

# Sistema de control de ingreso

Universidad el Bosque

Programa: Ingeniería de sistemas

2018



Profesor:

Wilson Mauricio Rojas Reales

Estudiante:

Agustín Marinsalda Pastor

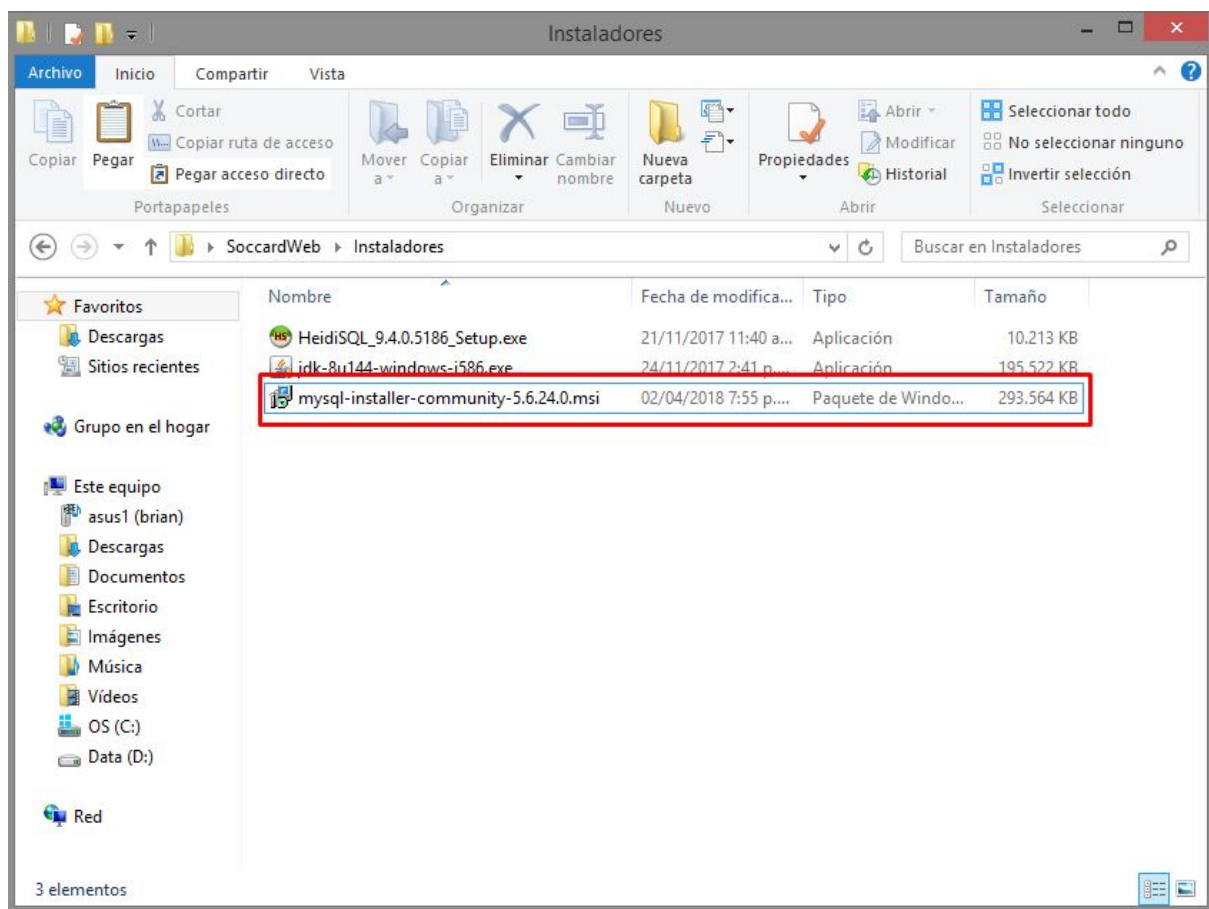
## Requerimientos del sistema

Tener instalado previamente:

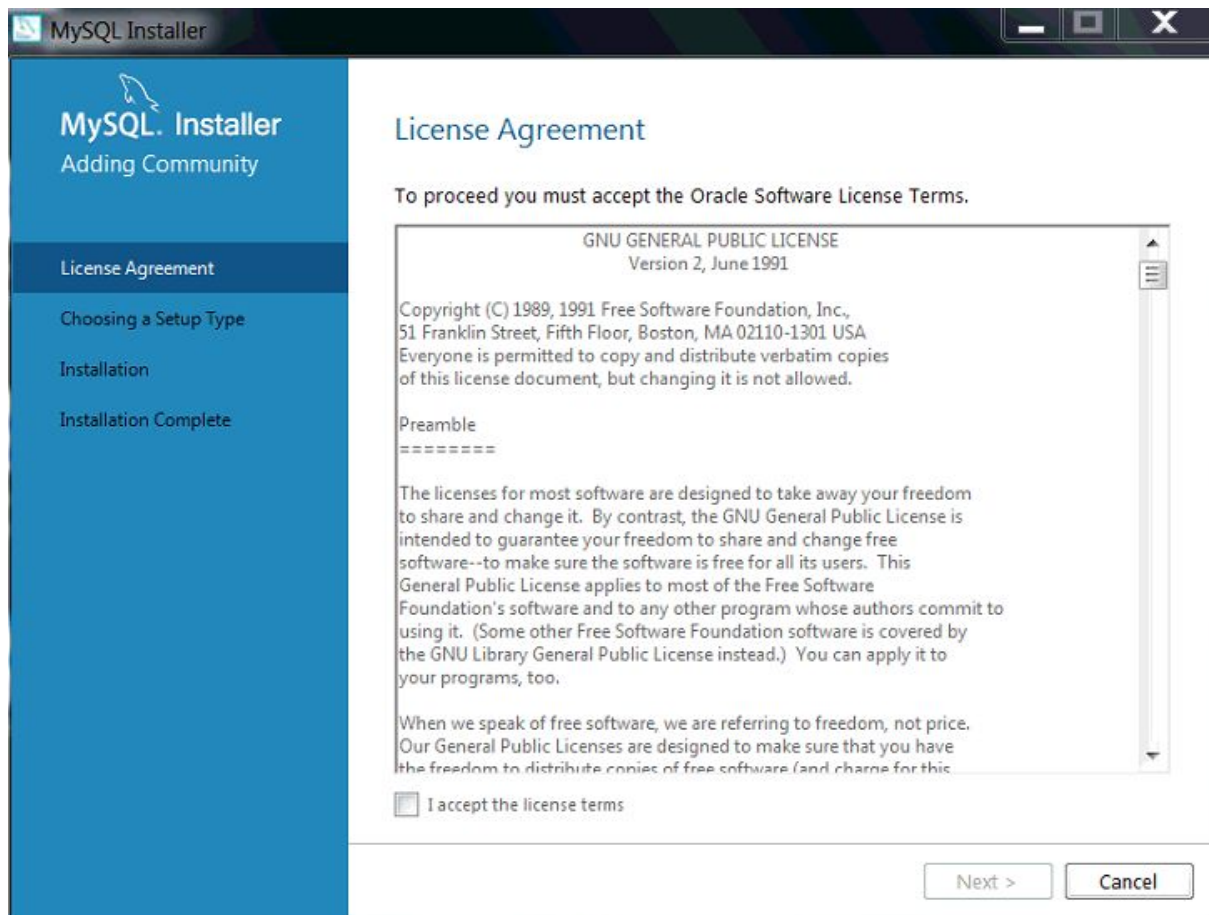
- ✓ JDK version "1.8.0\_181"
- ✓ Sistema operativo Familia Windows versión 7 o superior o GNU/Linux Ubuntu versión 14.04+ u otro equivalente.
- ✓ Servidor web Apache Tomcat/TomeEE versión 8.

## Instalación base de datos (MySQL)

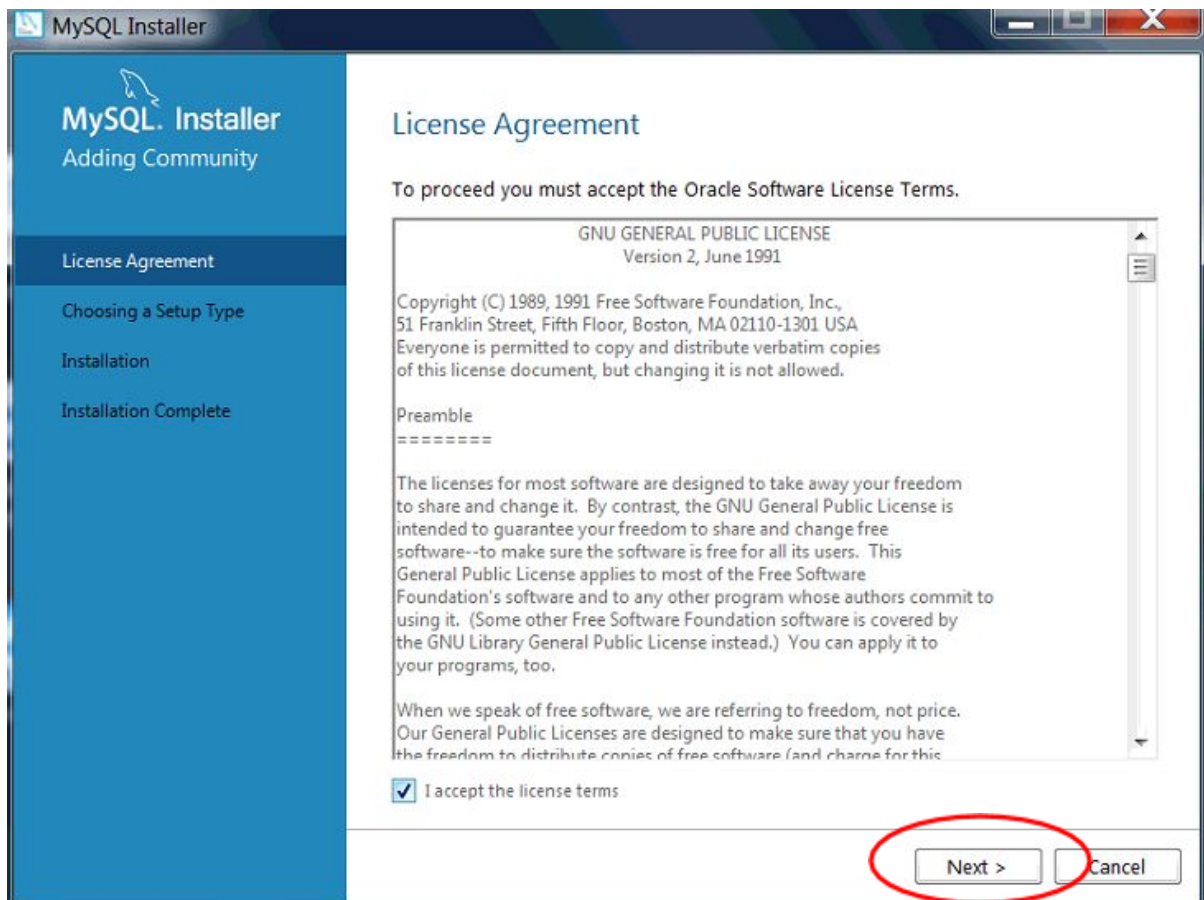
Para iniciar la instalación de MySQL por favor diríjase a la carpeta “Instaladores” que se encuentra en la carpeta del proyecto SoccardWeb. Allí seleccione de la opción de abrir al archivo “mysql-workbench-community-5.6.24.0.msi” y por favor no hundir ningún botón que diga cancelar.



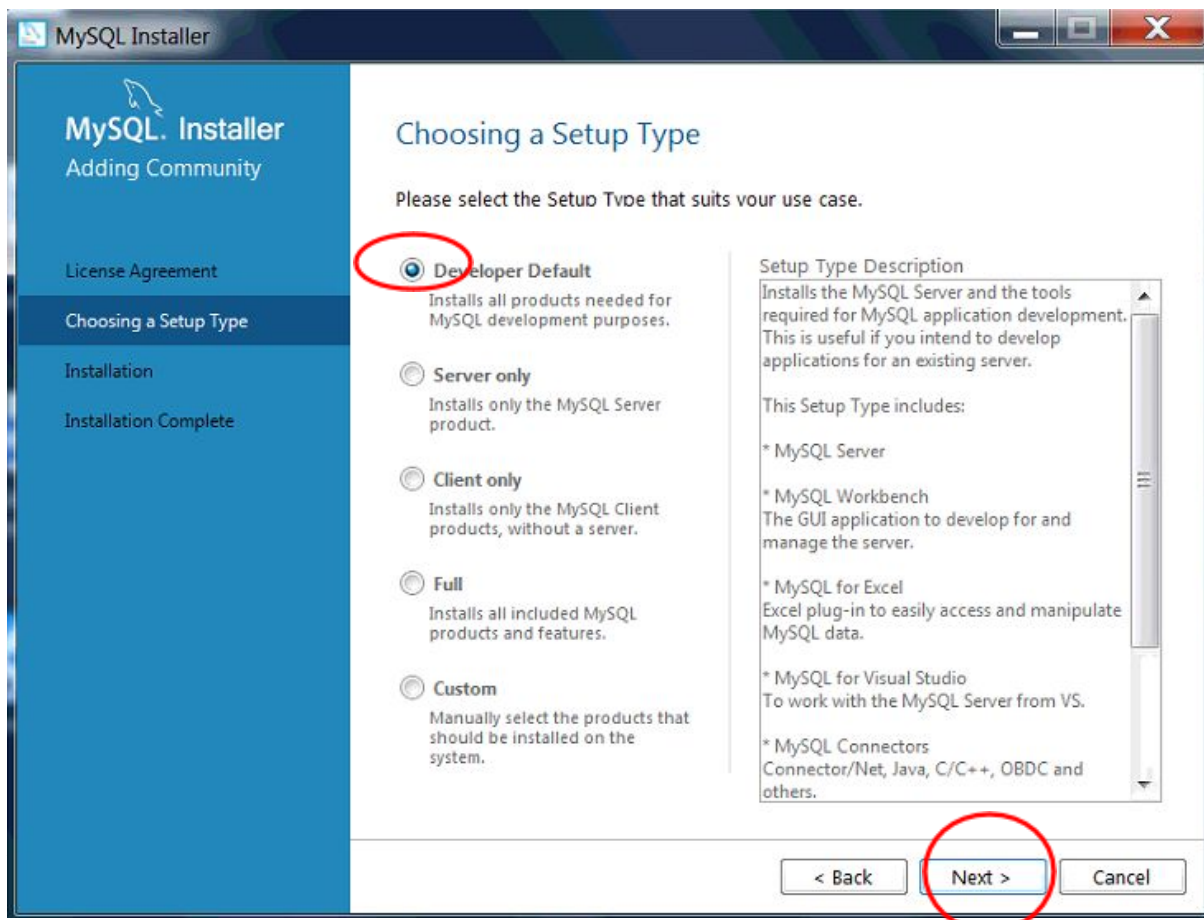
Se inicia el instalador de MySQL.



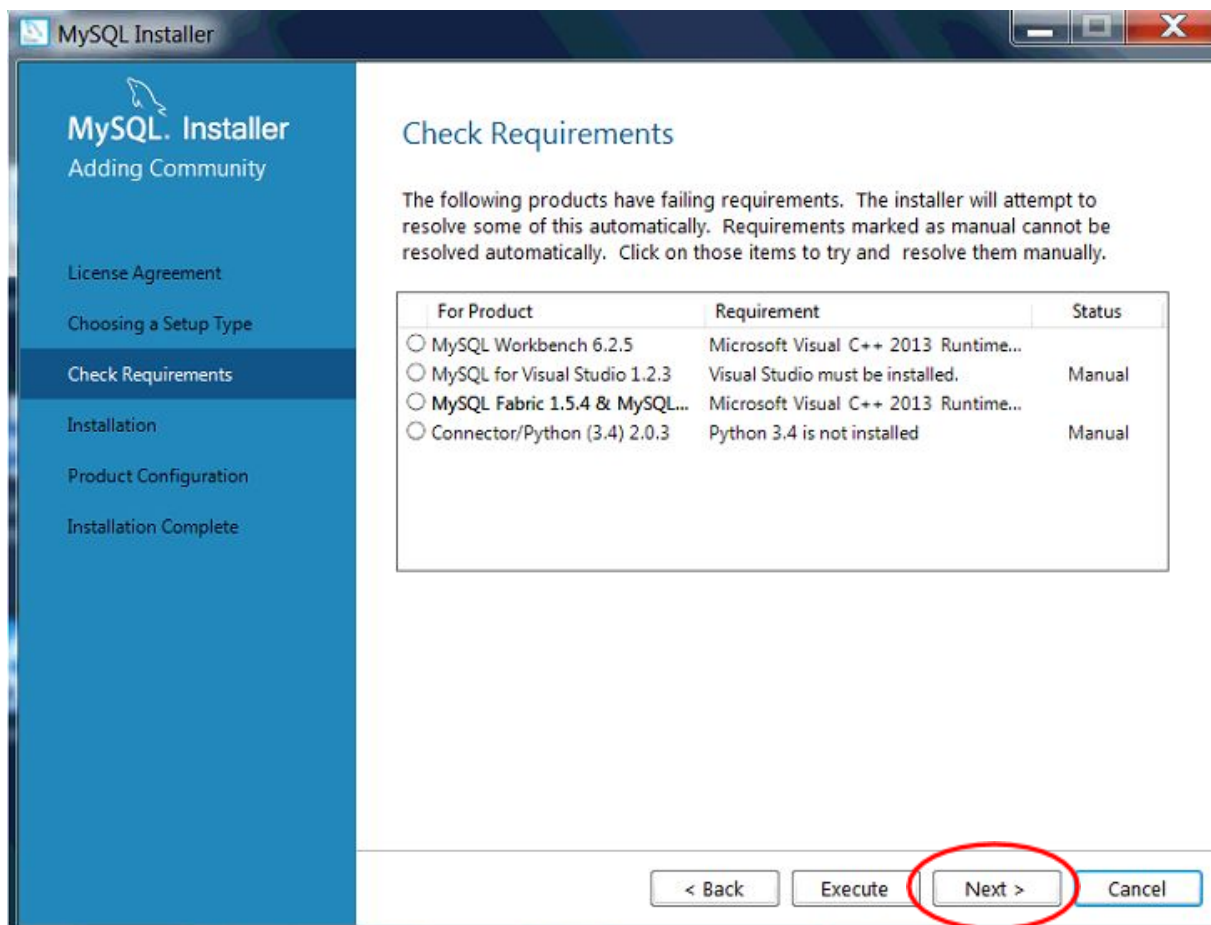
Seleccionar el cuadro para aceptar los términos y condiciones del programa.



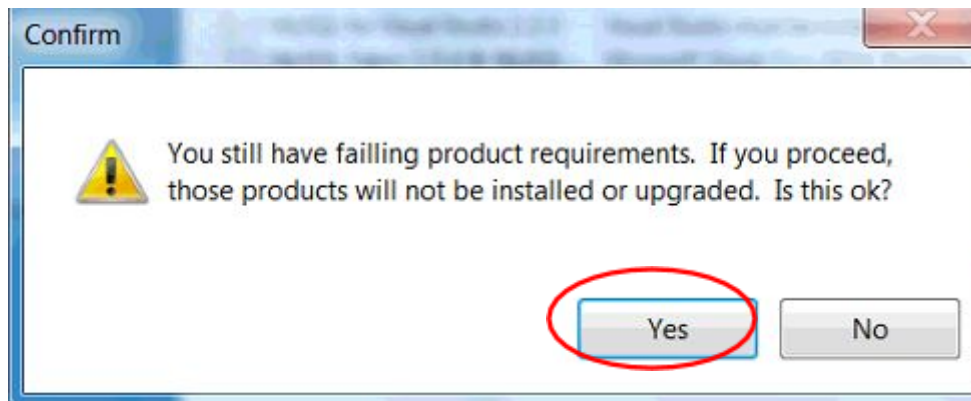
Seleccionamos la parte de developer default y le damos en next.



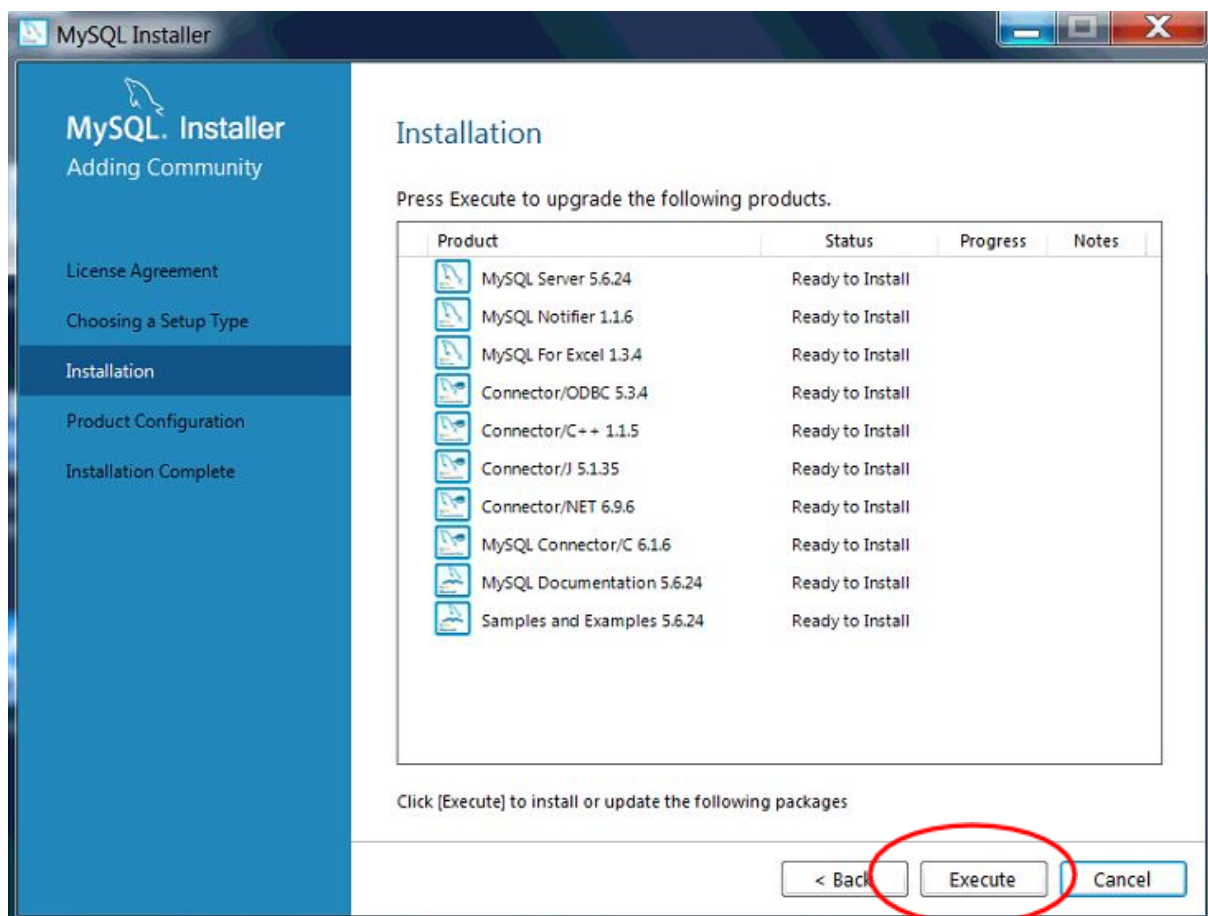
Seleccionamos next



Si aparece este aviso seleccionaremos que si en el botón yes

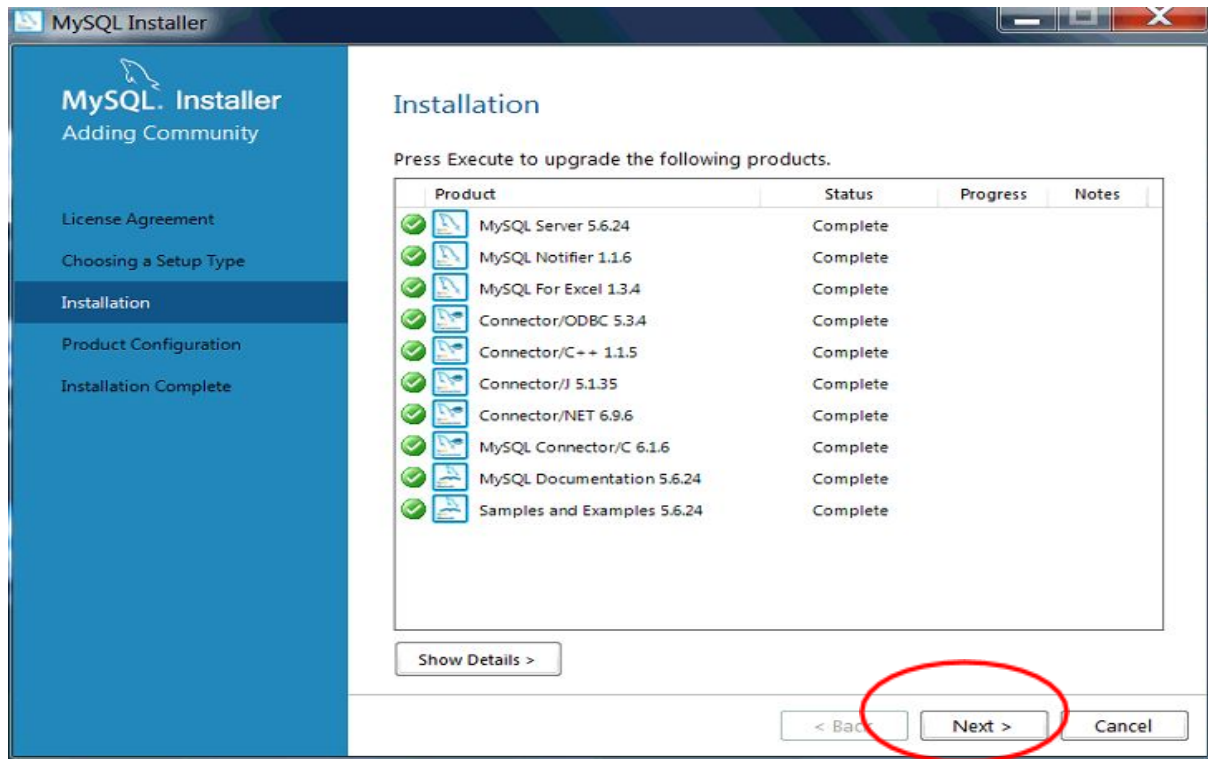


Saldrá esta ventana, donde todos los productos estarán listos para instalar, entonces se debe seleccionar el botón excetute

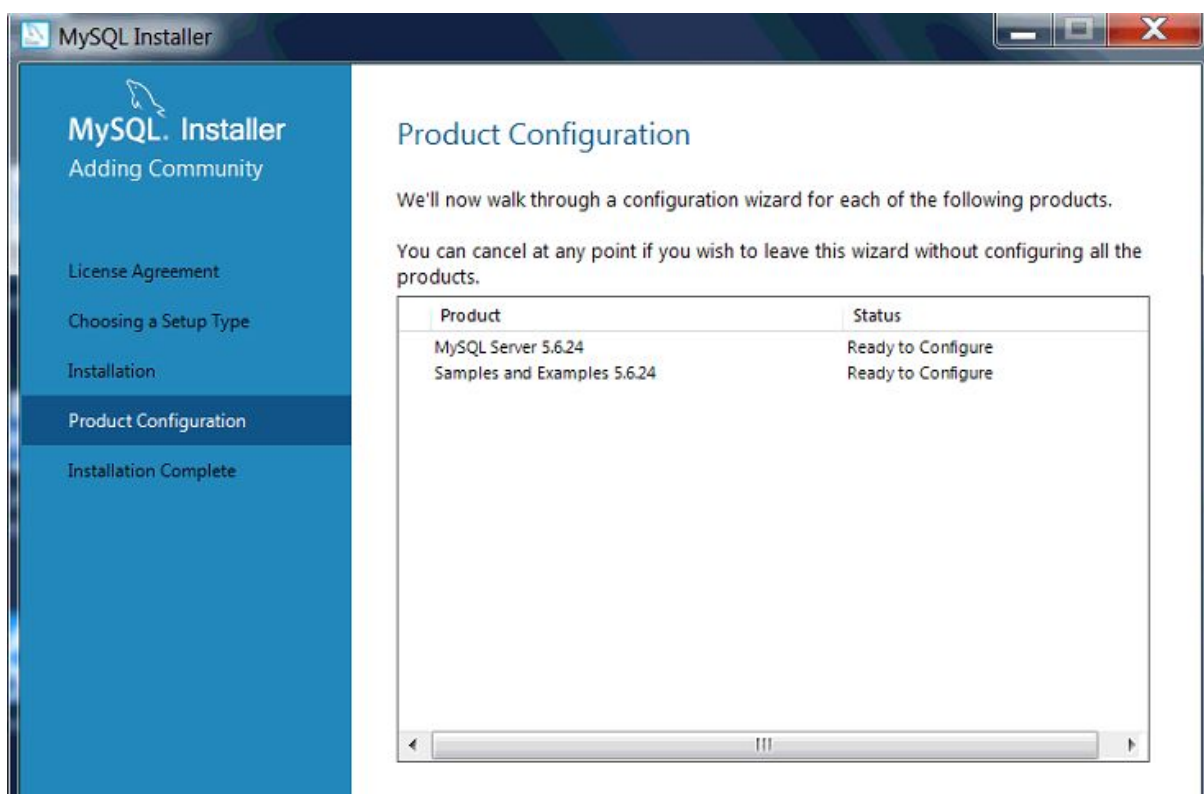




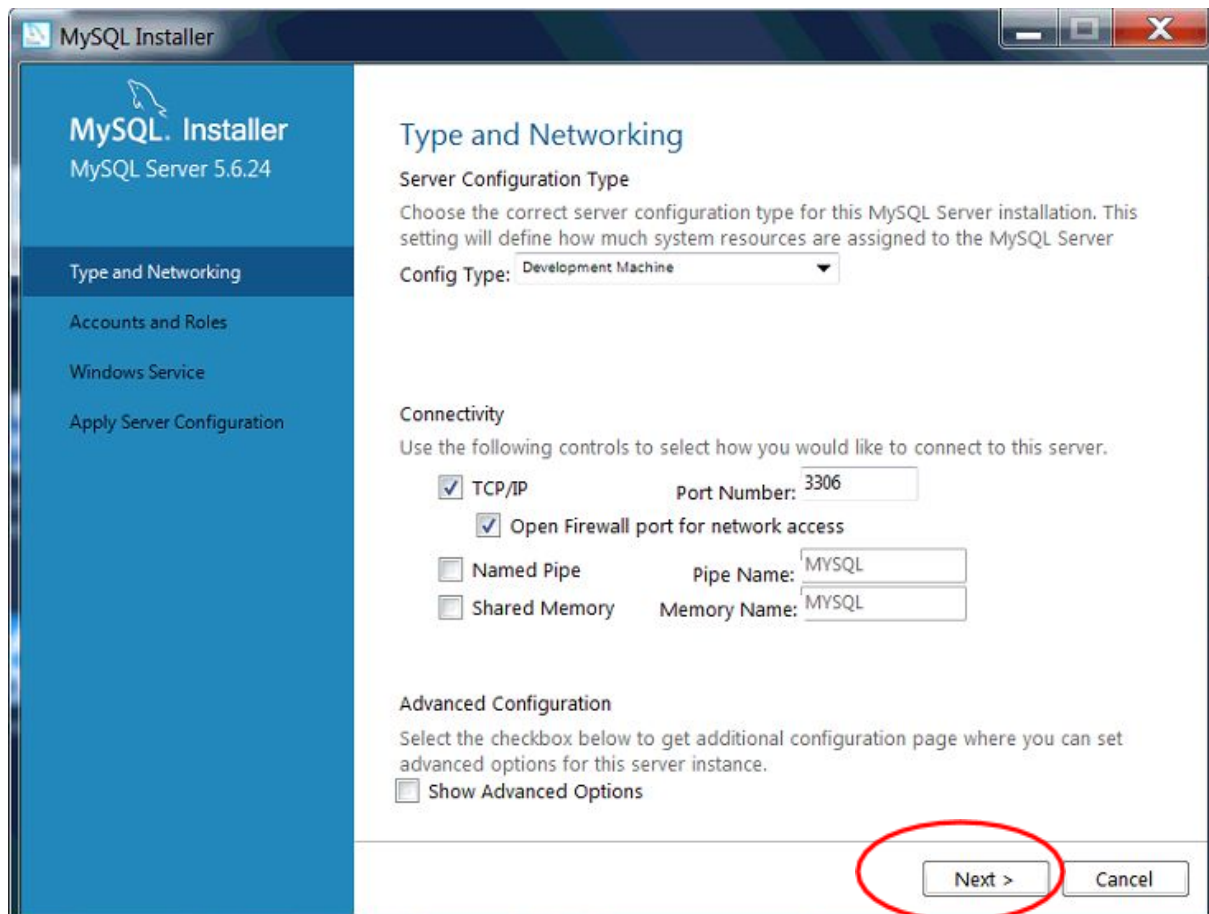
Una vez, todo se halla instalado, debemos revisar que todo salgo en complete, para finalmente seleccionar el botón next



Se pondrá esta ventana que muestra los productos finales, instalados en la computadora, entonces seleccionamos next



No se modificará nada de esta pestaña, seleccionamos next, para dejar instalado los puertos por defecto de nuestra base de datos





Escribir una contraseña para la base de datos en los 2 campos y repetir para confirmar, posteriormente seleccionar next

**MySQL. Installer**  
MySQL Server 5.6.24

Type and Networking  
**Accounts and Roles**  
Windows Service  
Apply Server Configuration

### Accounts and Roles

**Root Account Password**  
Enter the password for the root account. Please remember to store this password in a

MySQL Root Password:

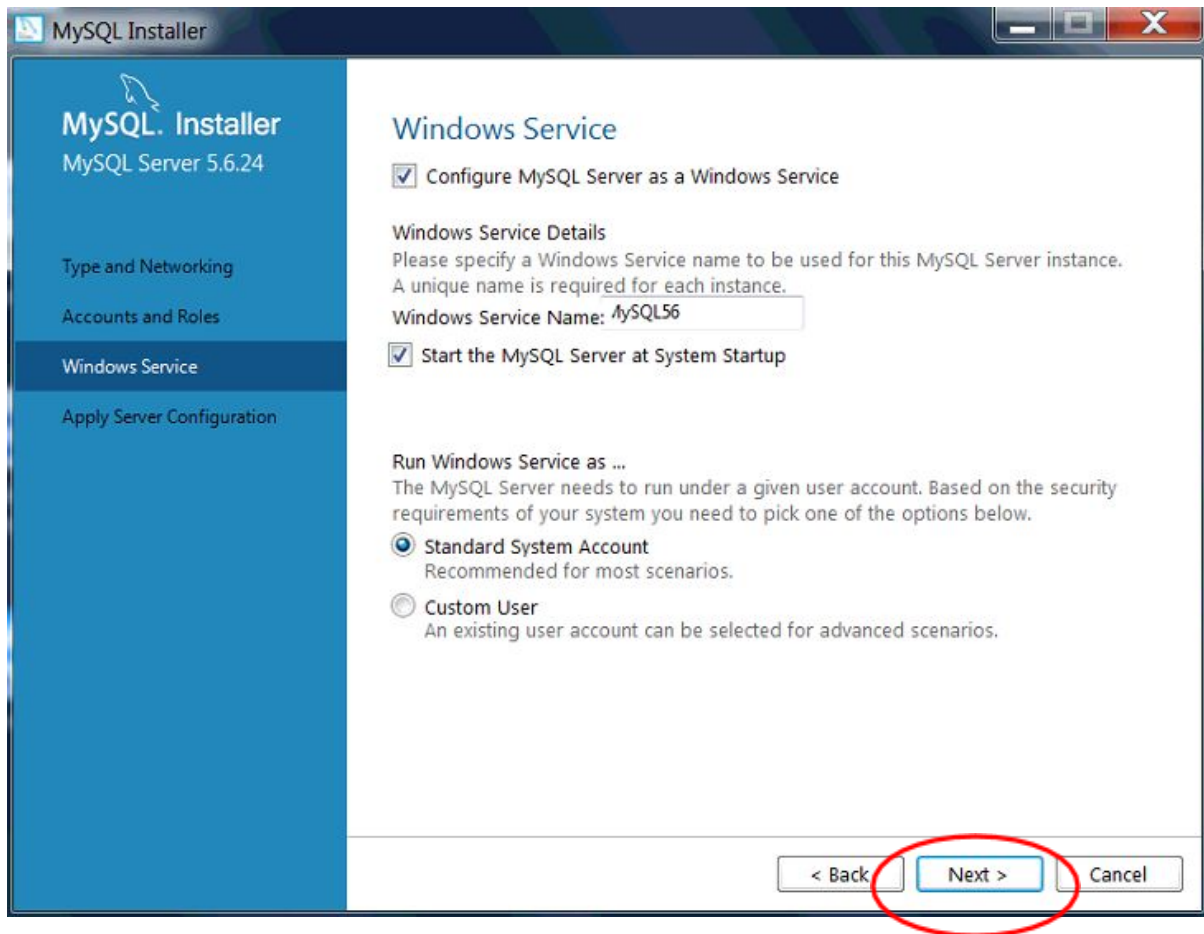
Repeat Password:

Password Strength: **Weak**

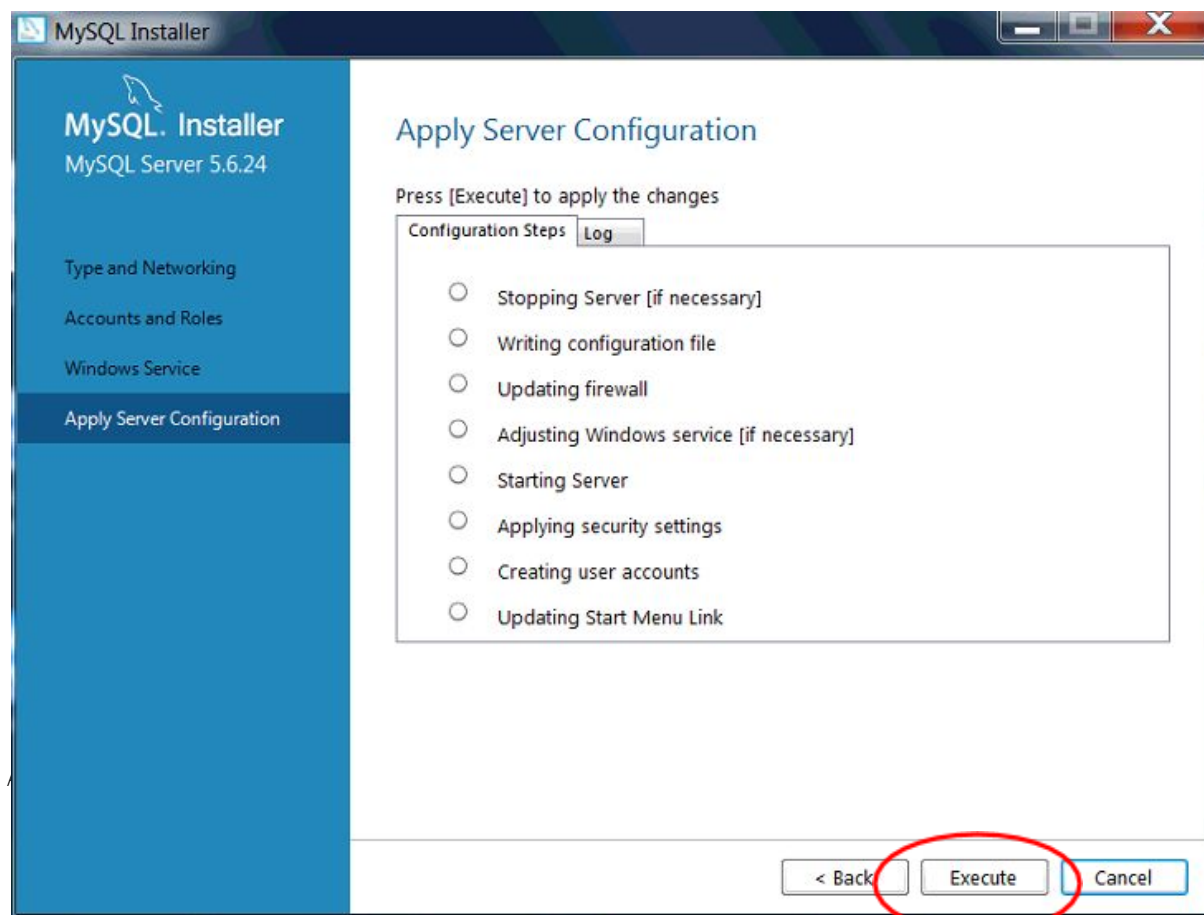
**MySQL User Accounts**  
Create MySQL user accounts for your users and applications. Assign a role to the user that consists of a set of privileges.

MySQL Username	Host	User Role
----------------	------	-----------

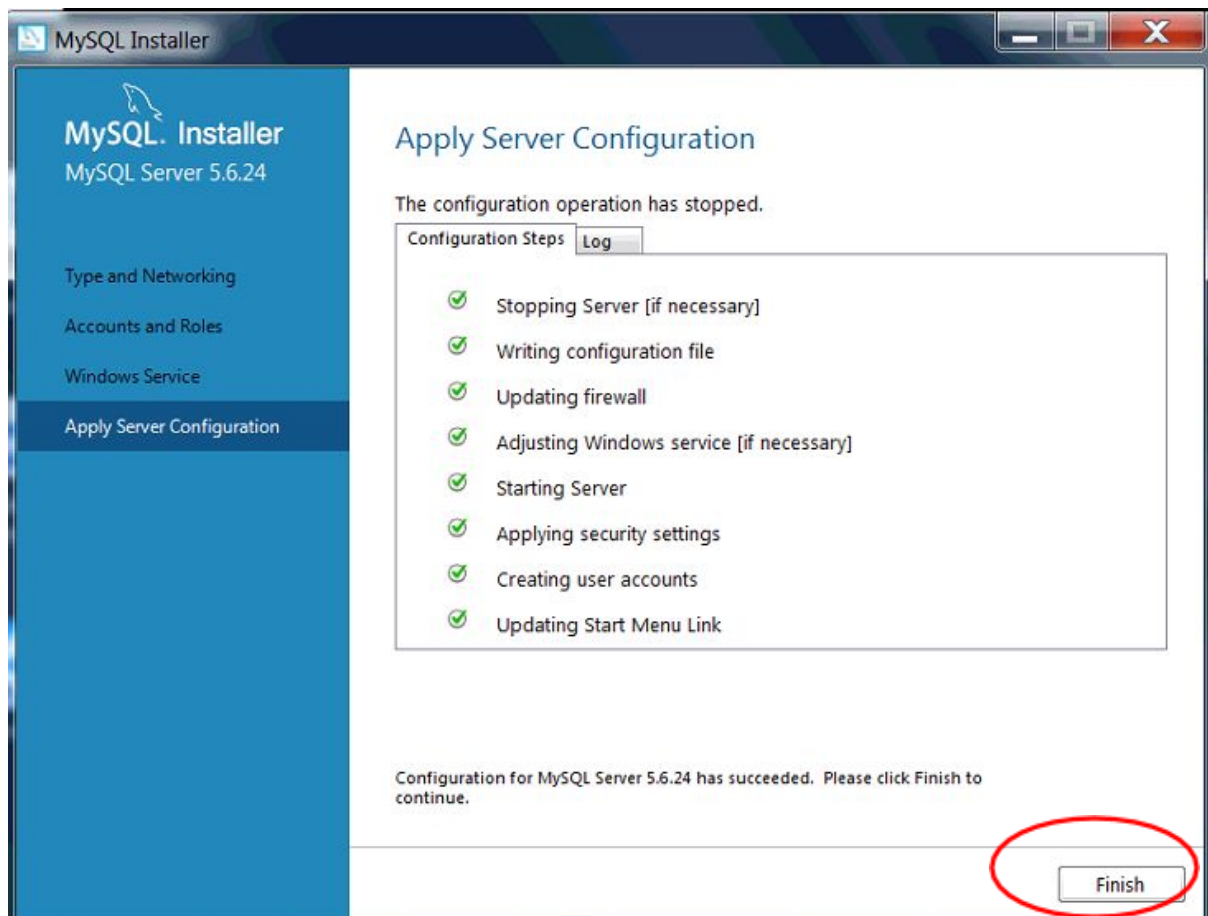
Seleccionar next



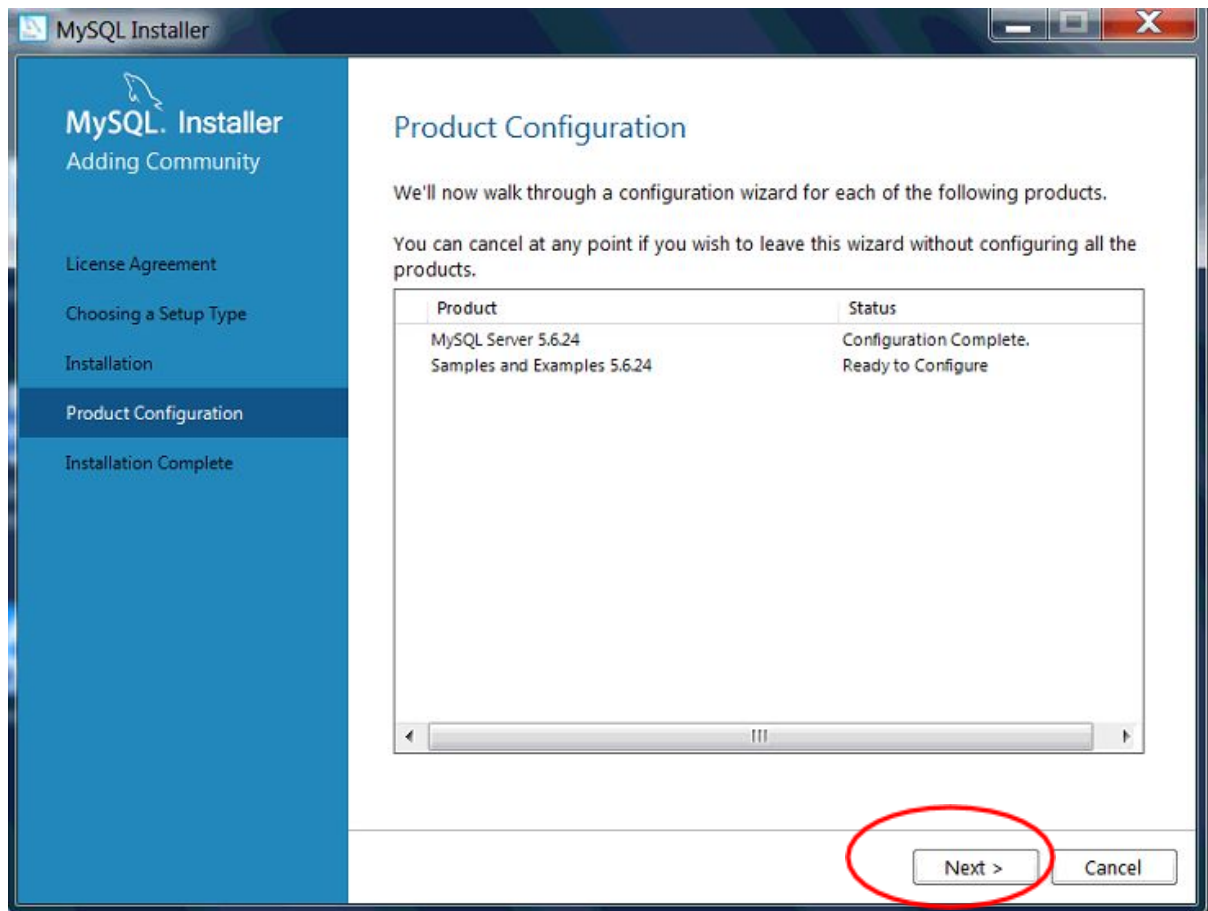
Seleccionar Excecute



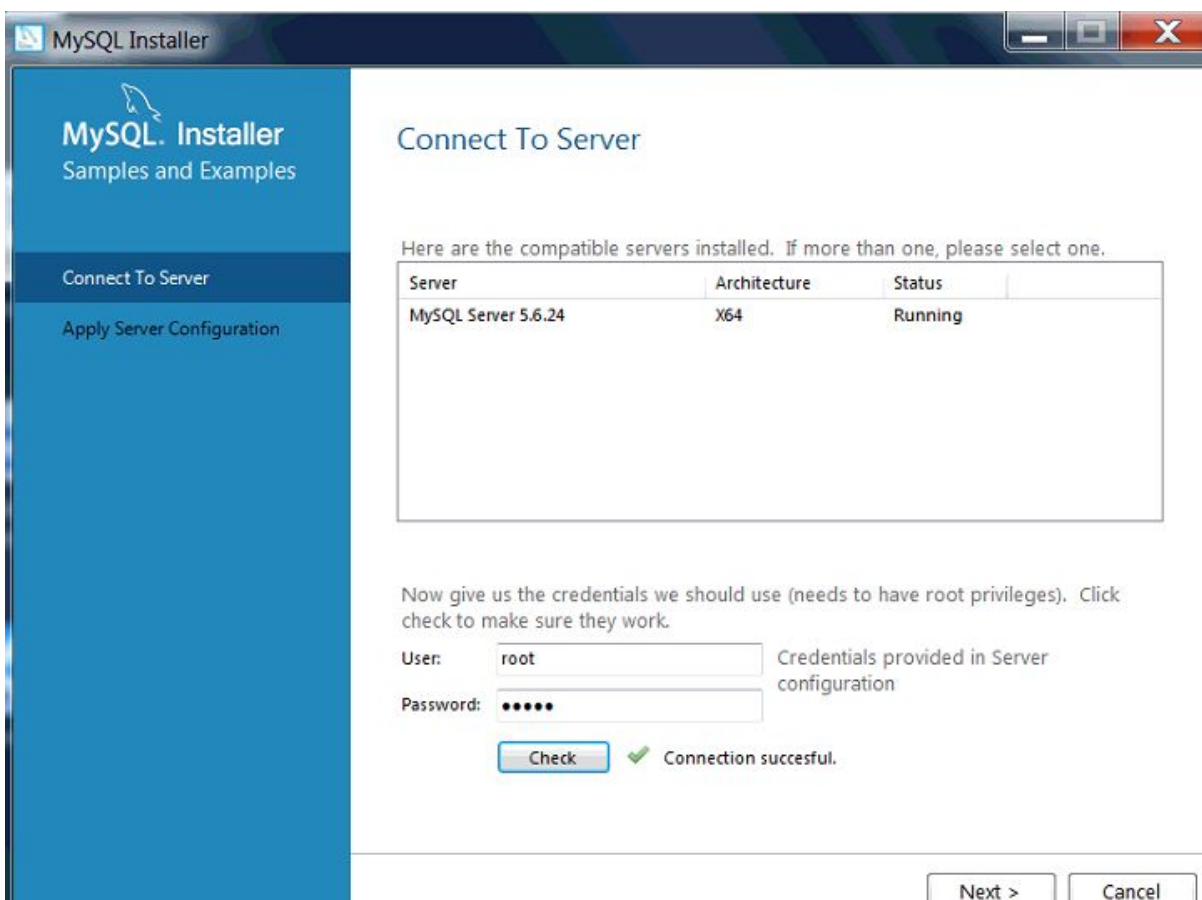
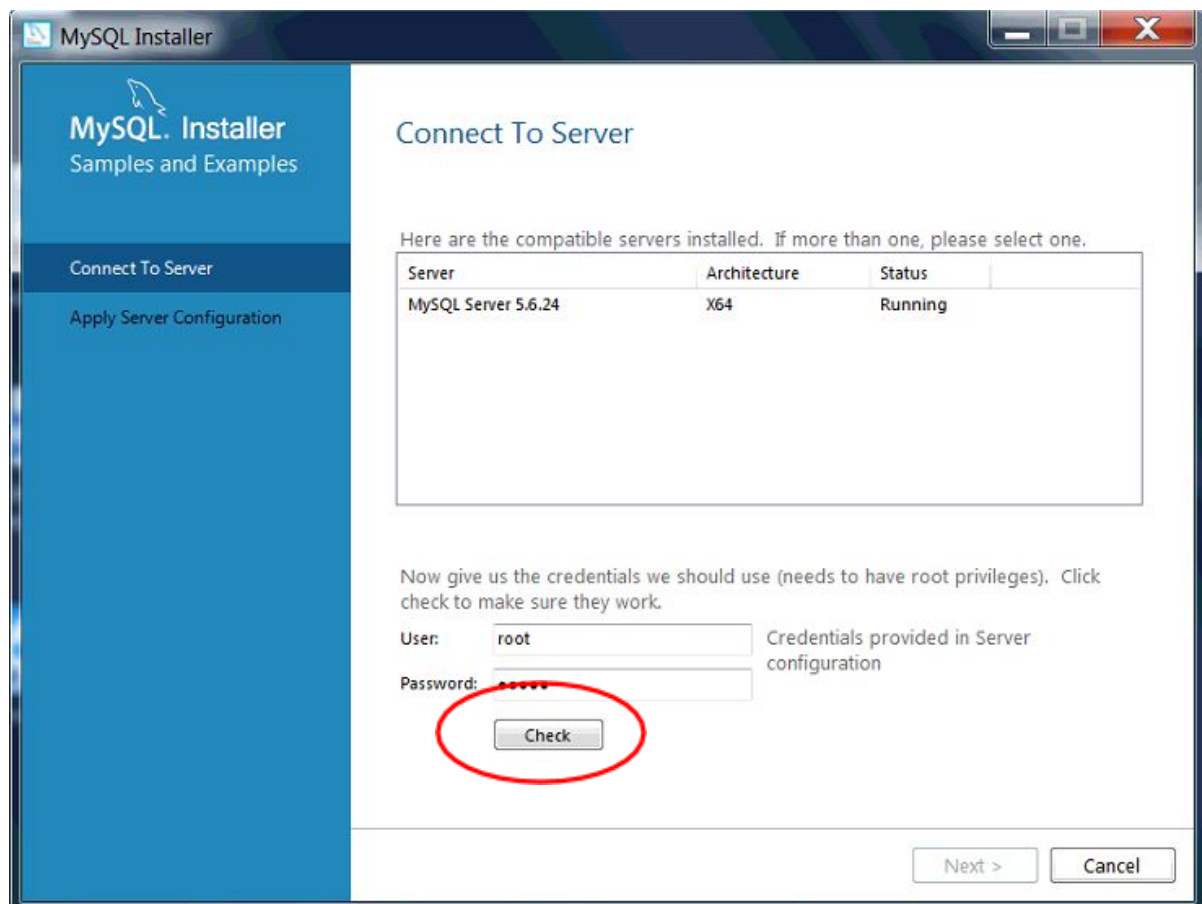
Esperar hasta que todos los círculos tengan un signo verde dentro informando que se instalaron correctamente las configuraciones y seleccionamos finish



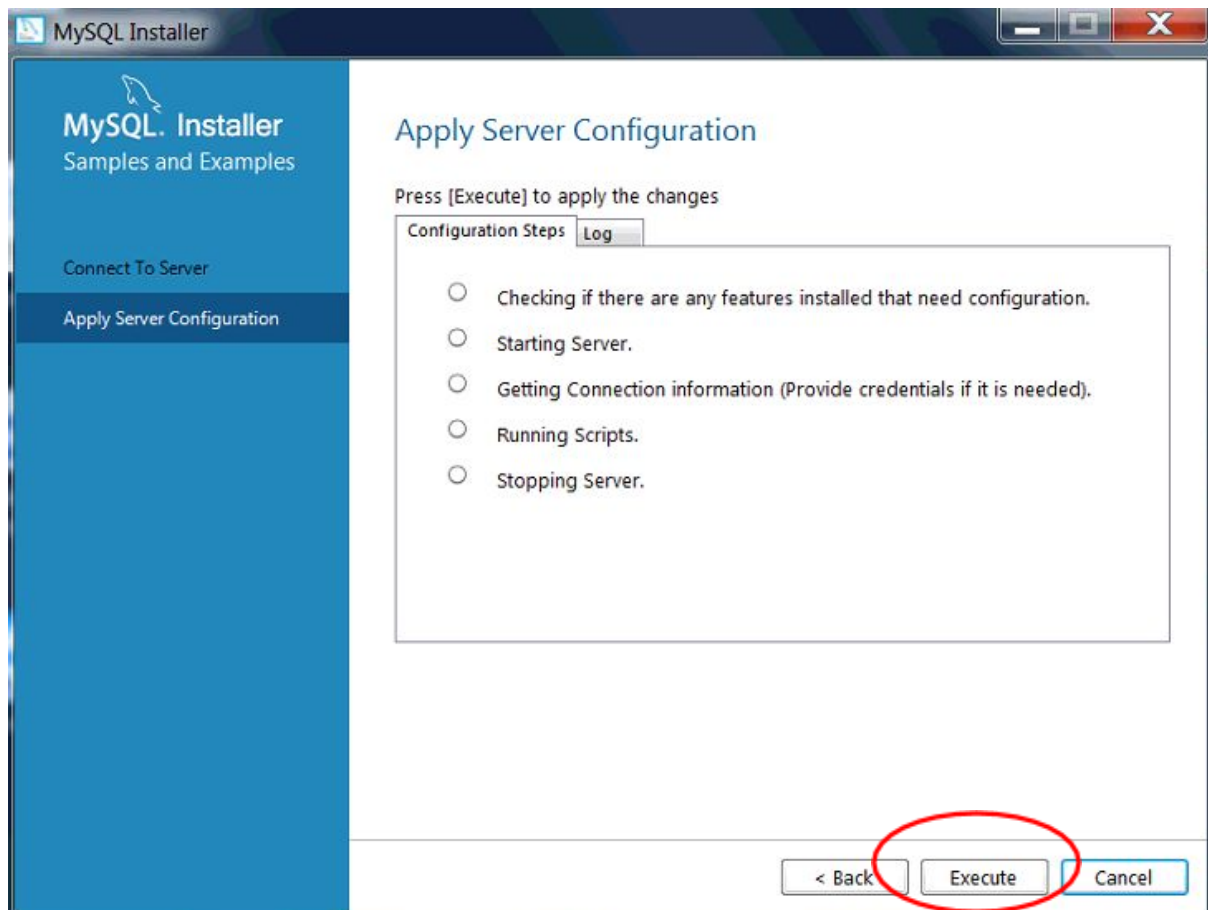
Seleccionamos next para continuar la configuracion del programa.



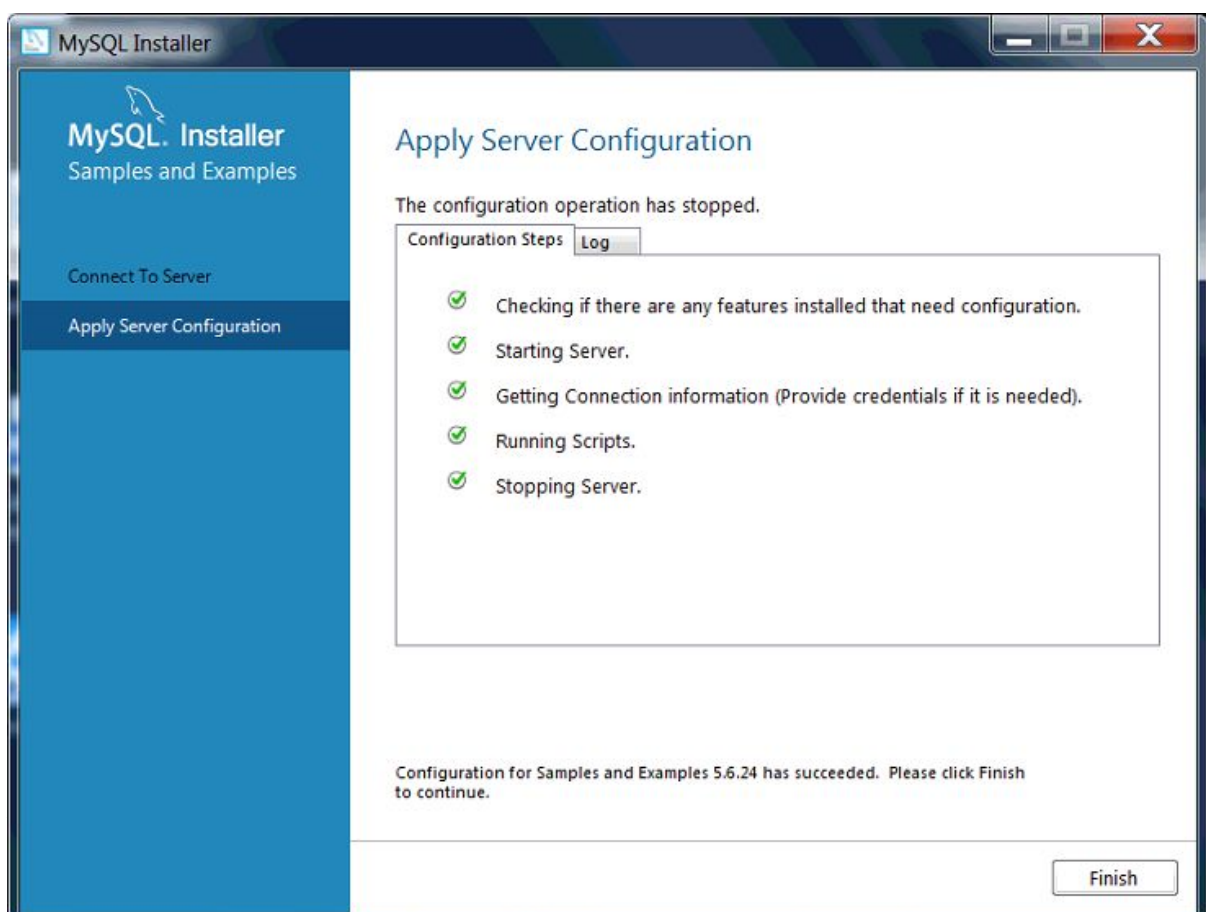
Revisamos que la contraseña que ingresamos sea la misma que escogimos anteriormente con el botón chek



Seleccionar le botón Execute

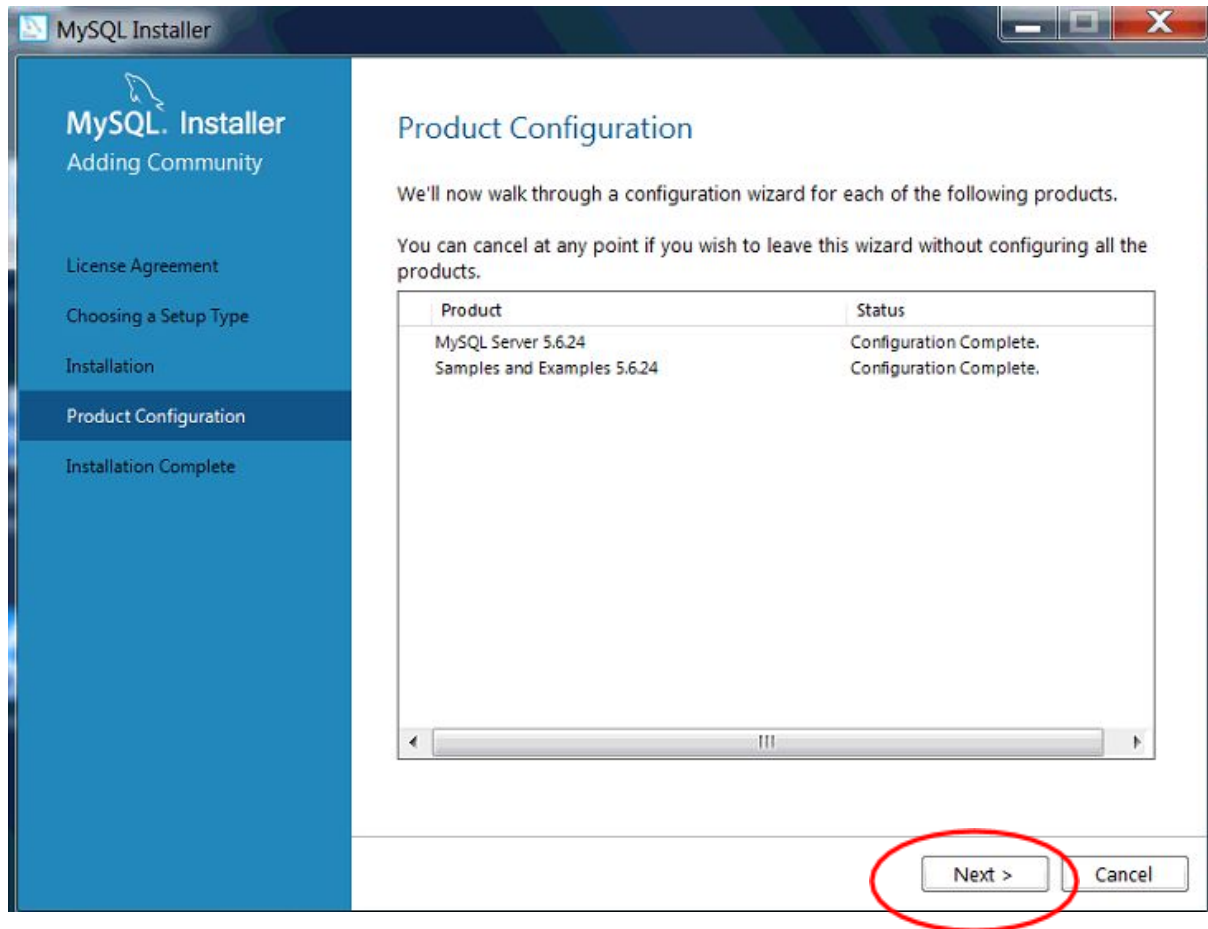


Una vez ejecutado, los círculos tendrán un símbolo verde dentro informando que se instaló la configuración correctamente





Seleccionar next,



Finalmente dar en finish para tener instalado el motor de la base de datos con la que se trabajara el aplicativo

