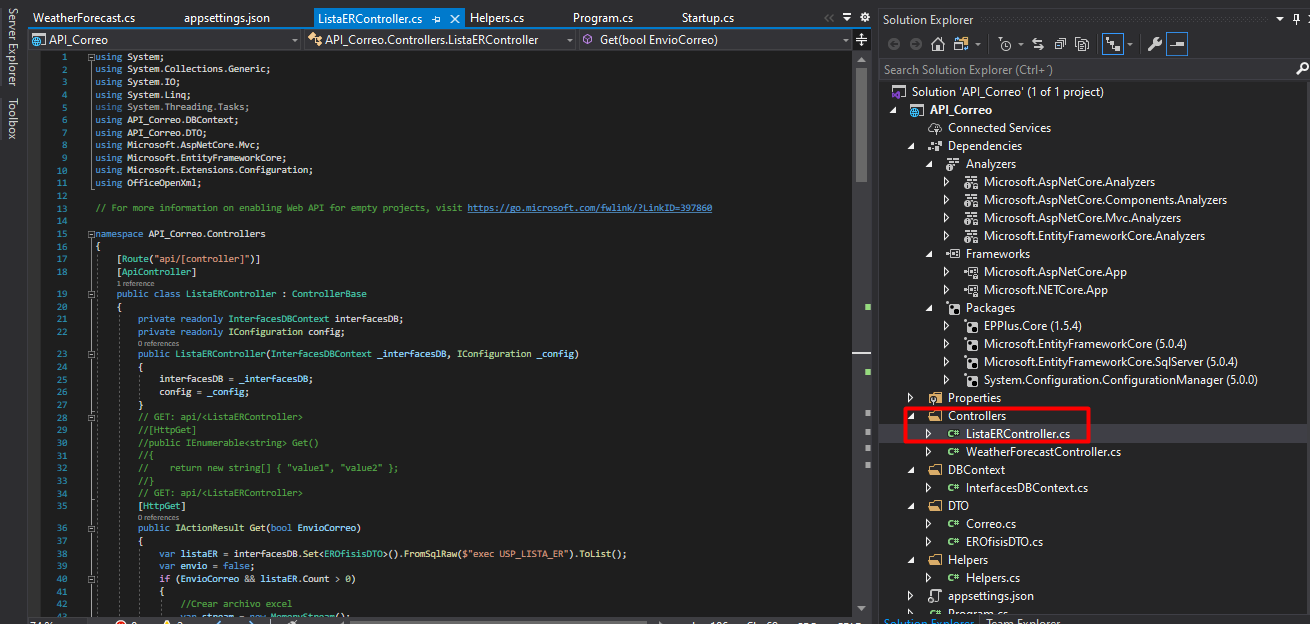
1. Archivo program.cs:



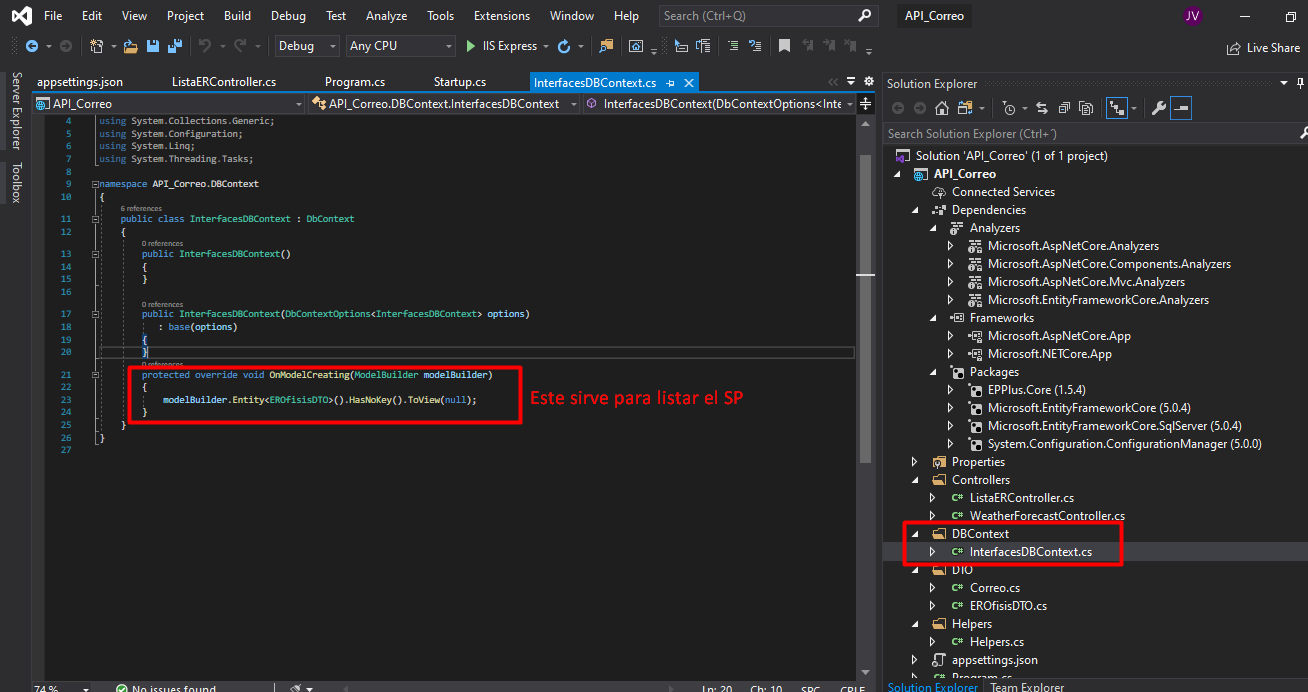
1. Para la conexión a la BD y configuración de los CORS, colocar el siguiente código en el archivo Startup.cs:



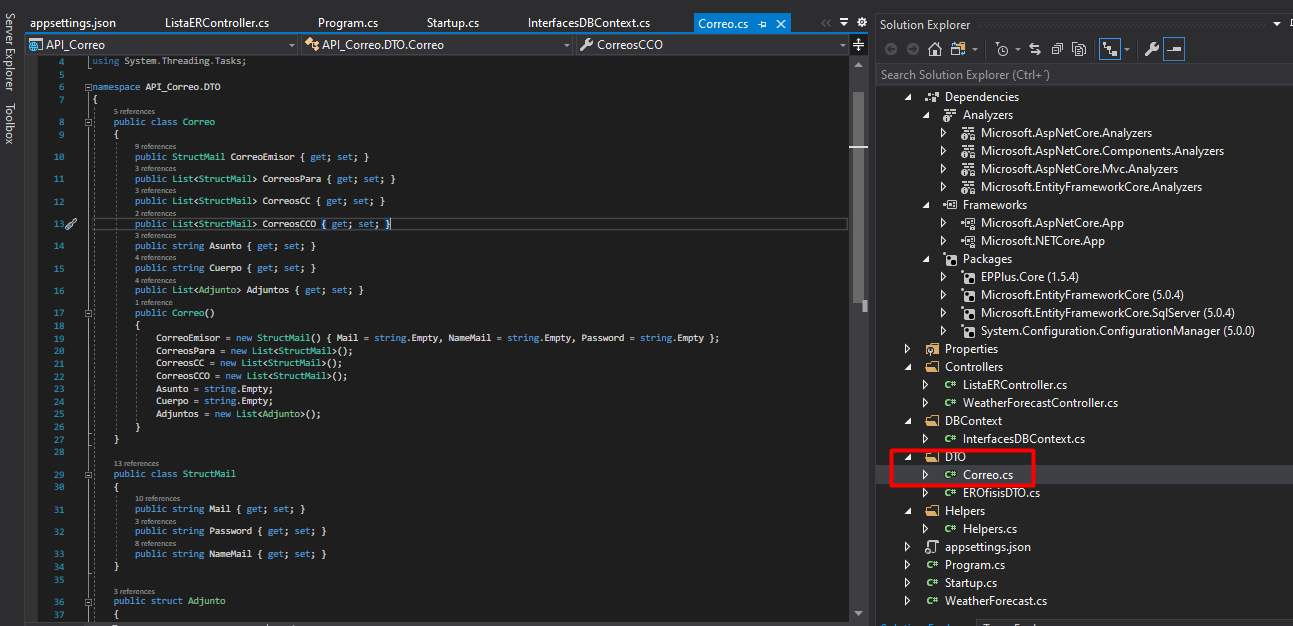
1. Agregar Controlador, en este se configura el listado del json y envio de correo:



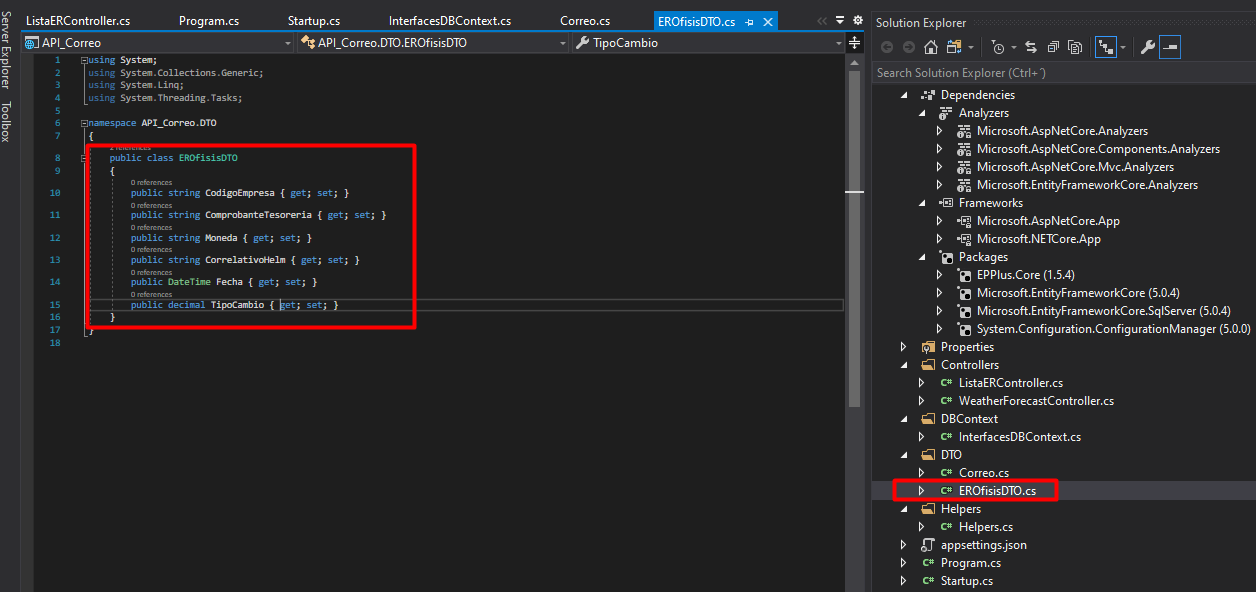
1. Crear DBContext:



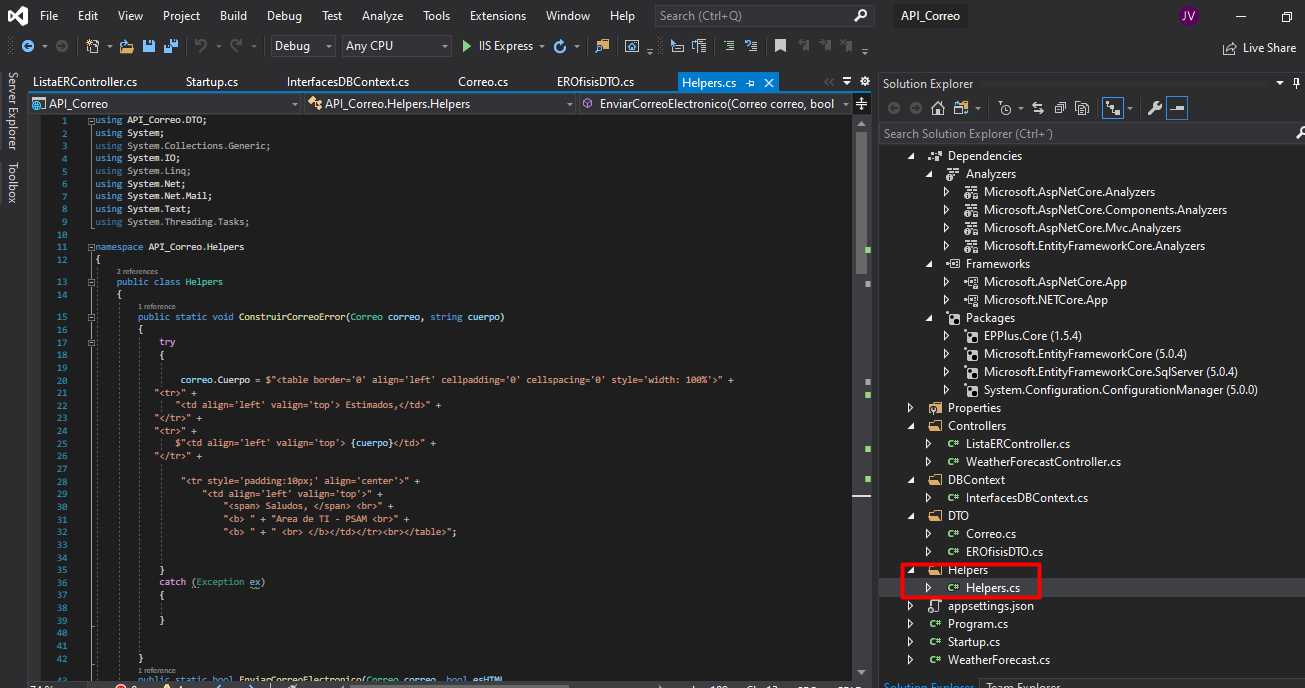
1. Crear DTO de correos:



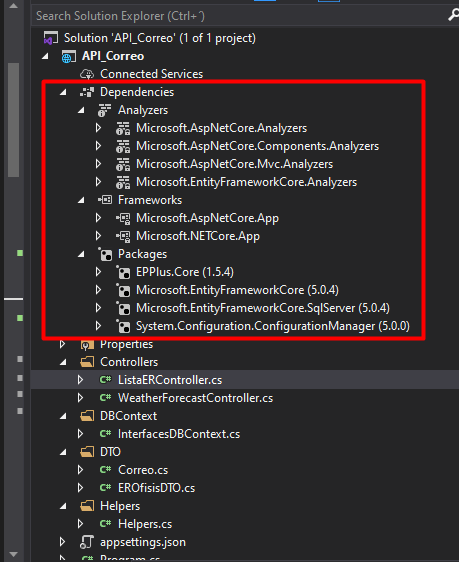
1. Crear DTO para listar los campos del SP:



1. Crear Helper para envío de correo:

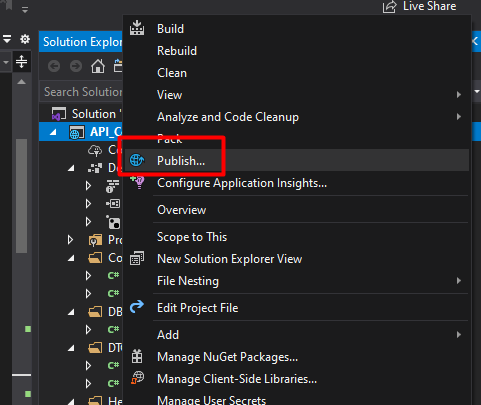


1. Las dependencias se van creando a medida que se desarrolla, sino, se puede agregar con el gestor de paquetes nuget:

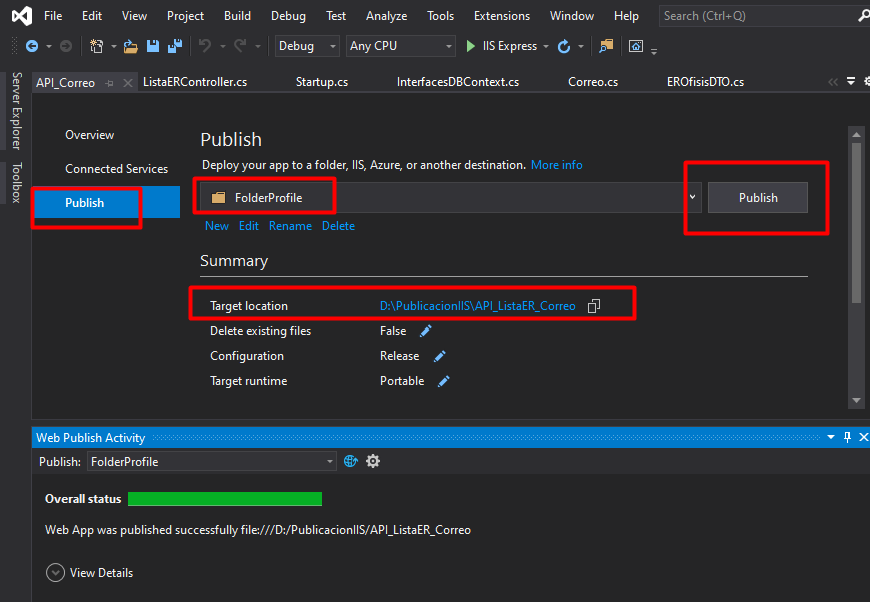


**Publicación del API en el IIS**

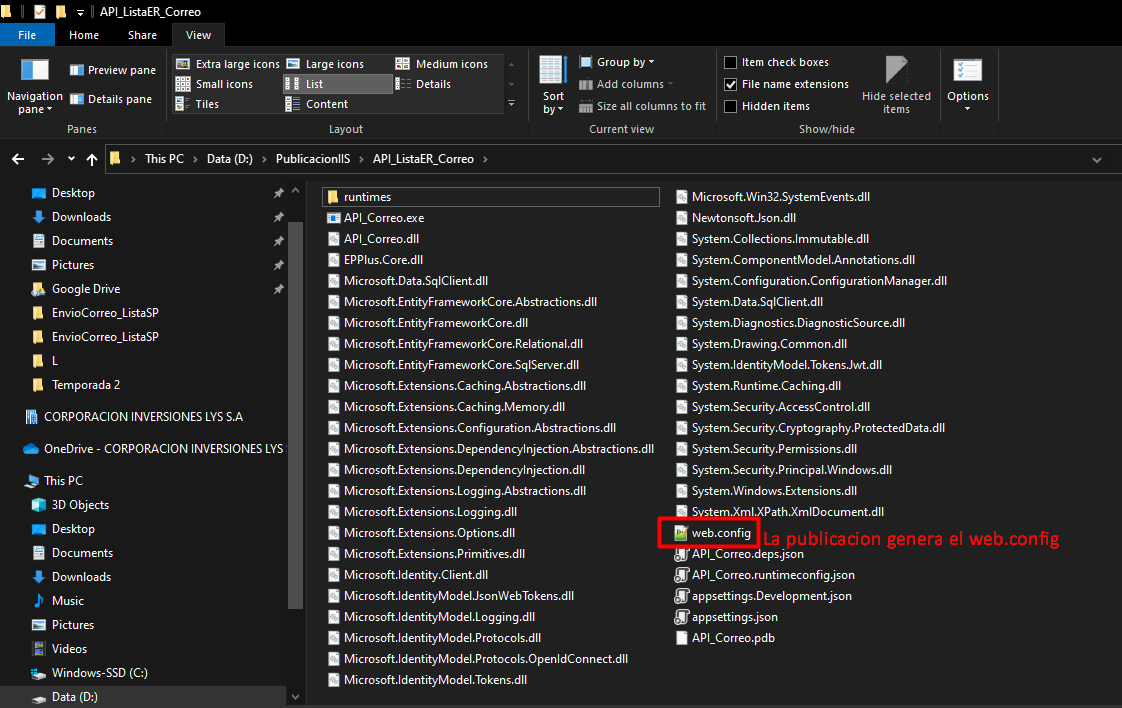
Paso 1: Clic derecho en el proyecto API, y clic en “Publish”:



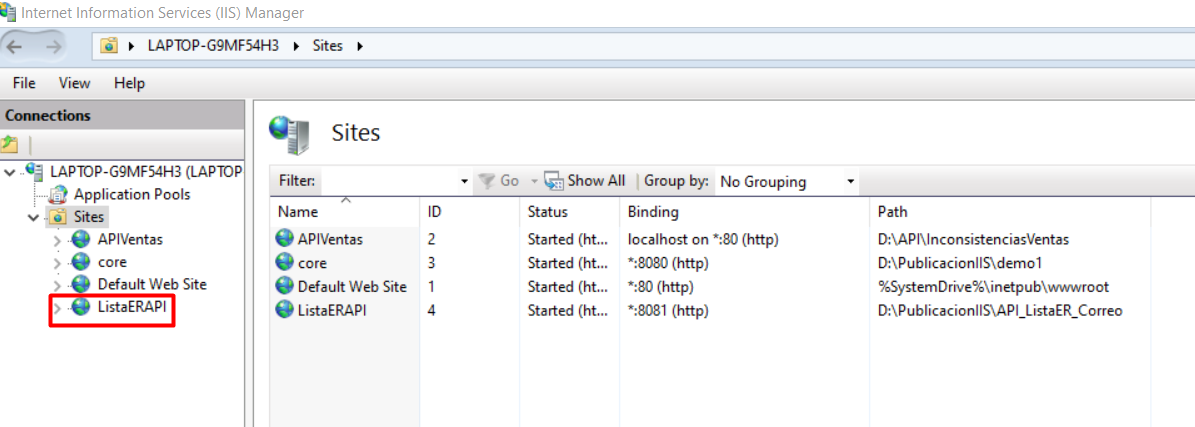
Paso 2: Crear una carpeta de publicación y clic en “Publish”:



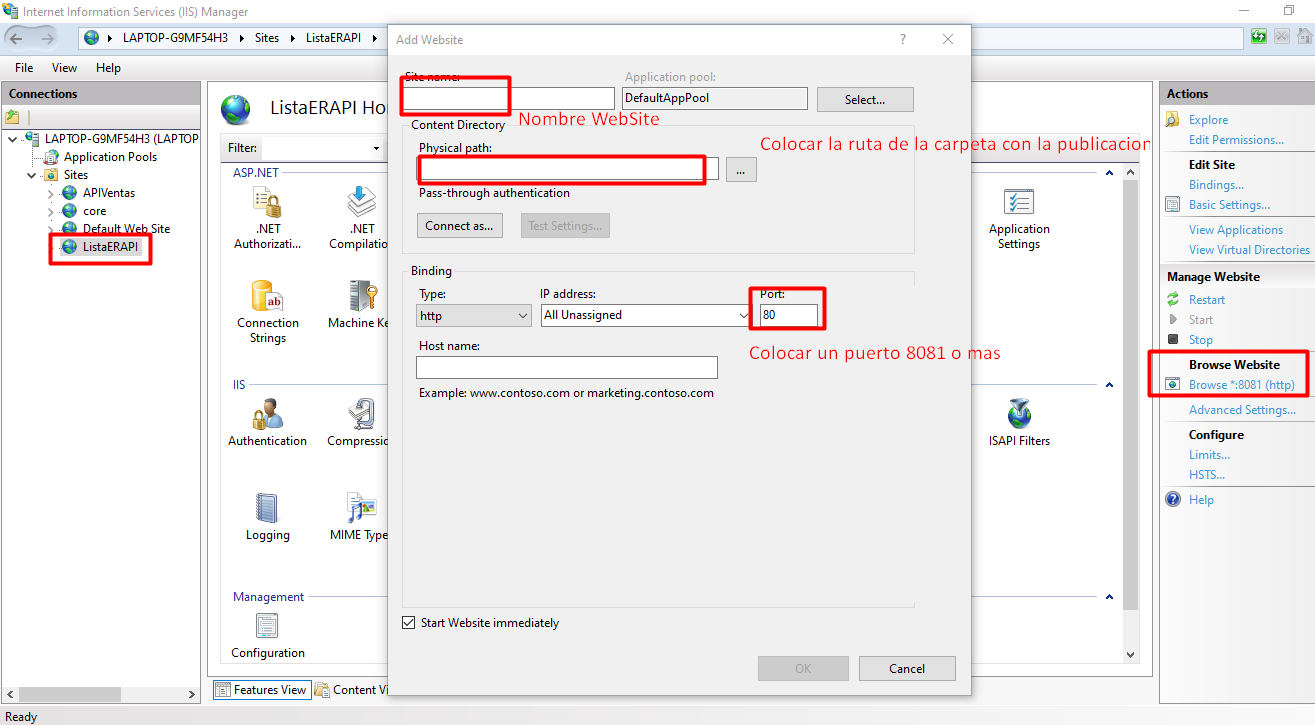
Paso 3: Estos son los archivos para publicar en el IIS:



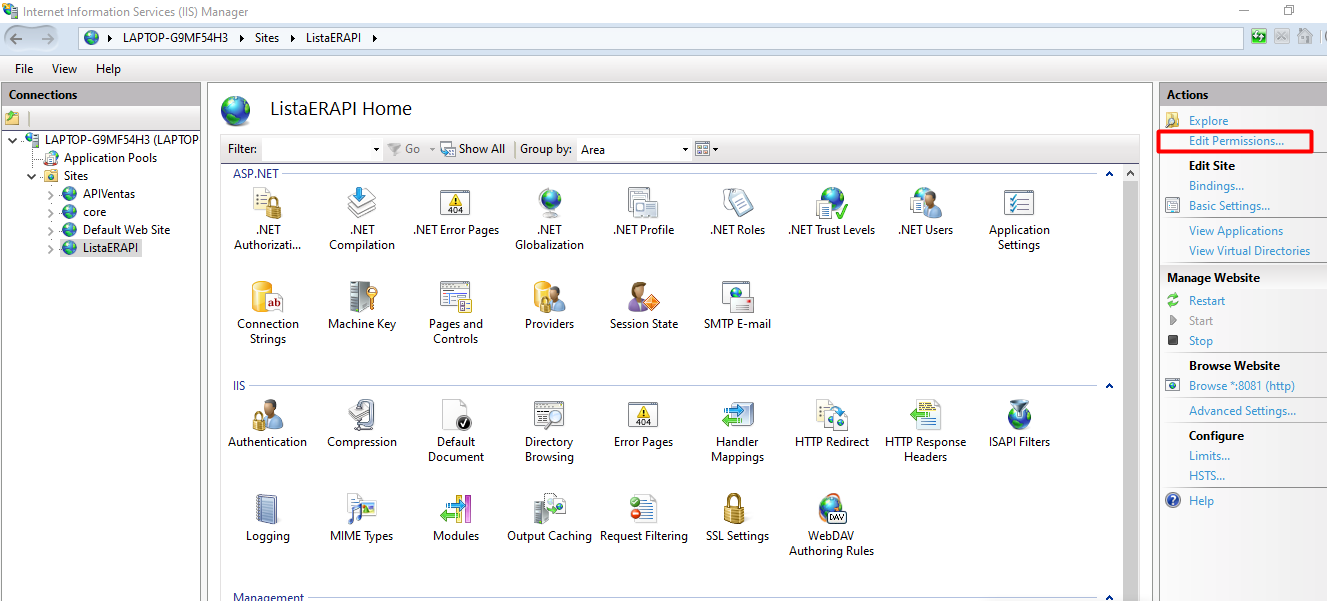
Paso 4: Crear Web Site:

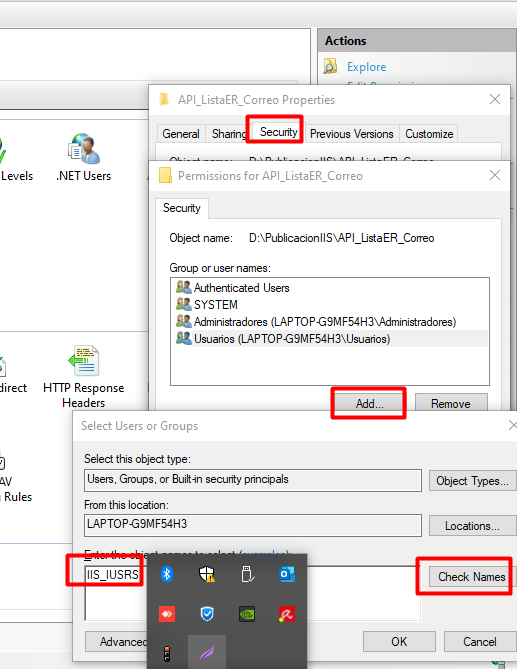


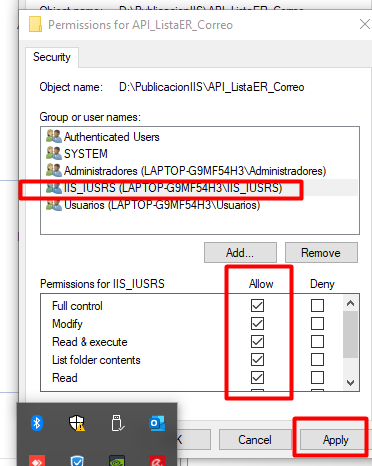
Paso 5: Colocar los siguientes datos:



Paso 6: Brindar permisos al usuario IIS “IIS\_IUSRS”:







Paso 7: Validar API:

