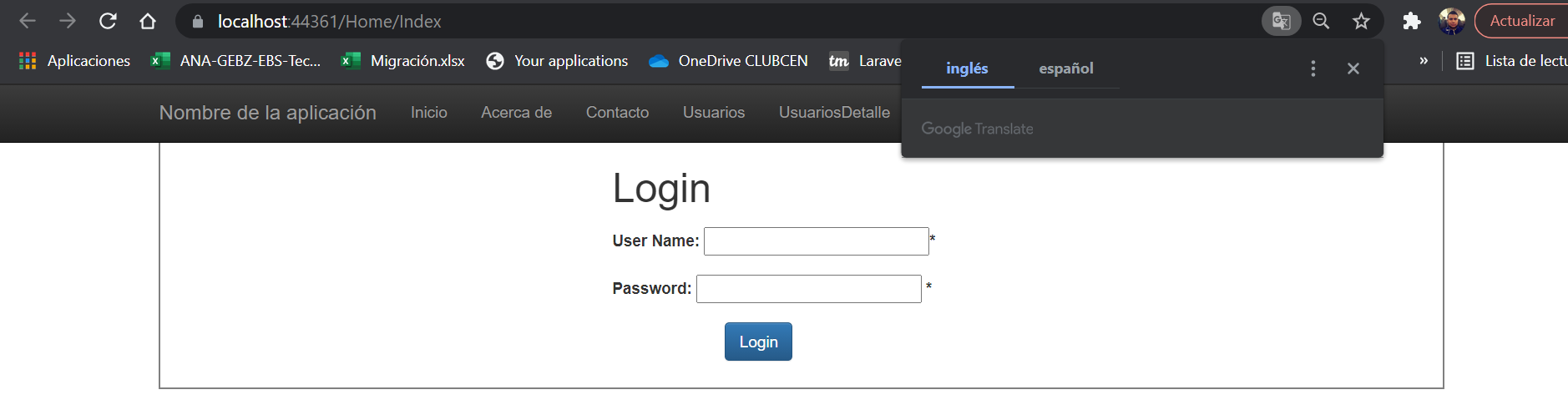
Documentación prueba lavital:

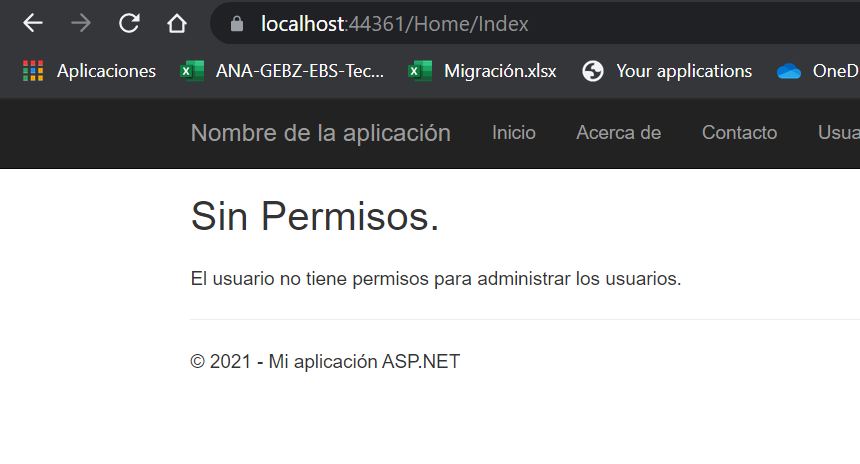
-Ventana de Login



Cuando se ingresa con un usuario con privilegios de admin entonces se redireccionará al formulario de administración de usuarios:



Si se ingresa con un usuario sin provilegios de administrador entonces se redirecciona al siguiente formulario:



-Usuario con privilegios de Administrador

Usuario : usuarioadmin

Pass : 12345

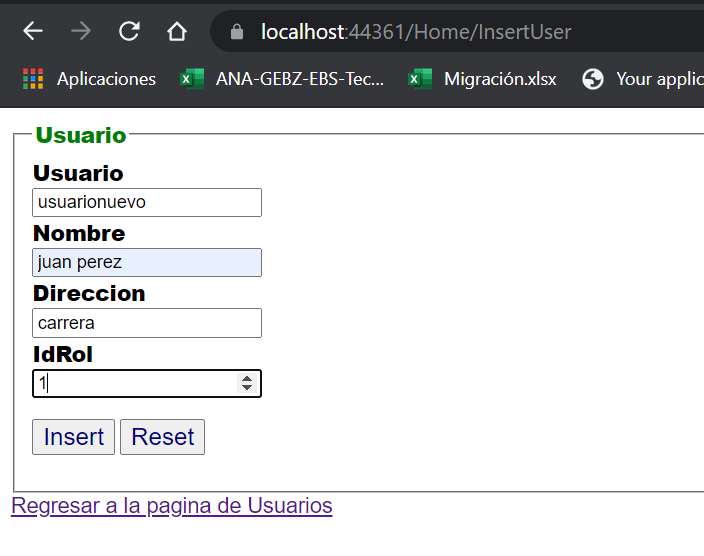
-Usuario sin permisos

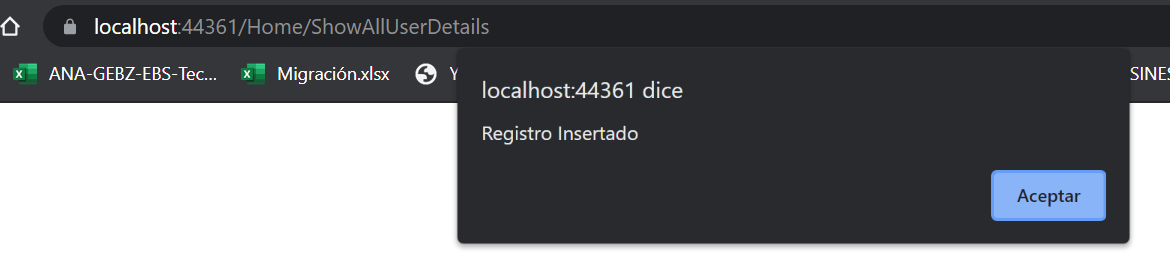
Usuario : usuarionormal

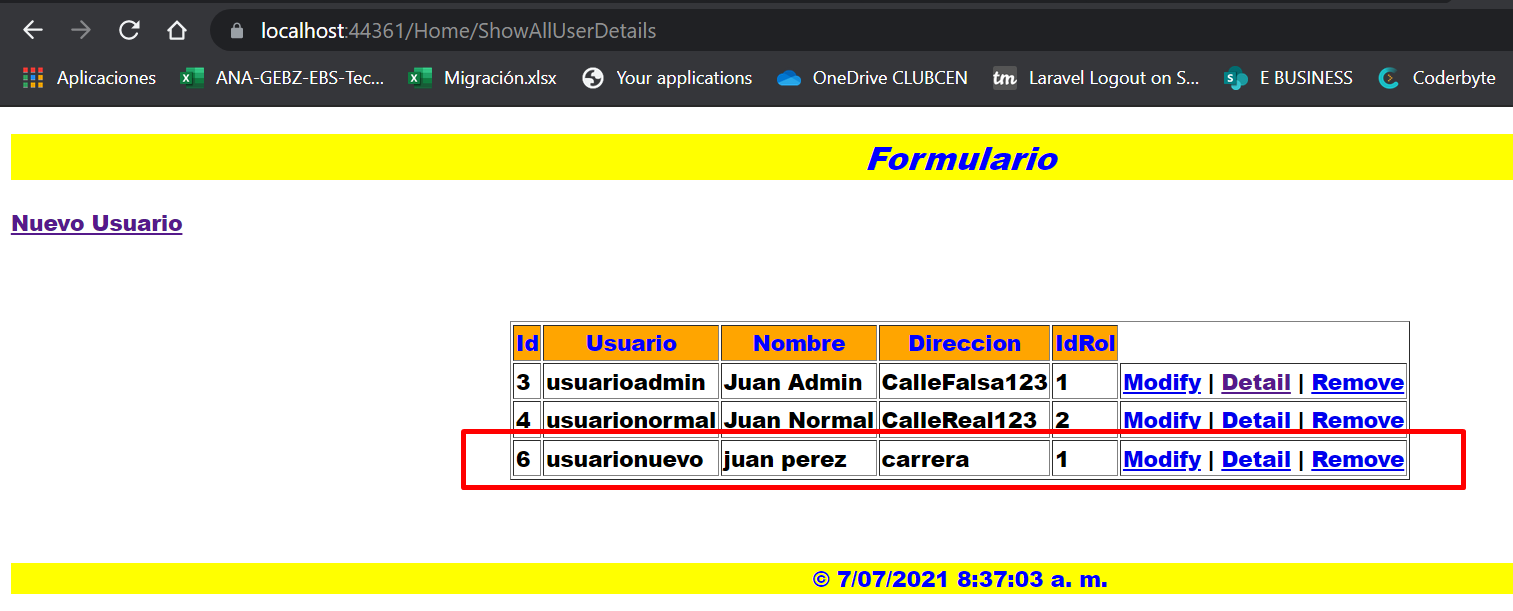
Pass : 98765

* Formulario para crear nuevos usuarios:

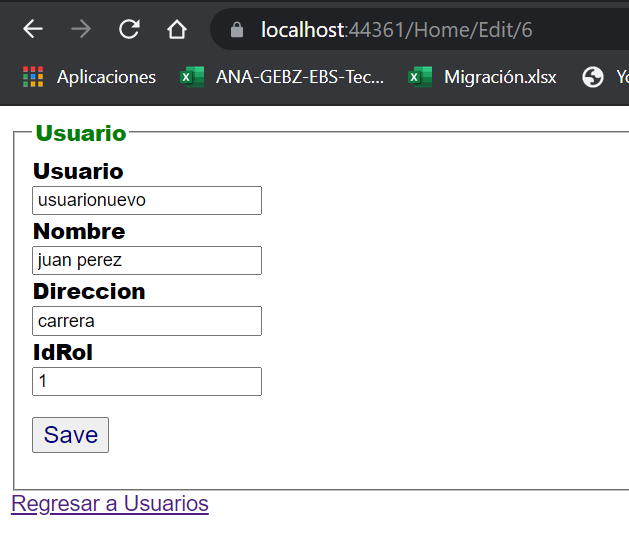


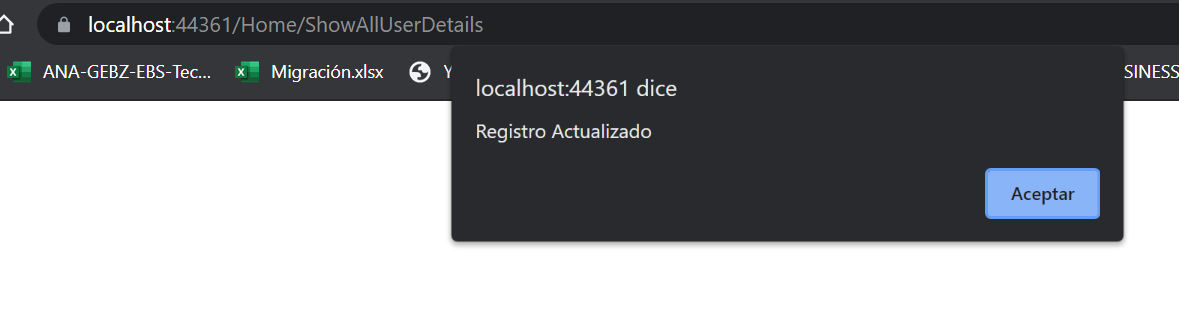






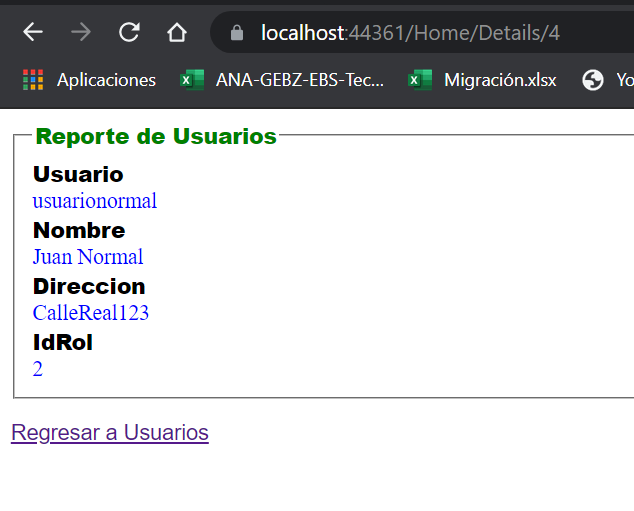
-Formulario para modificar usuarios:



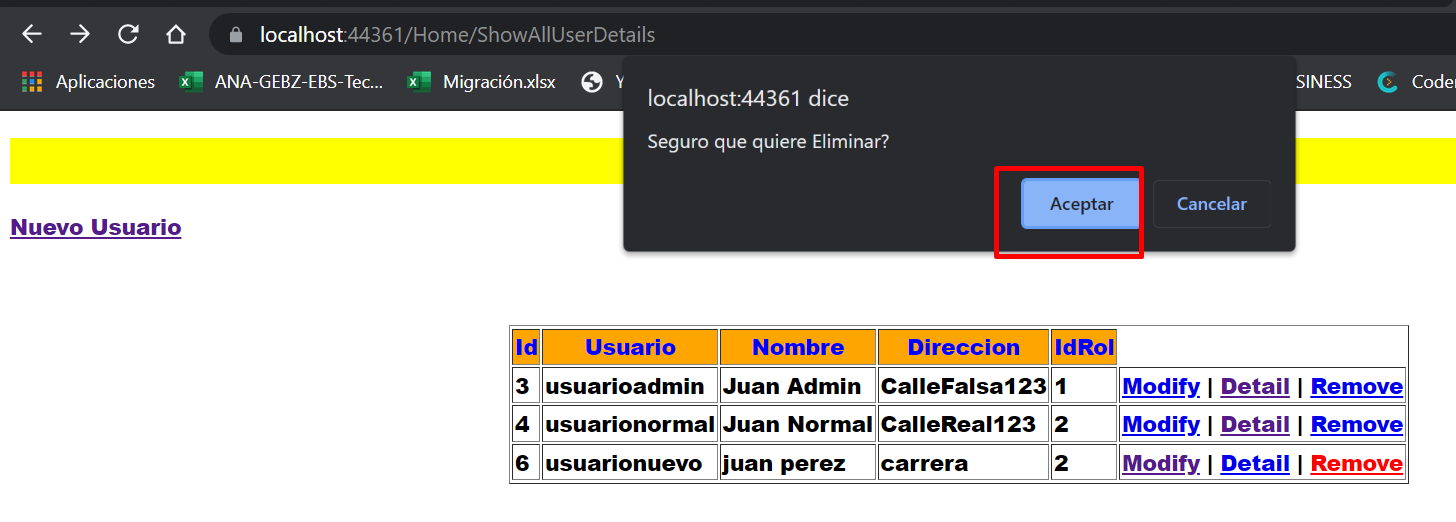
-Formulario para ver el Detalle de los usuarios:

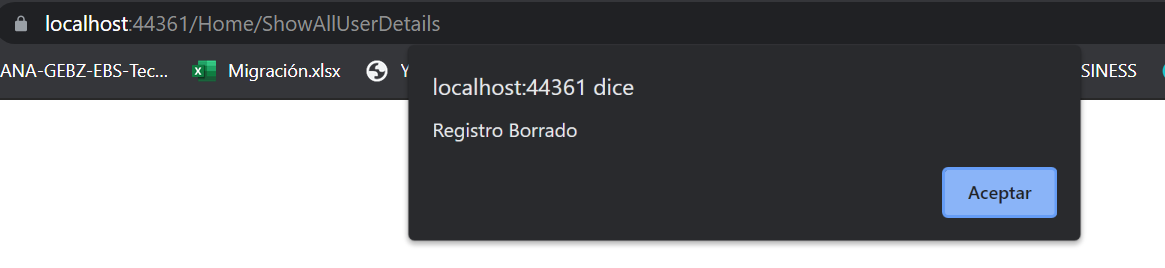


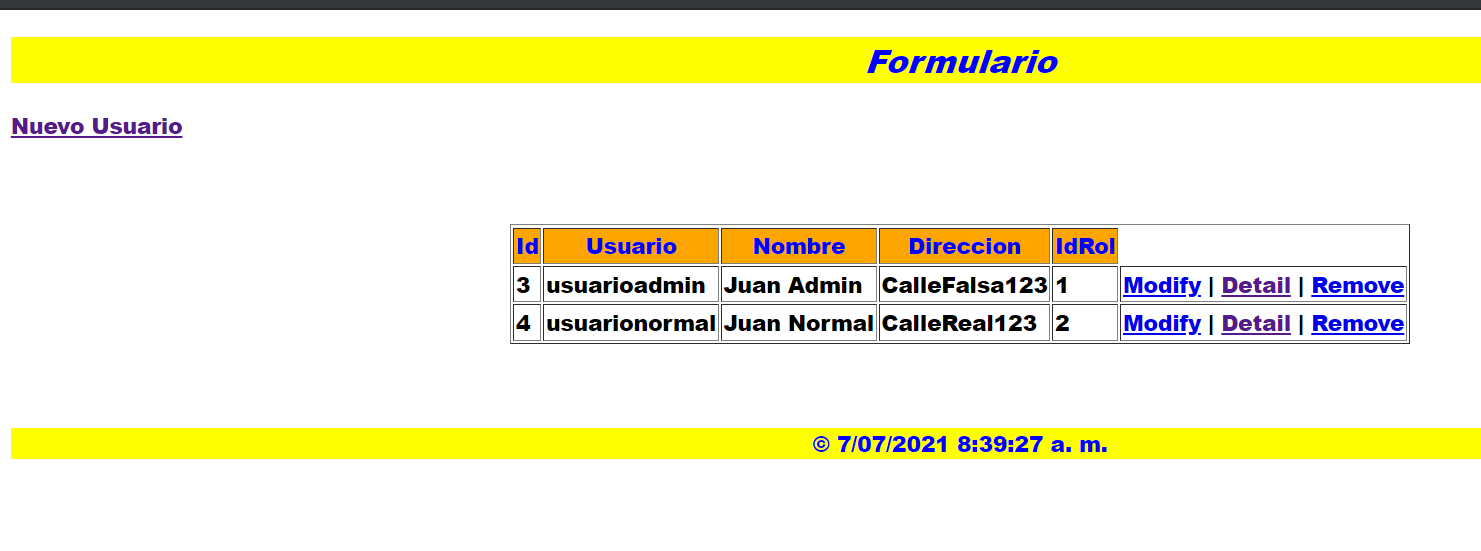


-Formulario para Eliminar usuarios:



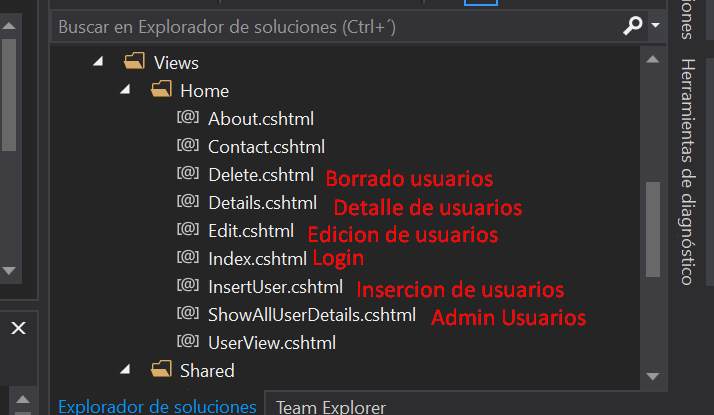






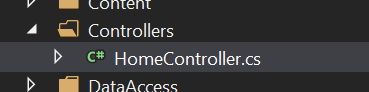
* Clases, Objetos y Conexión a base de datos.

Vistas:

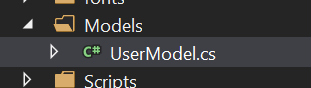


Controlador:

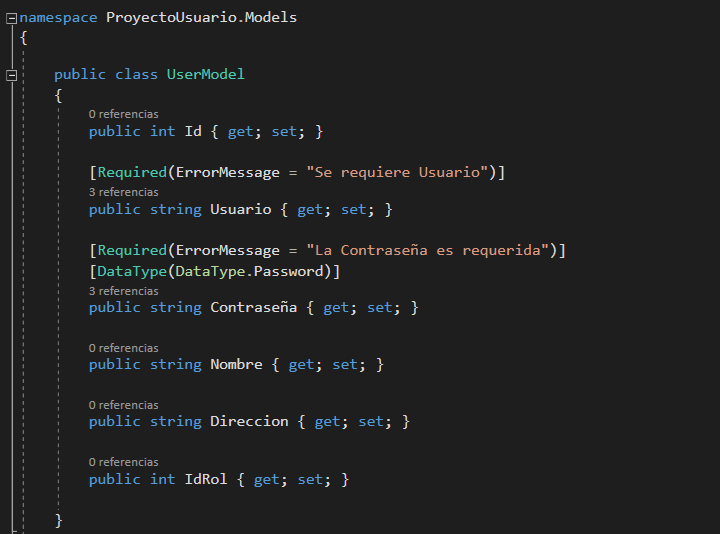
HomeController.cs, se encuentran las acciones para peticiones httpget y httppost para obtener datos y llamado de SP.



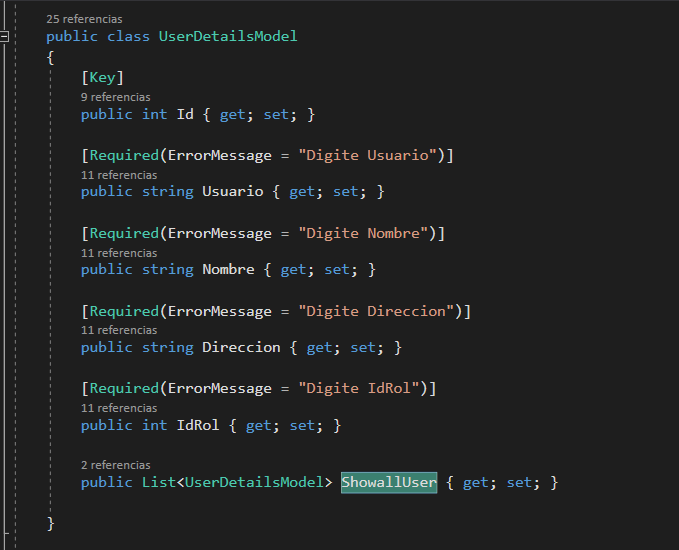
-Modelos:



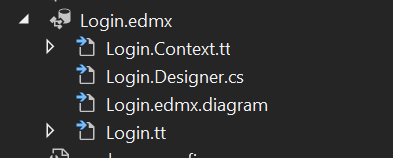
-Modelo para usado en el Login.

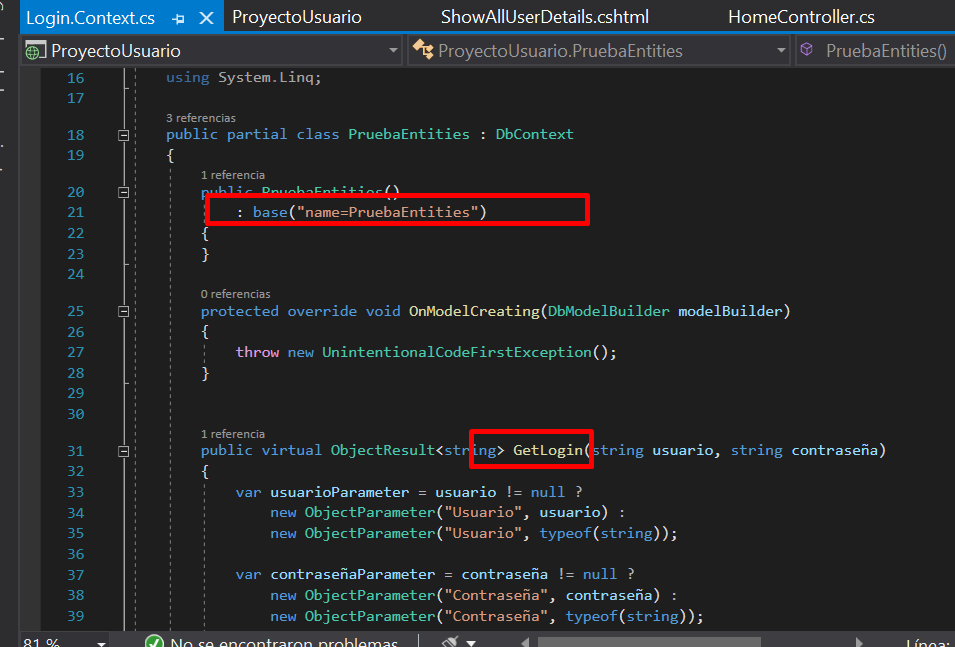


-Modelo usado en la administración de usuarios.

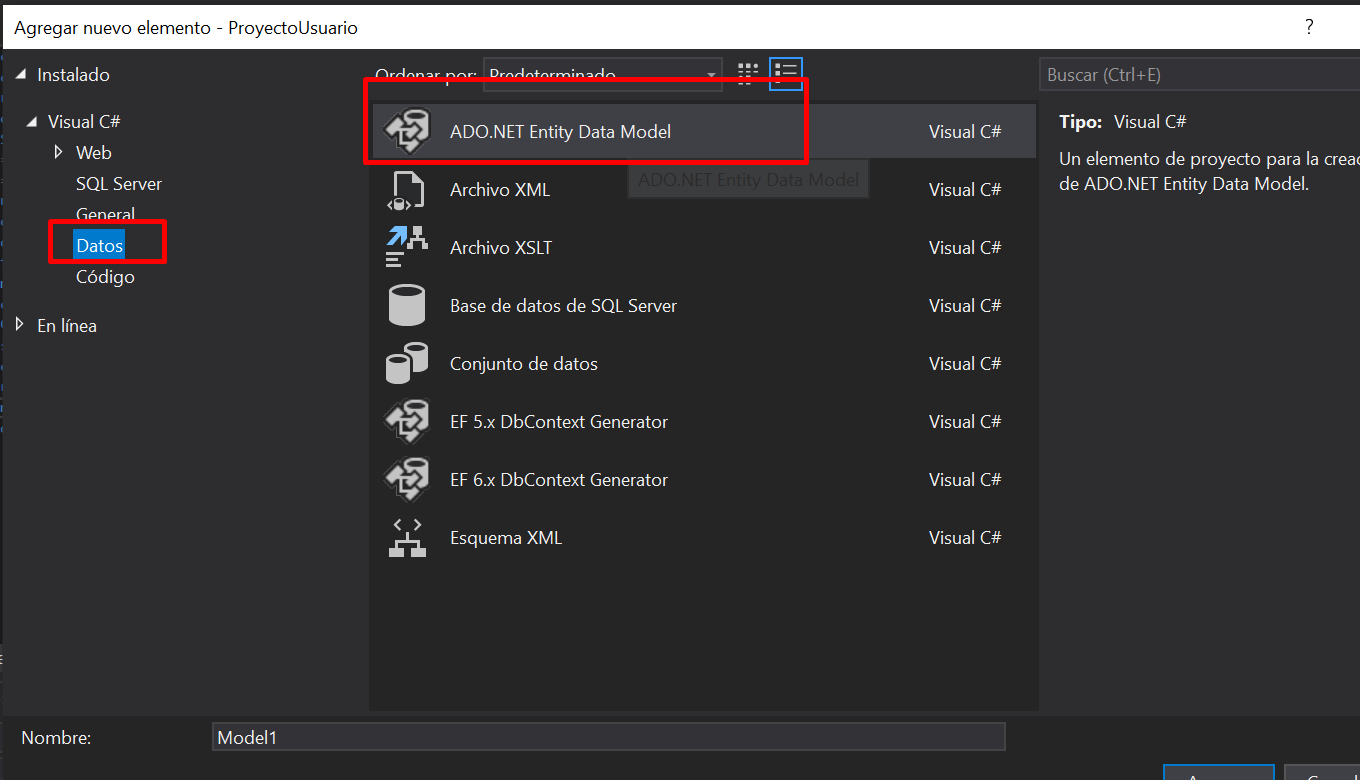


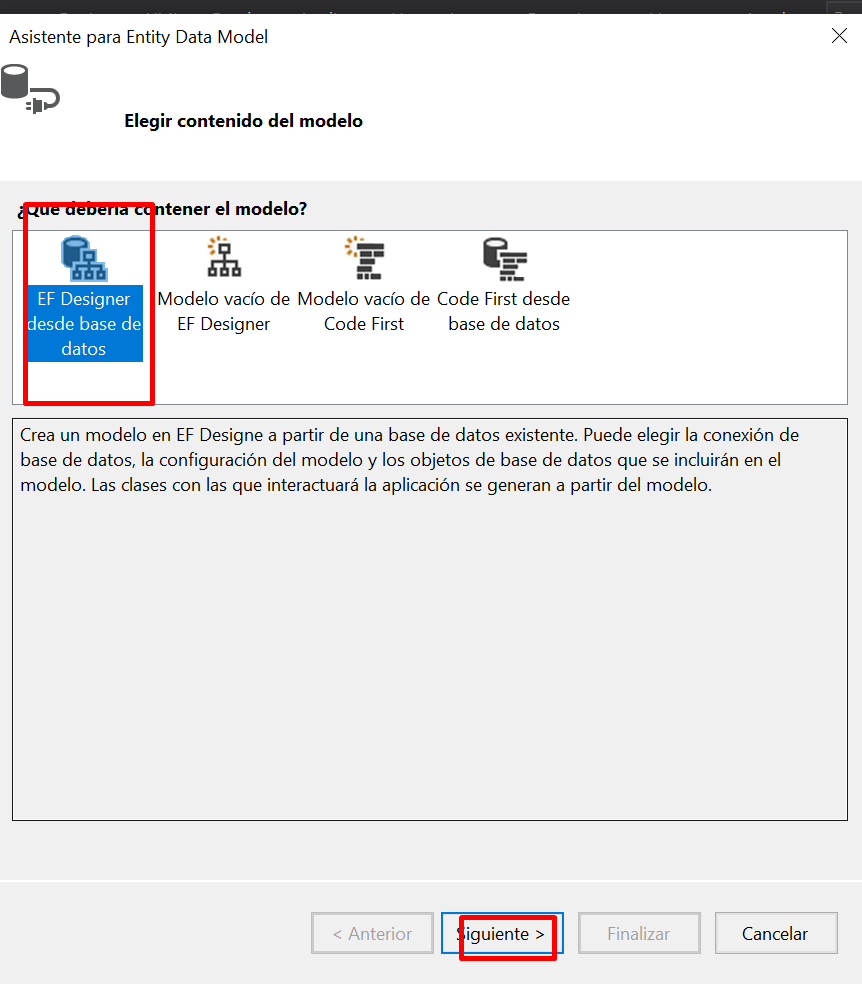
-Contexto Login para el llamado al SP GetLogin mediante un diseñador de modelo de datos ADO.NET

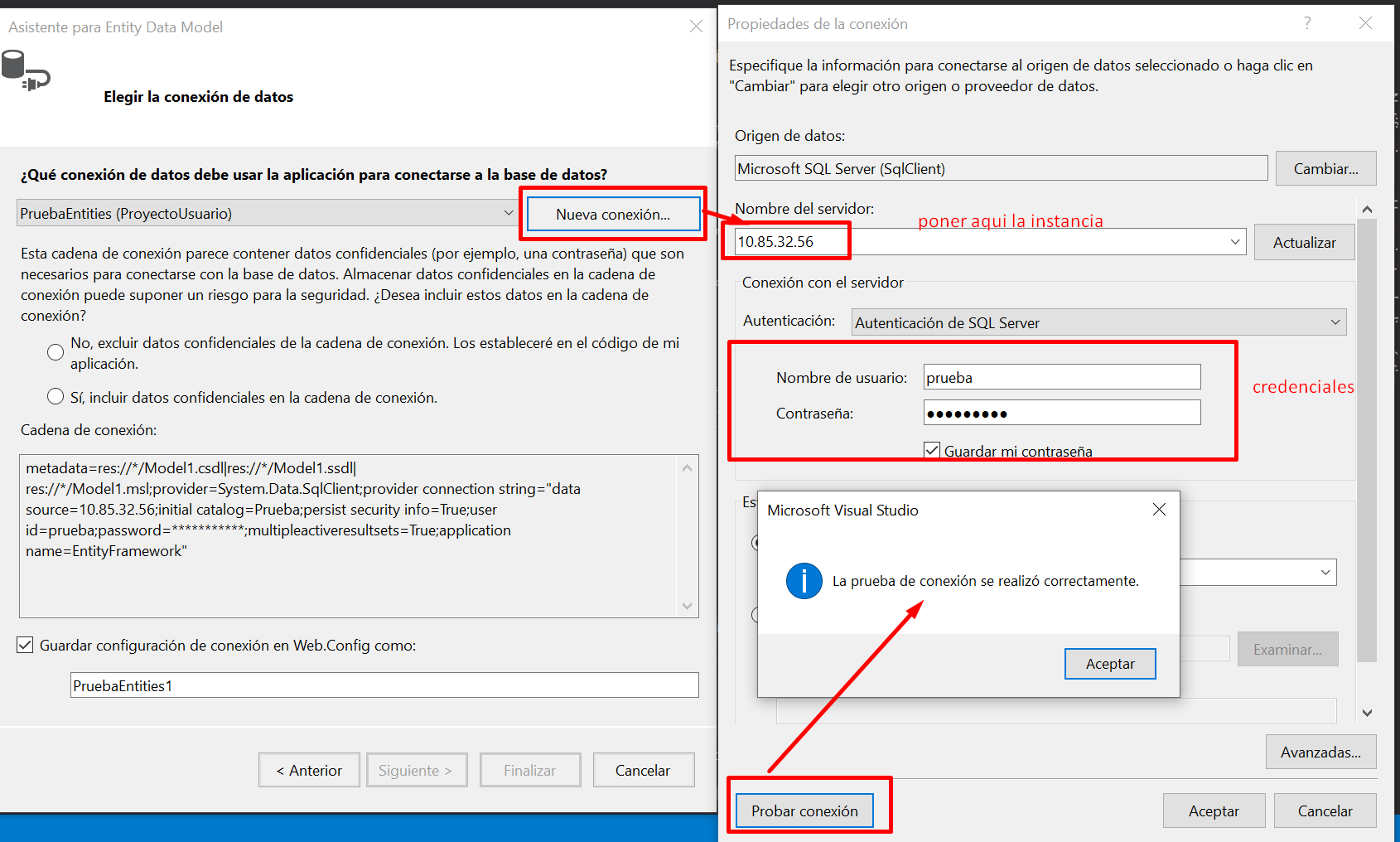


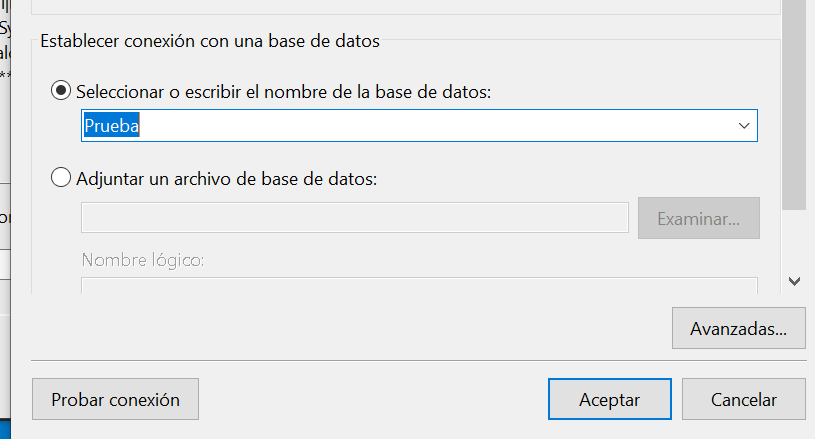


-Para agregar el modelo anterior se realizó lo siguiente:

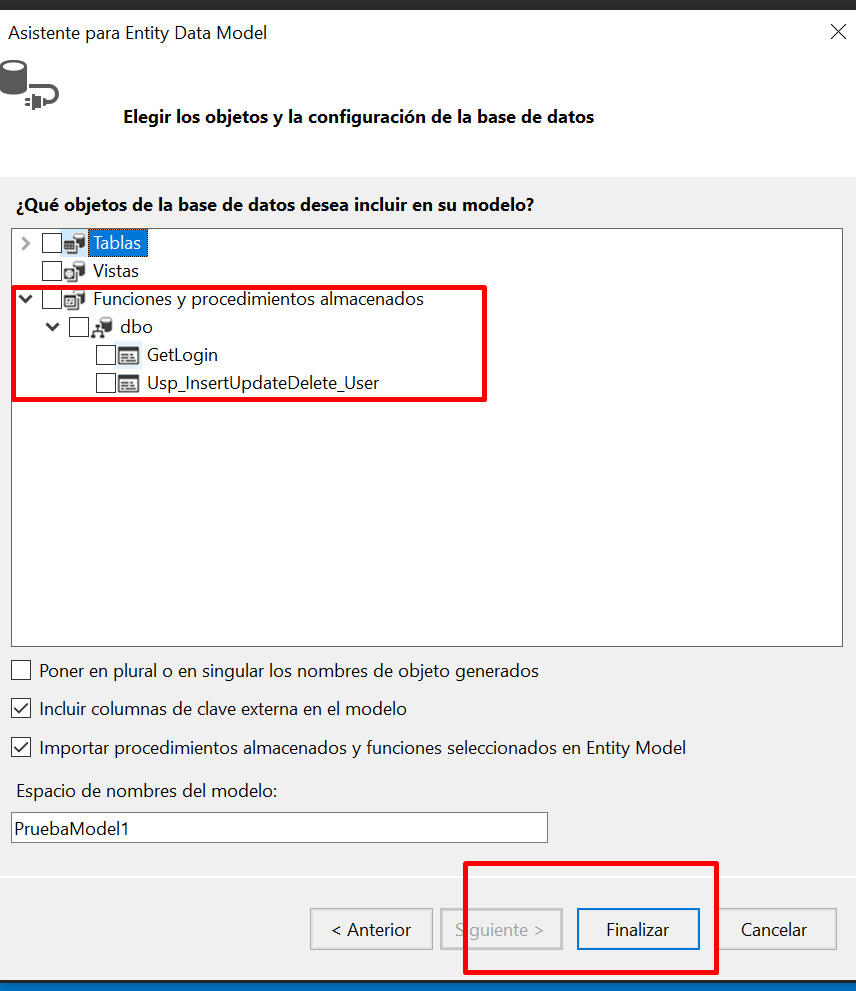








Agregamos los Store Procedure que queremos llamar en el modelo:



* Configuración web config :

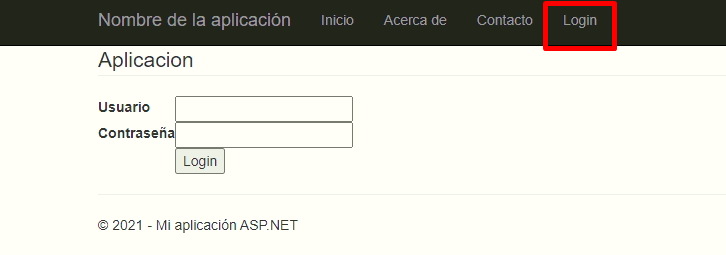
<connectionStrings>

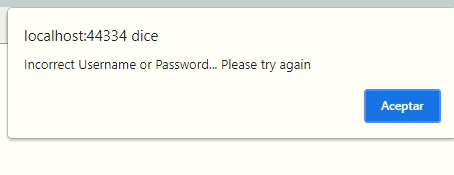
<add name="mycon" connectionString="server=10.85.32.56;database=Prueba;uid=prueba;password=prueba123;" />

<add name="PruebaEntities" connectionString="metadata=res://\*/Login.csdl|res://\*/Login.ssdl|res://\*/Login.msl;provider=System.Data.SqlClient;provider connection string=&quot;data source=10.85.32.56;initial catalog=Prueba;persist security info=True;user id=prueba;password=prueba123;MultipleActiveResultSets=True;App=EntityFramework&quot;" providerName="System.Data.EntityClient" />

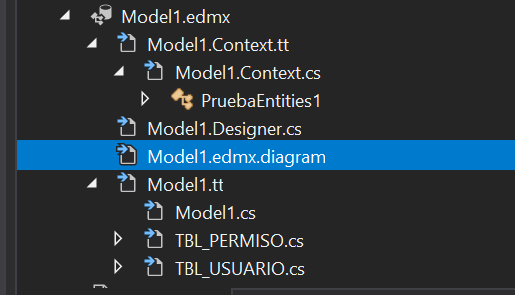
</connectionStrings>

Para el servicio WCF para aplicaciones externa se tiene el proyecto LoginService.





Para la conexión a la base de datos se usó el mismo método del proyectoUsuario, por medio de un diseñador de modelo de datos ADO.NET



El servicio WCF se encuentra en la url <http://localhost:64022/Service1.svc?wsdl>

