

Proyecto: SOFTWARE DE INVENTARIOS

SENA

CENTRO DE ELECTRICIDAD, ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES

APRENDICES:

Jefferson Steven Matoma Cristian David Gonzalez Henry Pineda Sampayo

FICHA

1803170 G2

TECNOLOGO

Análisis y desarrollo de sistemas de información

INSTRUCTOR

RICARDO CASTELBLANCO

Contenido

Introducción	Э
Pasos para la migración de base de datos	4
Conclusión	7

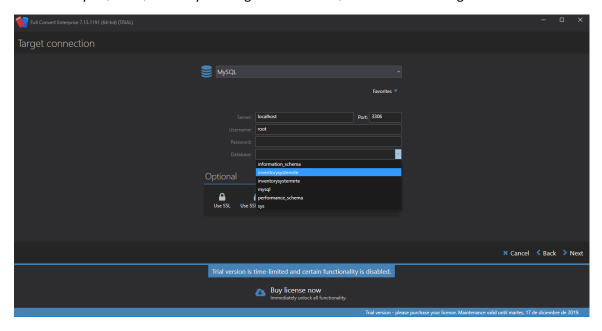
Introducción

El presente informe describe los pasos para la migración, sus características y sus resultados después de cada paso.

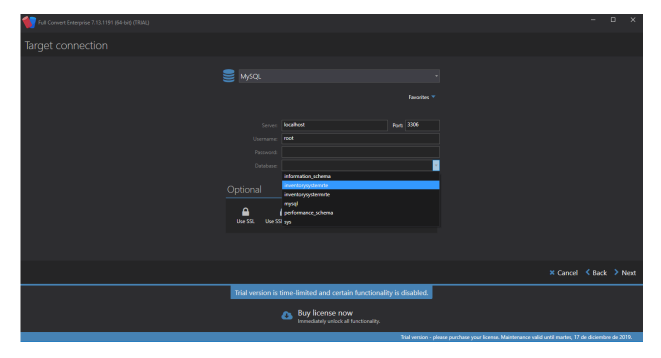
En la primera parte se describe como se realiza la migración de la base de datos la cual tenemos en My SQL y pasarla a SQL Server 2014 management studio

Pasos para la migración de base de datos

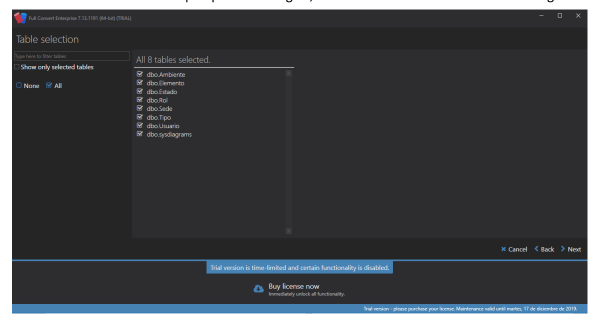
Ingresamos al aplicativo llamado Full Convert en el cual nos ayuda a convertir nuestra base de datos de My SQL a SQL server y este lograrlo ver en SQL server 2014 management studio



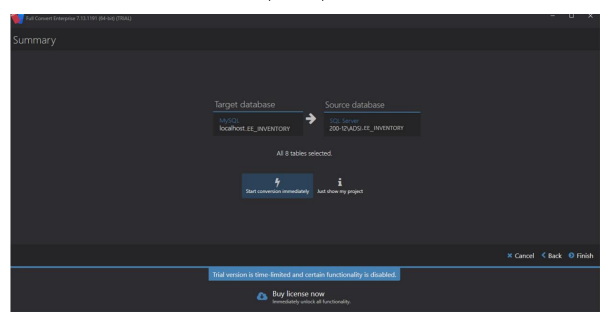
Ingresamos el nombre del server y su respectivo port, después el usuario y su contraseña, y por último verificamos cual base de datos vamos a migrar.



Acá seleccionamos la tabla que queremos migrar, cuando terminemos le damos clic en siguiente



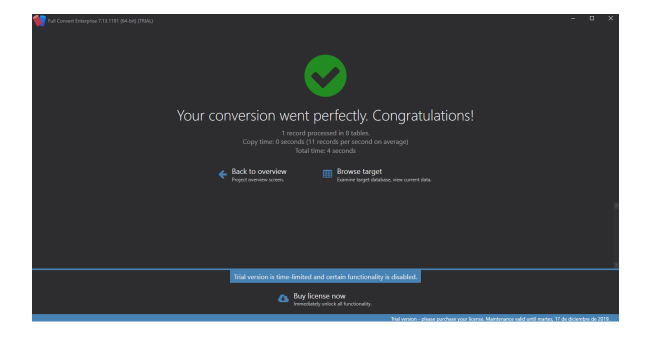
En esta pantalla nos aparece cuantas tablas seleccionamos y a cuál aplicación queremos migrar, cuando estemos de acuerdo con los datos que nos aparece le damos clic en comenzar



Esperamos a que la migracion se realice la conversion de la base de datos que se encuentra ubicada en MySQL a SQL Server



Cuando termine nos aparece esta ventana donde nos verifica que la conversión se completó con éxito.



Conclusión

Como resultado de los pasos anteriormente mencionados, es posible hacer una migración de base de datos de My SQL a SQL Server por medio del programa Full Convert Enterprise el cual nos ayuda a migrar cualquier base de datos de un programa a otro