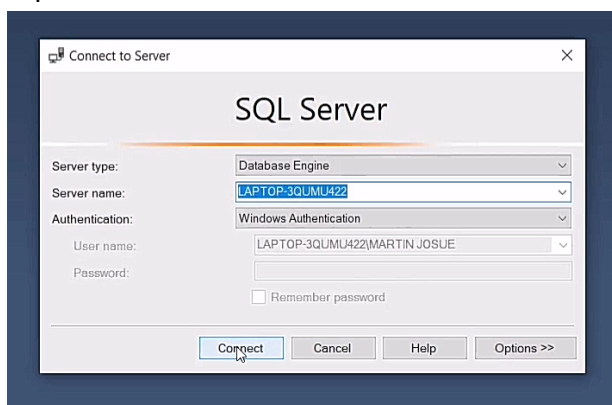
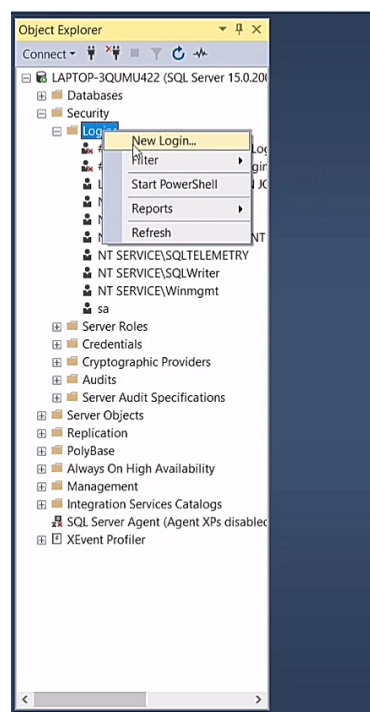


Crear un nuevo usuario en SQL Server:

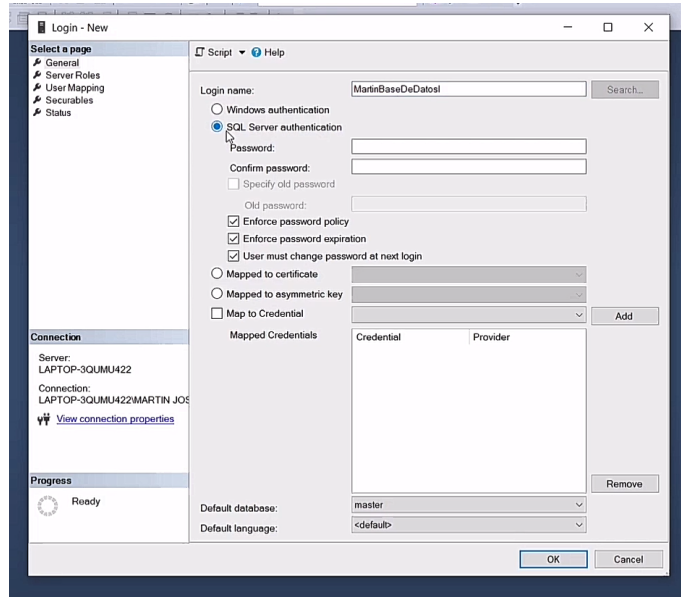
Paso 1: Llenamos datos para acceder.



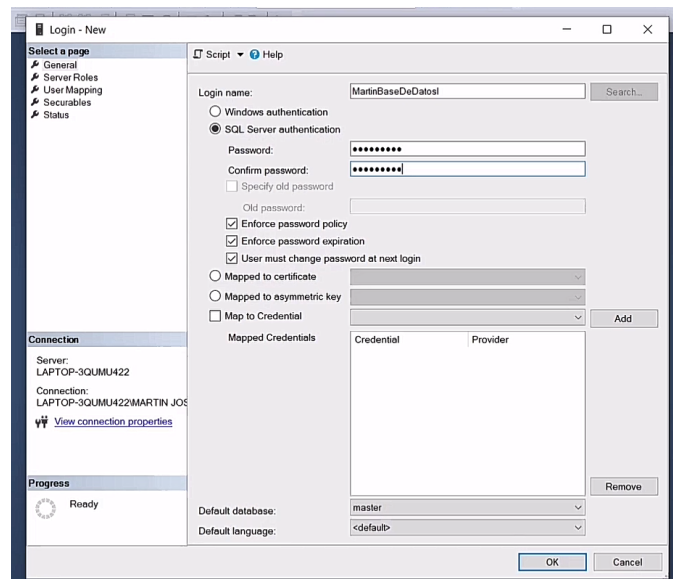
Paso 2: Entramos a “Security”, y hacemos click derecho en “Login”, luego seleccionamos la opción “New login”.



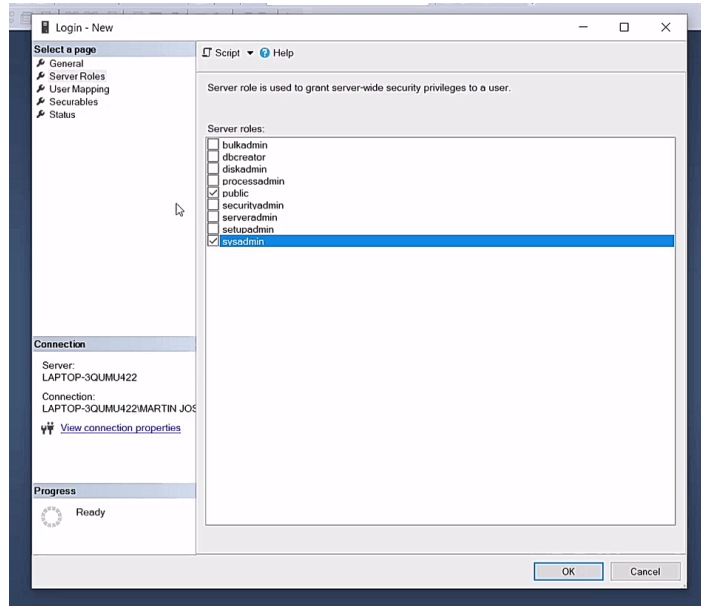
Paso 3: En el apartado de “Login” name escribimos nuestro usuario con el siguiente formato: (Nombre)BaseDeDatosI.



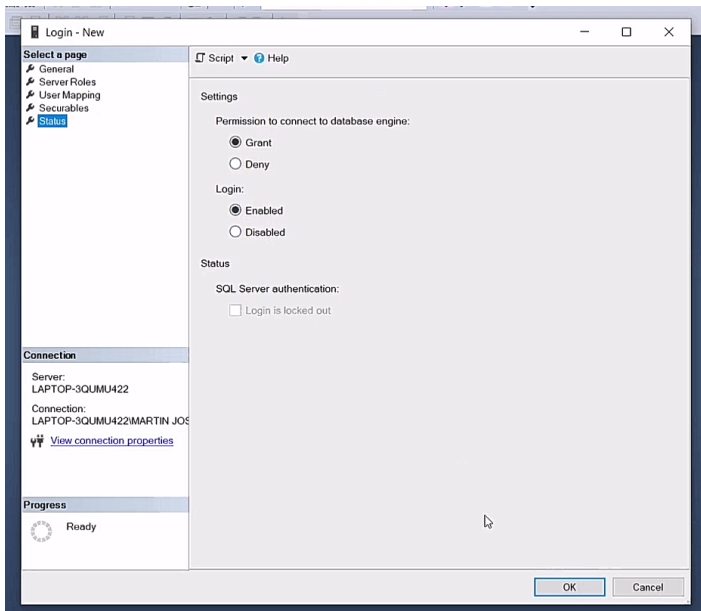
Paso 4: Cambiamos la opción que dice “Windows authentication” a “SQL Server authentication” y establecemos una contraseña.



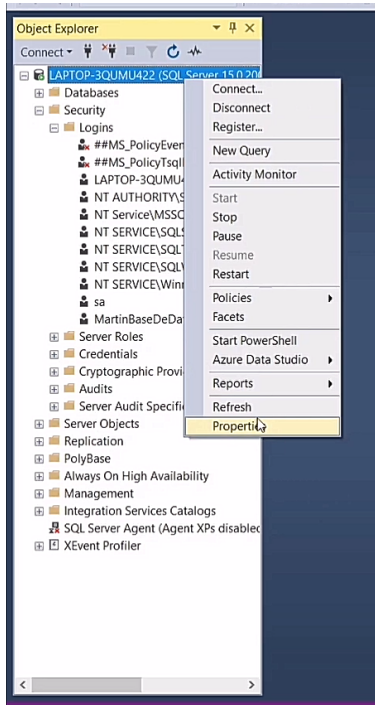
Paso 5: Accedemos al apartado de “Server roles” y seleccionamos las opciones “public” y “sysadmin”.



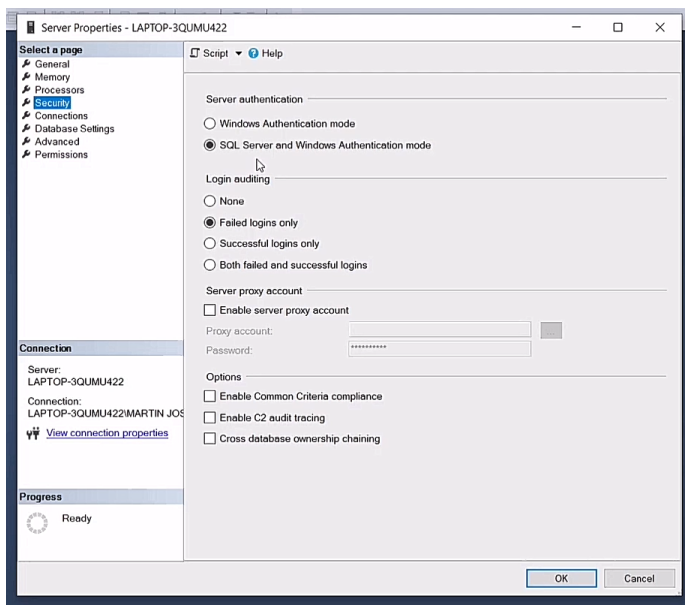
Paso 6: Ahora nos dirigimos a “Status” y verificamos que estén seleccionadas las opciones “Grant” y “Enabled”.



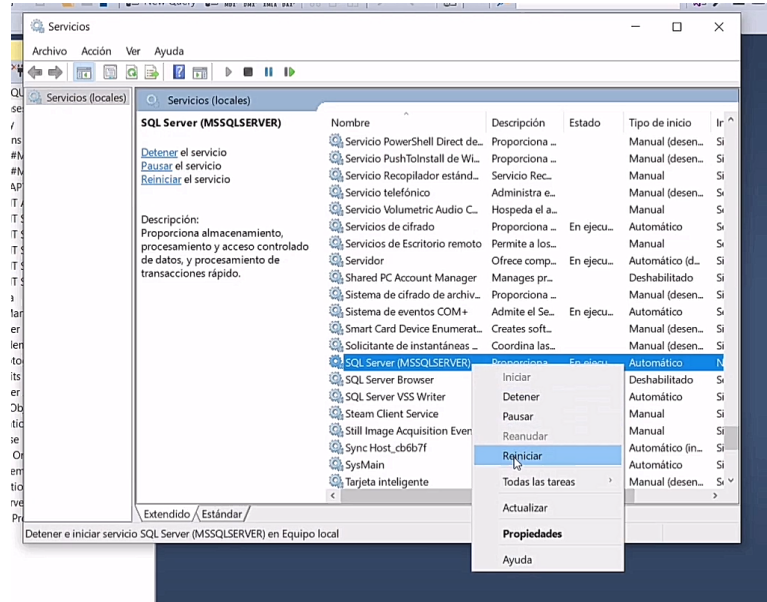
Paso 7: Hacemos click derecho sobre nuestro usuario y seleccionamos en el menu emergente “Properties”.



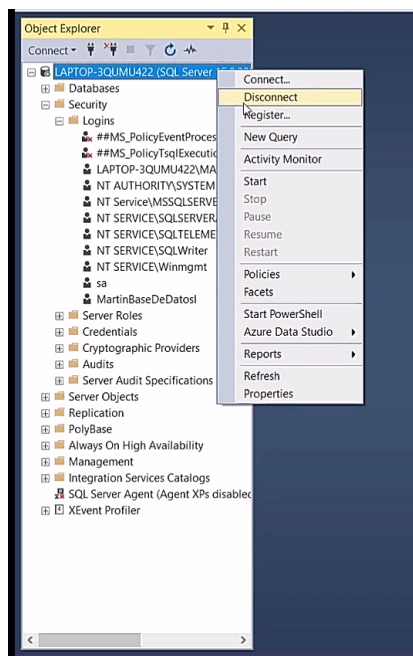
Paso 8: En el apartado “Security” seleccionamos la opción “SQL Server and Windows Authentication mode”.



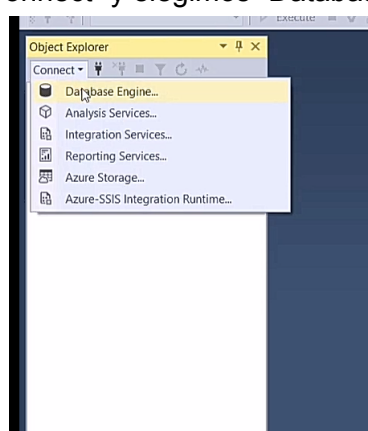
Paso 9: Para reiniciar el servidor presionamos la tecla Windows y buscamos la aplicación “Services”, donde seleccionamos “SQL Server (MSSQLSERVER)” y seleccionamos la opción “Reiniciar”.



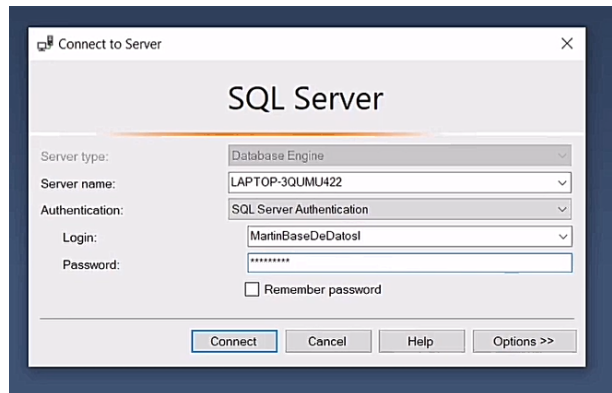
Paso 10: Volvemos a SSMS y presionamos click derecho sobre nuestro usuario y seleccionamos la opción “Disconnect”.



Paso 11: Ahora presionamos “Connect” y elegimos “Database Engine”.



Paso 12: Aparecerá esta ventana nuevamente donde seguiremos pasos un poco diferentes. En el apartado de “Authentication” seleccionamos la opción “SQL Server Authentication” e ingresamos nuestra contraseña.



Ahora ya estamos conectados.

