\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

PASOS PARA INSTALACIÓN POR CARPETA

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

Prueba:

1) Abrir proyecto llamado Prueba.ssmssqlproj

2) Ejecutar Archivos en el siguiente orden:

\* builDB.sql

\* params.sql

3) En el SQL, establecer la conexión a través de SQL Autentication

wcfCiklo

1) Abrir proyecto wcfCiklo.sln

2) Modificar archivo "Web.Config", en línea 66, establecer los datos de conexión en el connectionString llamado “DAL” en los siguientes puntos.

data source=192.168.72.221;

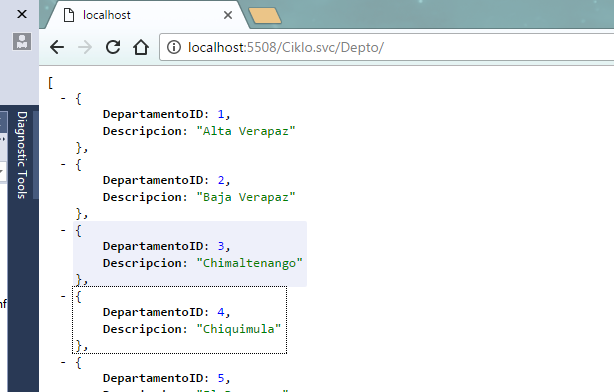
initial catalog=Prueba;

user id=sa;

password=$12345678a;

3) Ejecutar Proyecto

4) Realizar prueba de conexión consultando método Depto, de la siguiente manera



WebCiklo

1) Abrir proyecto WebCiklo.sln

2) Modificar archivo "Web.Config", en línea 60, establecer los datos de conexión en los siguientes puntos del connectionString.

data source=192.168.72.221;

initial catalog=Prueba;

user id=sa;

password=$12345678a;

3) Modificar archivo "Web.Config", en línea 67, establecer el path del WS en el connectionString llamado “API”.



4) Ejecutar Proyecto