Migración de la base de datos

MYSQL a ACCESS

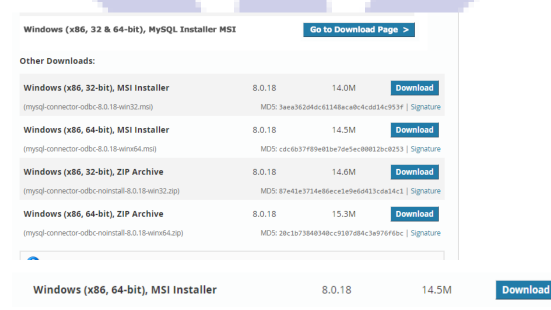
1) Instalamos la conexión que requiere el motor de base de datos MySQL que se descarga de la página oficial de MYSQL.

https://dev.mysql.com/downloads/connector/odbc/

- MySQL Community Downloads
- **←** Connector/ODBC



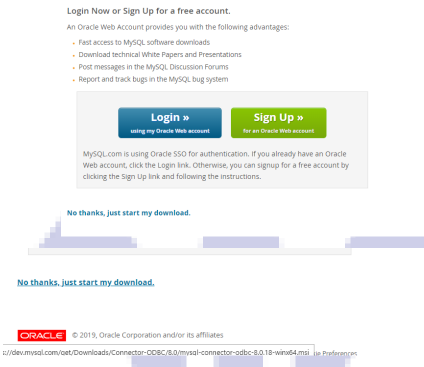
2) Descargamos según nuestros bits de nuestro computador (en mi caso es 64bits).



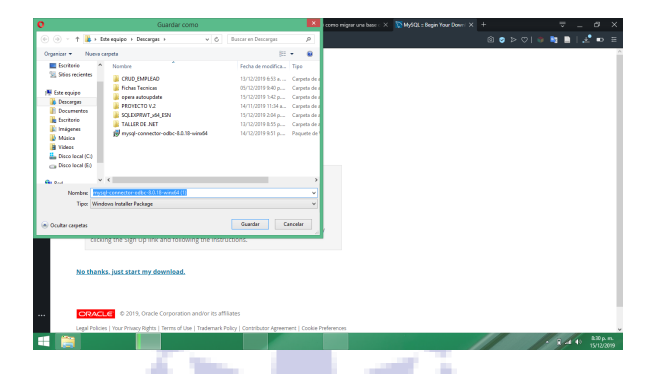


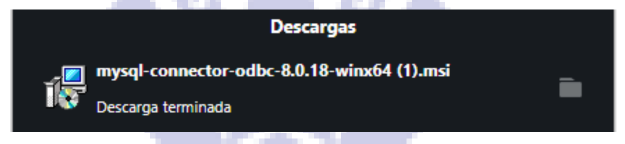
3) Nos saldrá en esta venta en el que seleccionaremos dando click en el siguiente link:





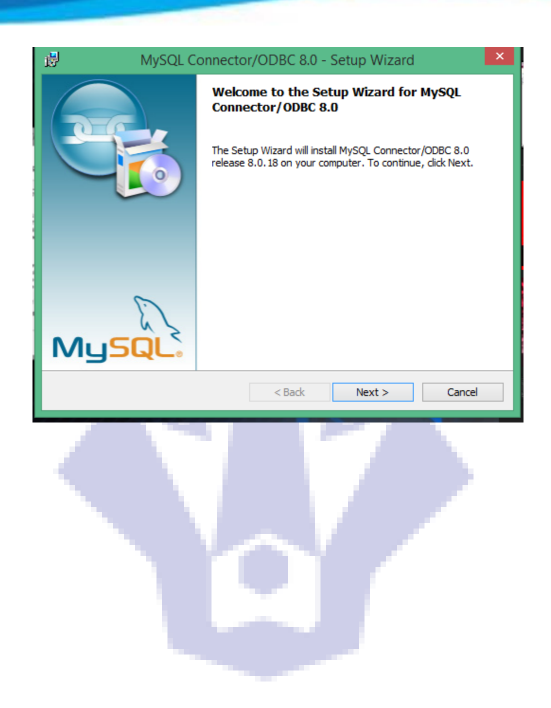
4) Automáticamente se abre une la ventana de explorador de archivos de Windows y nos dirá queremos guardar la instalación del conector (en mi caso la guardare en la carpeta de descargas).



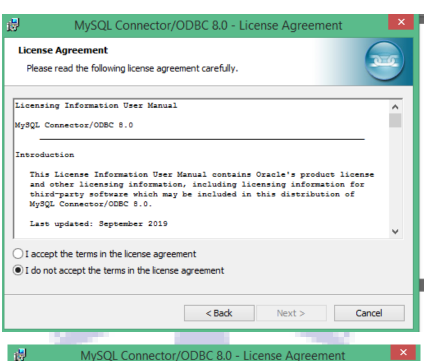


5) Buscamos en donde instalamos nuestro conector y la ejecutaremos.



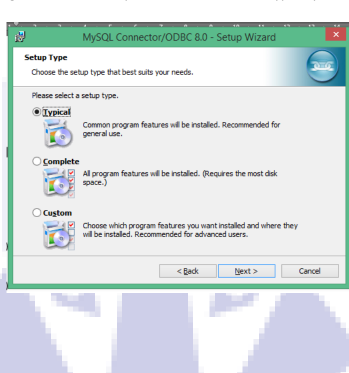


6) Seleccionaremos en next y aceptamos los permisos que nos ofrece el conector, Seleccionaremos en next.

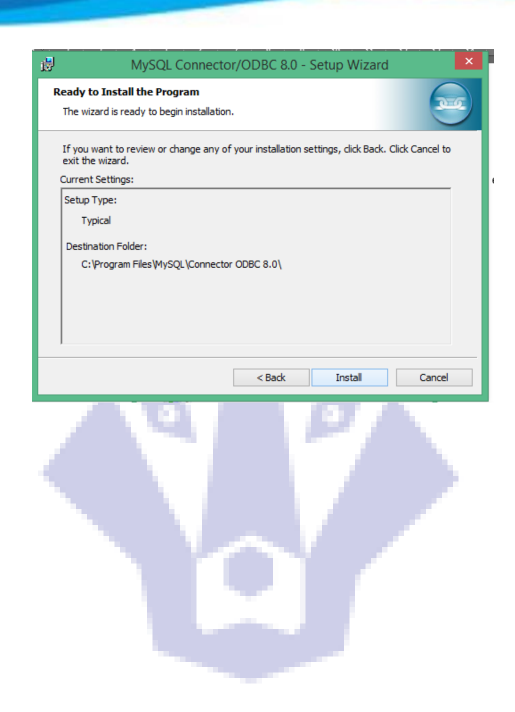


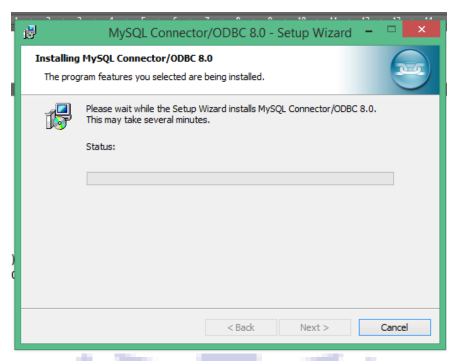


7) Nos saldrán en siguiente cuadro en que seleccionaremos en Typical y seleccionamos en next.

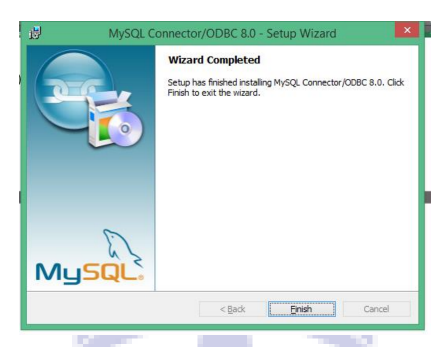


8) Instalamos

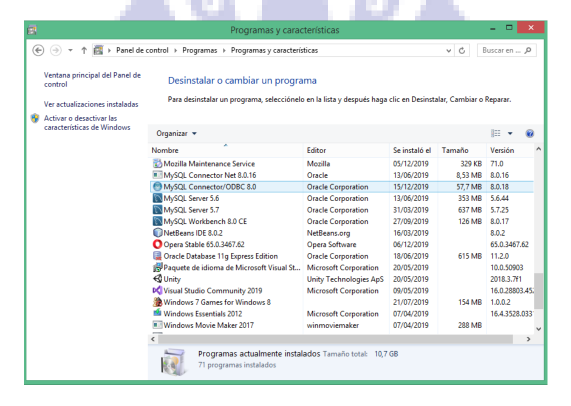




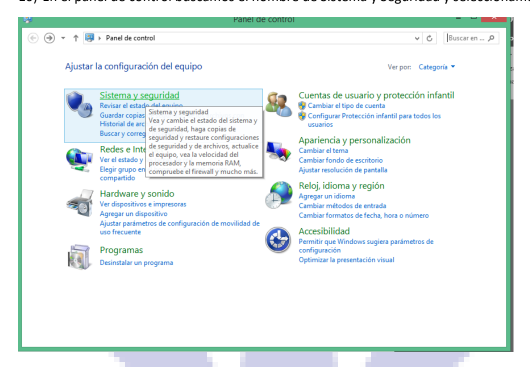




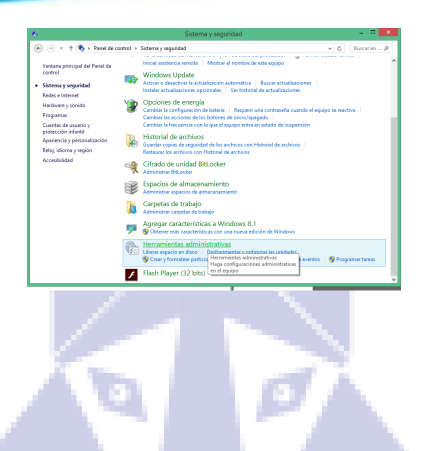
9) Al final de la descarga verificaremos si se ha instalado correctamente en el panel de control.



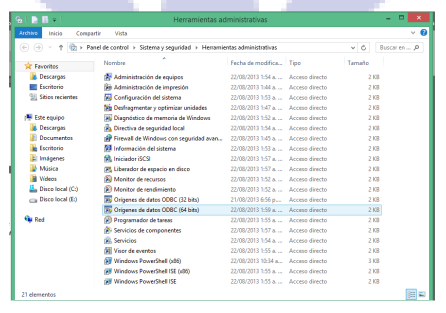
10) En el panel de control buscamos el nombre de Sistema y Seguridad y seleccionamos



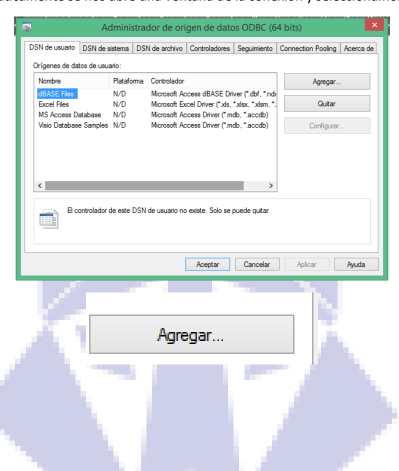
11) Luego de seleccionar en Sistema y Seguridad buscamos la ruta herramientas administrativas y seleccionaremos.



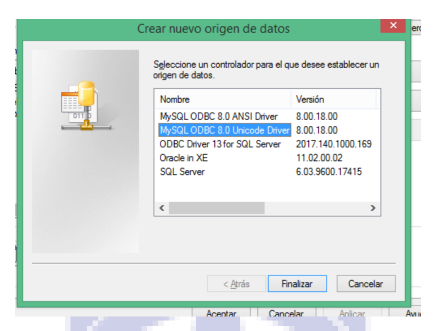
12) Se abrirá una ventana del explorador de archivos de Windows y ejecutamos el archivo de orígenes de datos según los bits del ordenador.



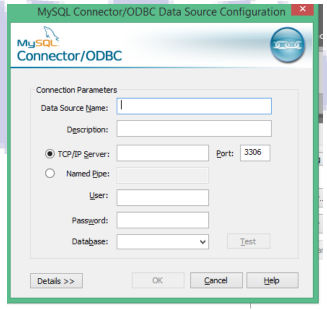




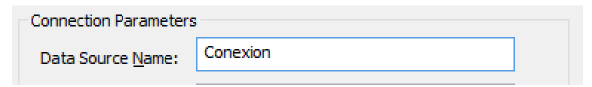
14) Luego de seleccionar el botón se nos abrirá una ventana de conexiones y seleccionaremos MYSQL ODBC 8.0 Unicode Driver y daremos Click en finalizar.



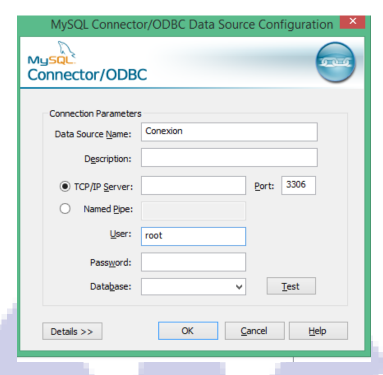
15) Se abrirá automáticamente una ventana en la cual nos va permitir conectarnos con el motor de base de datos MYSQL



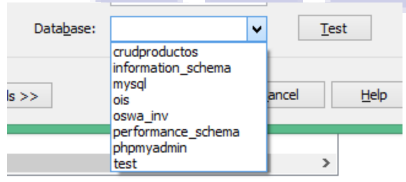
16) Escribiremos un sobrenombre a la conexión de MYSQL y el resto lo dejan vacío

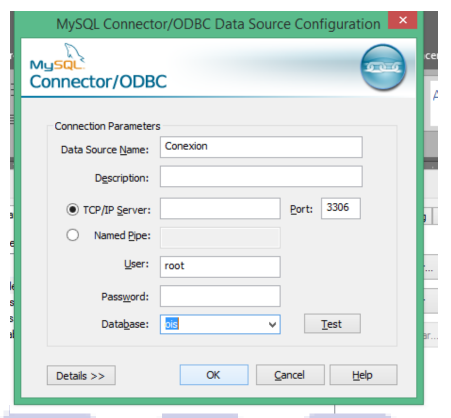


17) Escribiremos el nombre de usuario del motor de base de datos MYSQL (en mi caso es root).

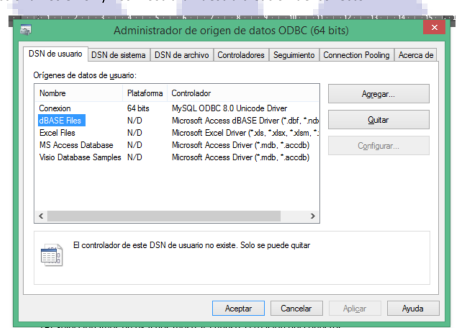


18) Automáticamente nos saldrán las bases de datos en MYSQL que están en Database (en mi caso seleccionaremos OIS).

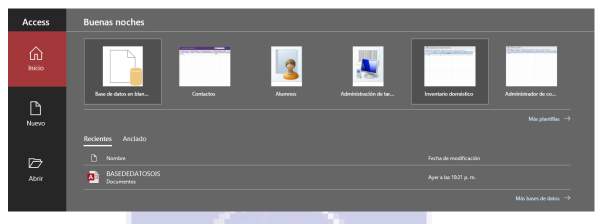


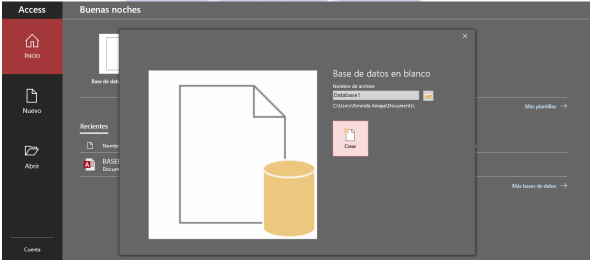


19) Seleccionamos en ok y nos mostrara nuestra creación del conector

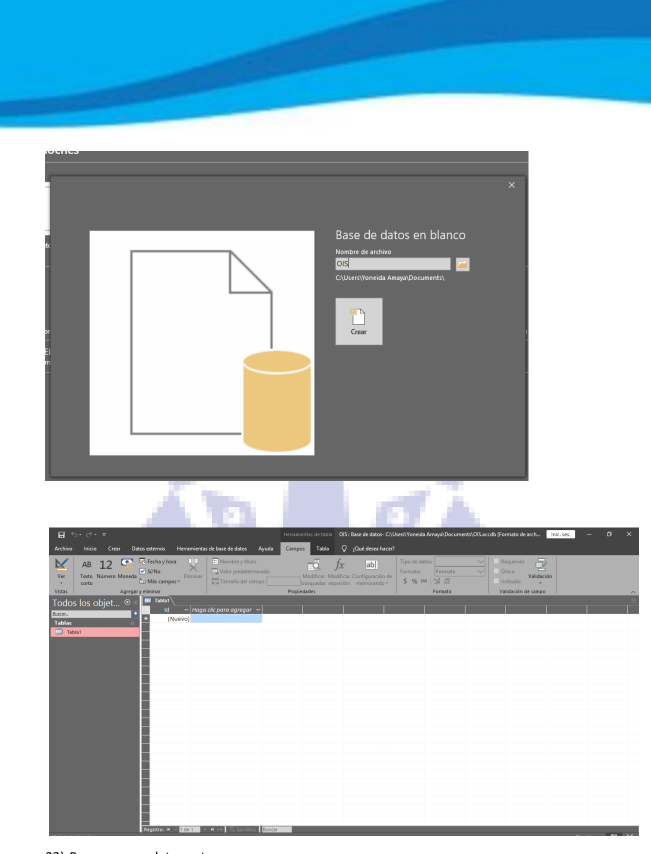


20) Abriremos access y creamos nuestra base de datos en access





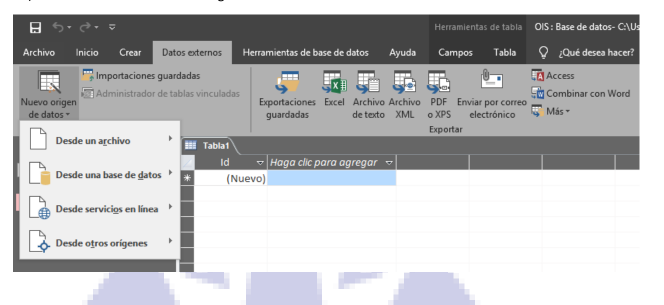
21) Nombramos nuestra base de datos



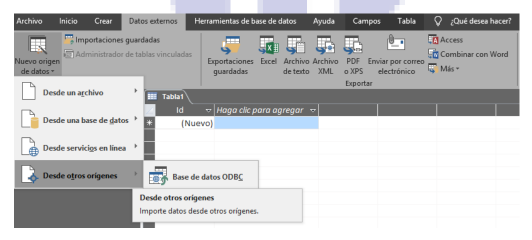
22) Buscamos en datos externos



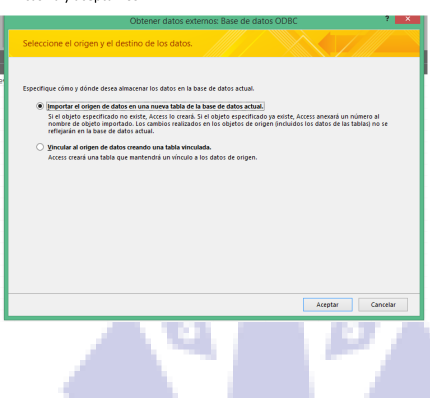
23) Seleccionaremos en nuevo Origen de datos



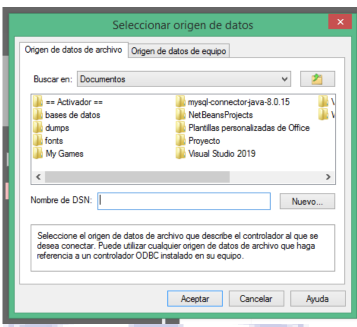
24) En origen de datos seleccionamos en Desde otros orígenes y seleccionamos Base de datos ODBC.



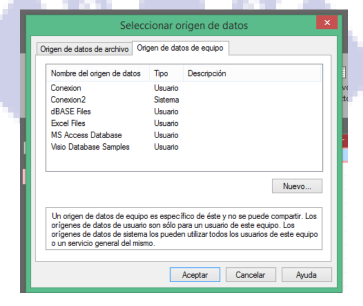
25) Nos abrirara una ventana de importación de datos en la que seleccionara en la primera casilla y aceptamos.

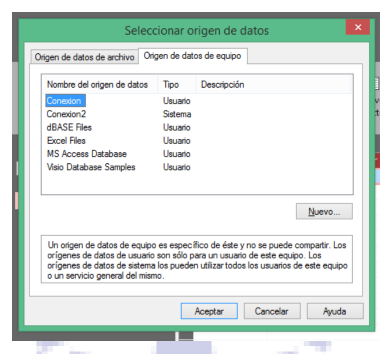


26) Luego se nos abrirá una ventana en la cual debemos encontrar nuestra conexión con MySQL.

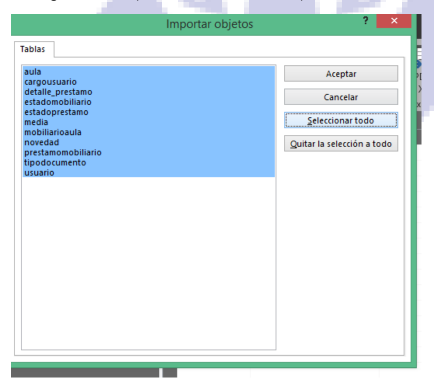


27) Seleccionamos en Origen de datos de equipo y seleccionamos nuestra conexión y daremos en aceptar.

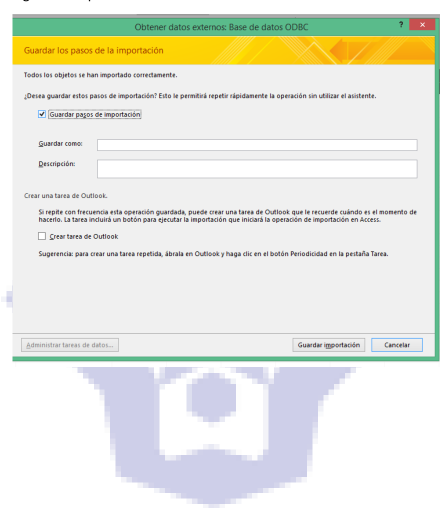


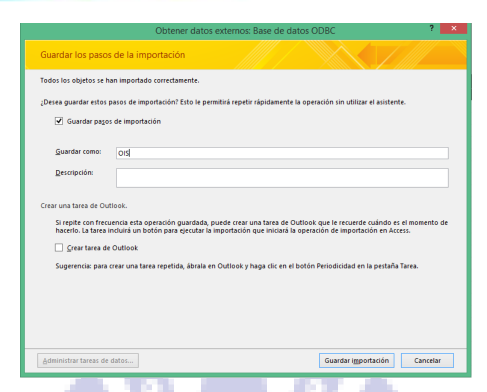


28) Nos saldrán una ventana de la conexión en la que no muestra cuantas tablas quiere que se migre a ACCESS. (En mi caso van hacer todas)



29) Guardamos nuestra importación y le establecemos un nombre a nuestra importación y le daremos guardar importacion.





30) Automáticamente se nos muestran las tablas de la base de datos de MySQL

