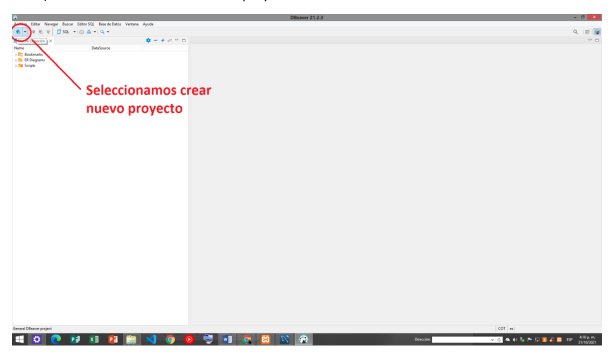
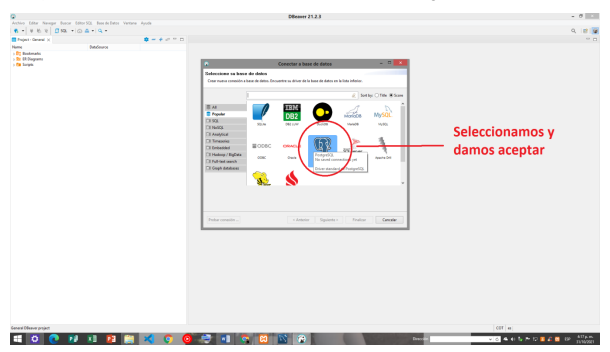
Pasar MySQL a PostgreSQL

A. Agregar Motor de Base de datos PostgreSQL

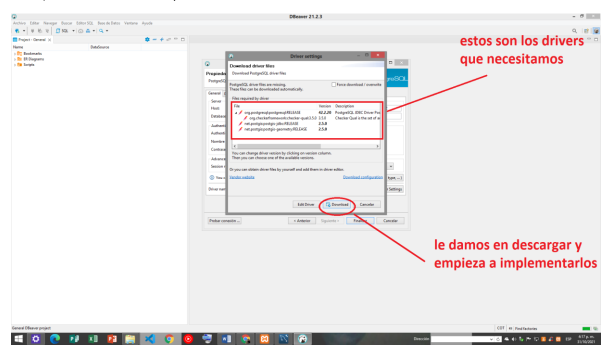
1) Primero seleccionamos nuevo proyecto



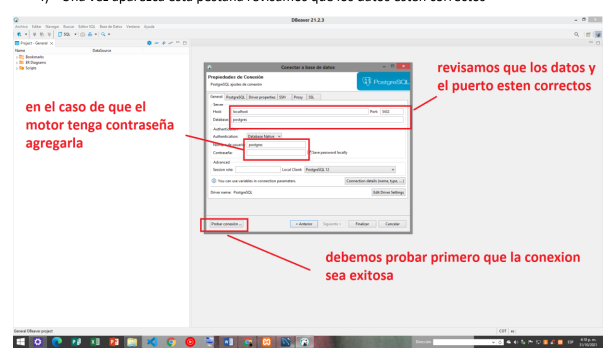
2) Seleccionamos el Motor de base de datos en este caso de PostgreSQL



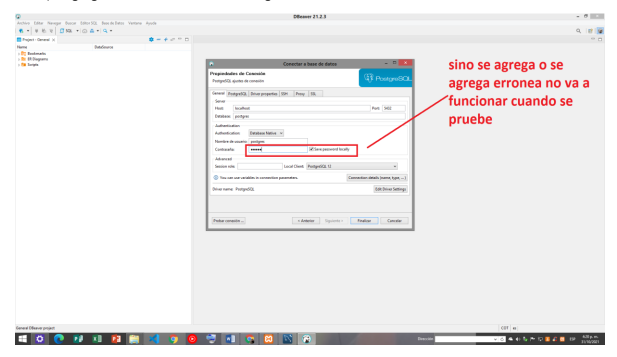
3) Seleccionamos Aceptar



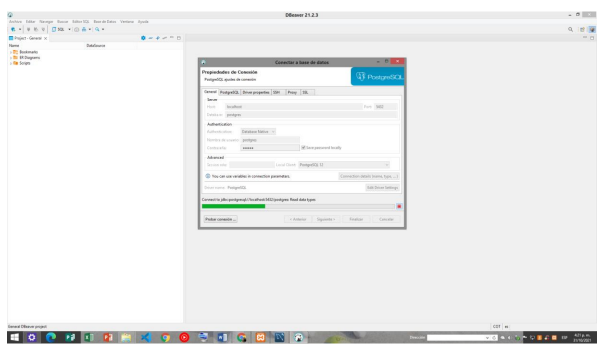
4) Una vez aparezca esta pestaña revisamos que los datos estén correctos



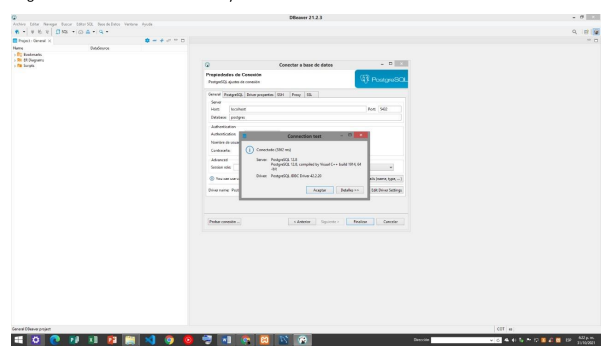
5) Agregamos la contraseña del PostgreSQL



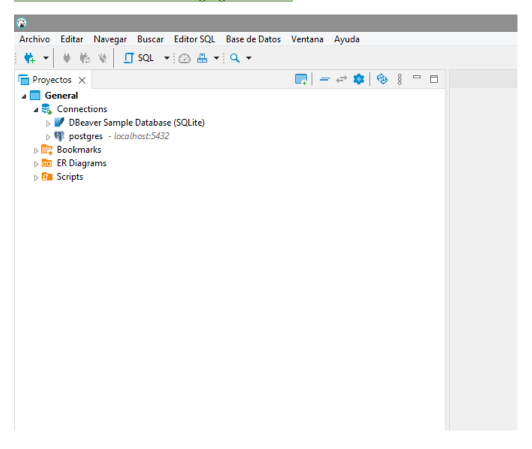
6) Le damos en probar conexión para verificar que no halla errores (puede demorar unos segundos)



Migración Exitosa le damos finalizar y verificamos

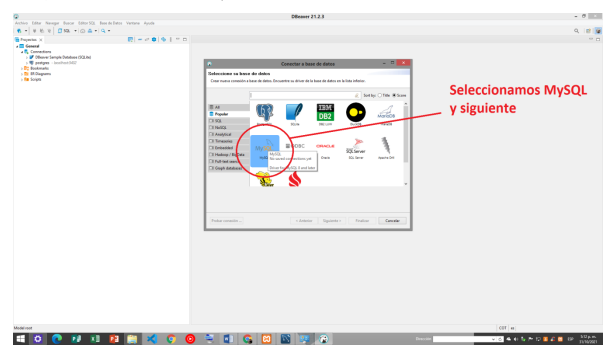


El motor de base de datos se agregó con éxito

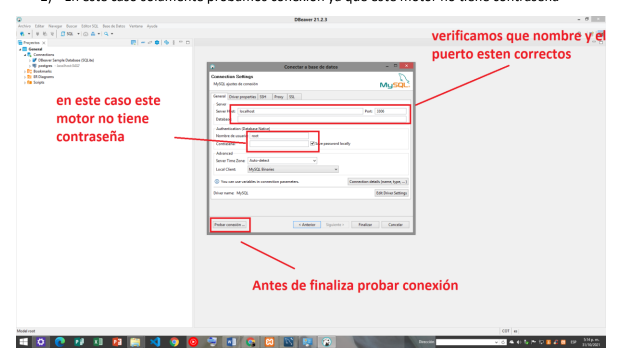


B. Agregar Motor de Base de datos MySQL

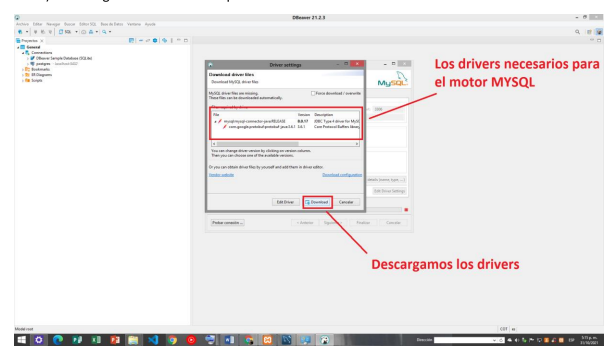
1) Seleccionamos el motor MySQL



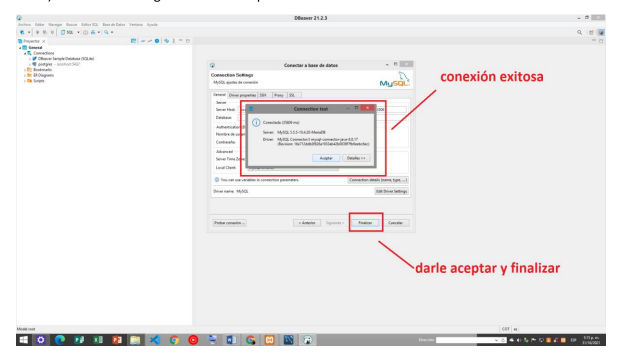
2) En este caso solamente probamos conexión ya que este motor no tiene contraseña



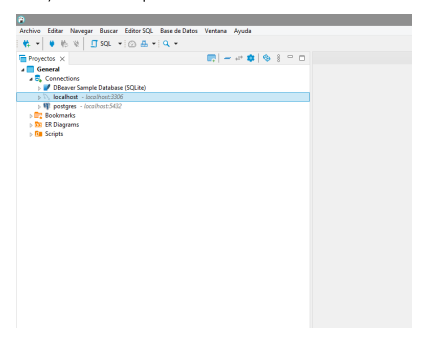
3) Descargamos los drivers requeridos



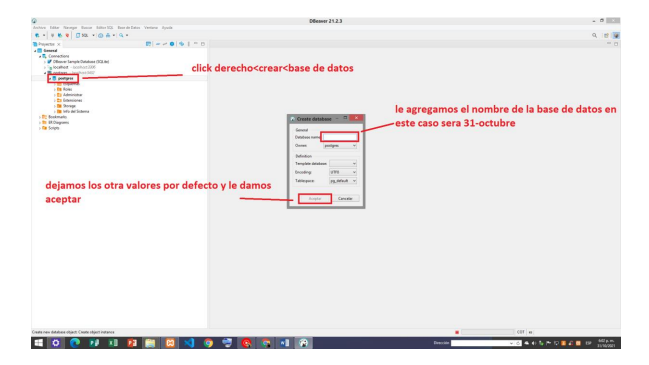
4) Una vez descargados los drivers probramos la base de datos



5) Verificamos que el motor se añadio correctamente



6) Creamos una base de datos en PostgreSQL donde vamos a migrar



C. Migrar Datos de MYSQL a PostgreSQL

1) Primero abrimos Toolkit



2) Le damos aceptar para empezar a migrar



solamente seleccionamos siguiente

3) Seleccionamos el motor MySQL que vamos a migrar sus datos

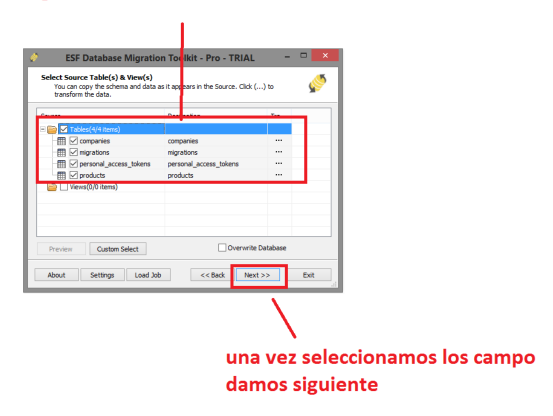


4) Seleccionamos el motor PostgreSQL donde se van a migrar los datos



5) Seleccionamos todos los campo que vamos a migrar

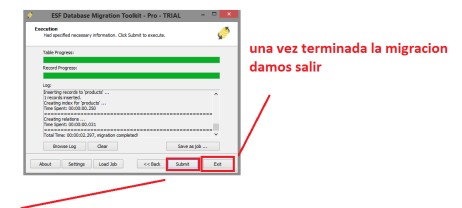
Base de datos con sus correspondientes en este caso seleccionamos todos los campos ya que se va a migrar todo su contenido



6) Seleccionamos enviar para que comience el proceso de migración

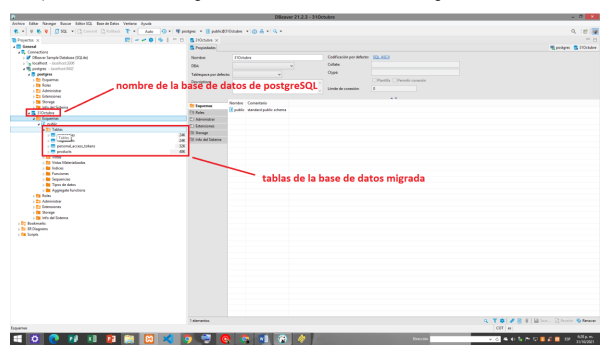


7) Esperamos 10 segundos a que cargue y empieza el proceso de descarga



una vez que demos enviar esperamos 10 segundo ya que estamos usando una version gratuita

8) Una vez realizada la migración revisamos si las tablas fueron migradas



9) Verificamos que los datos que había en las tablas fueran migradas con éxito

