- 1. Descomprimir el archivo del proyecto
- 2. Abrir Visual Studio
- 3. Archivo → Abrir → Proyecto o Solución
- 4. Seleccionar archivo .sln
- Instalar Entity Frameworks desde consola.
   Install-Package Microsoft. Entity Framework Core. Sql Server
   Install-Package Microsoft. Entity Framework Core. Tools

O desde Administracion de paquetes NuGet

6. Verficar cadena de conexión en appsettings.json

```
"ConnectionStrings": {
| "DefaultConnection": "Server=DESKTOP-SU2V54F\\SQLEXPRESS;Database=PruebaTecnica;Trusted_Connection=true;MultipleActiveResultSets=true;Tru
}
```

- 7. Ejecutar script en SQL Server Management Studio
- 8. Ejecutar Proyecto

```
Depurar Prueba
                            Analizar
                                     Herramientas
                                                 Extensiones
               Debug
                            Any CPU
                                                   https -
Index.cshtml.cs + X
VentasWeb
                                                          ි VentasWeb.F
        using Microsoft.AspNetCore.Mvc;
  {a
          using Microsoft.AspNetCore.Mvc.RazorPages;
          using Microsoft.AspNetCore.Mvc.Rendering;
          using Microsoft.EntityFrameworkCore;
          using VentasWeb.Models;
          namespace VentasWeb.Pages
              5 referencias
  哥
               public class IndexModel : PageModel
                   private readonly VentasContext;
                   0 referencias
                   public IndexModel(VentasContext context)
                       _context = context;
```