Procedimiento para Restore de BD en Motor SqlServer

Revisión del documento

Fecha	Autor	Notas
2018-08-23	J. Zaffaroni	Creación del documento.
2020-03-23	H. Puelman	Modificación del documento para SqlServer v.2012.

Motor SQLServer 2012

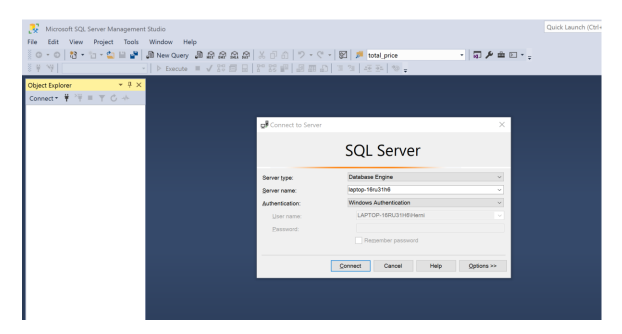
Para el desarrollo de la cursada utilizaremos el motor de base de datos de SQLServer y el SQL Server Management Studio (SSMS). El primero es la base de datos y el segundo es la herramienta que nos permitirá interactuar con la Bd en forma amigable.

Trabajaremos en el curso **con la versión 2012** del motor de la base de datos, <u>no instale otra versión</u>. En caso de no tenerlos instalados, los puede obtener desde el siguiente link https://www.microsoft.com/es-es/download/details.aspx?id=56042

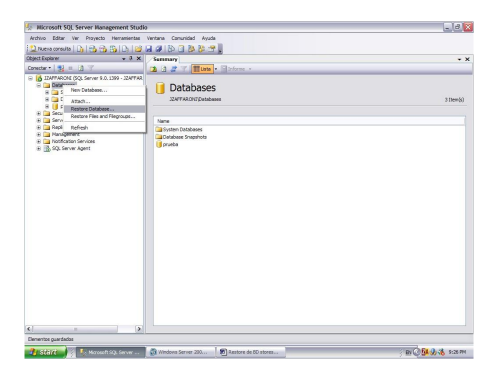
El SSMS puede obtenerlo desde el siguiente link https://docs.microsoft.com/en-us/sql/ssms/download-sql-server-management-studio-ssms?view=sql-server-2017

En segundo lugar, debemos bajar el archivo de backup de la BD que se encuentra en el link https://drive.google.com/open?id=1-dNeZYTKopBT1EJwI0DOXe6TULCXYAqn.

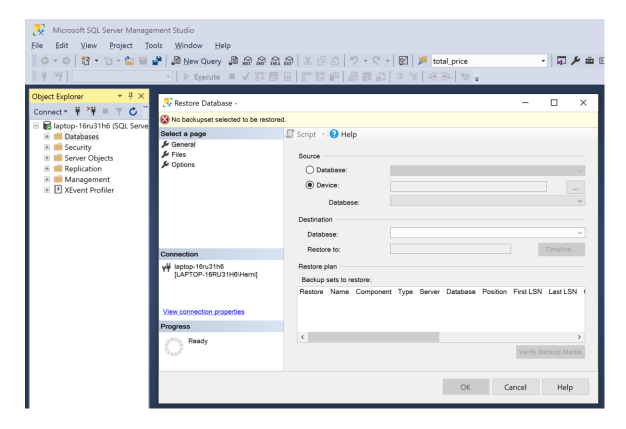
1. Una vez que haya instalado el motor de la base y el SSMS, ingrese al SSMS. Utilice Windows Authentication como método de autenticación.



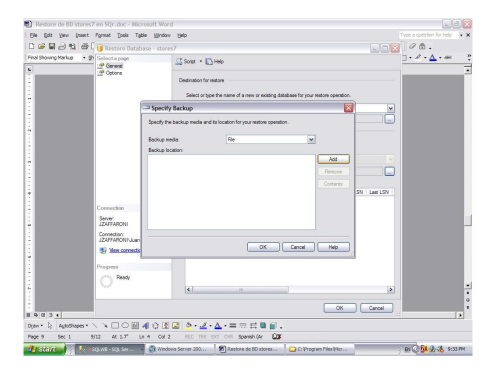
2. Clickear botón derecho sobre el nodo del árbol Databases. Aparecerán varias opciones, seleccionar la opción *Restore Database*.



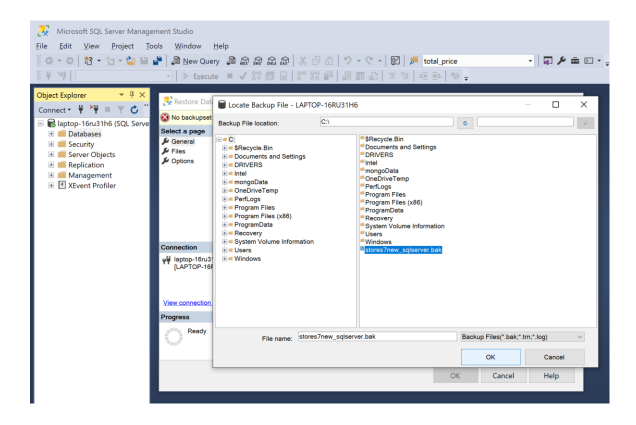
3. Aparecerá la pantalla de abajo. Seleccionar el radio button *Device*.



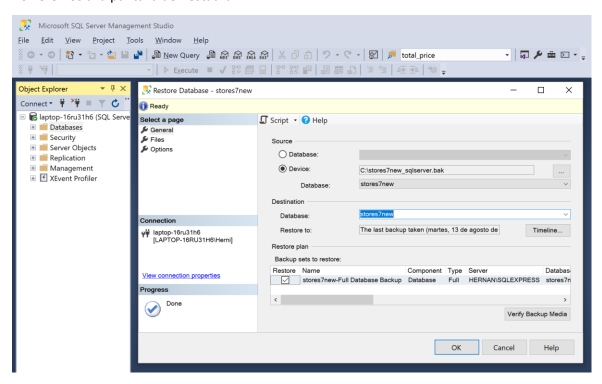
- 4. Presionar el botón ... gresar el texto Stores7 en el Text Area "To DataBase".
- 5. Elegir el Radio Button "From Device"
- 6. Clickear sobre el Botón "...". Aparecerá la siguiente pantalla. Clickear sobre el Botón "Add" para buscar el archivo de backup.



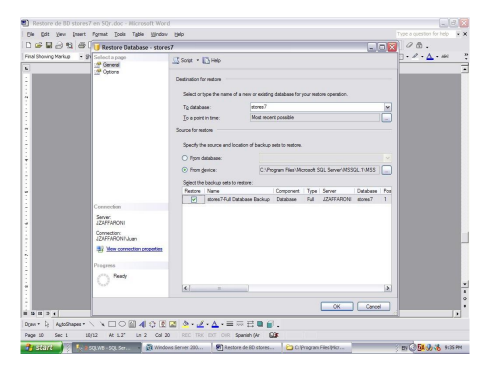
7. Seleccionar tipos de archivo .bak y elegir el archivo *stores7new_sqlserver.bak*. Presionar *OK*.



8. Volveremos a la pantalla de Restaurar BD.



9. Marcar el Checkbox de la Columna "Restore" de la Grilla si no está marcado y presionar el botón OK.



10. En la sección Databases se observará la nueva BD creada.

