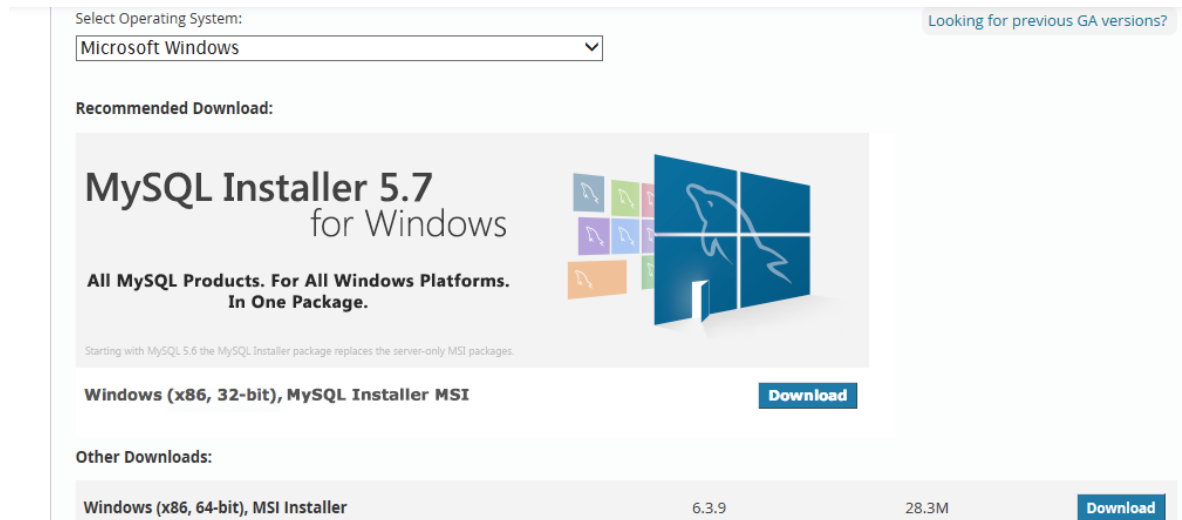


Instalación de MySQL

Para instalar MySQL en tu computadora tendrás que ingresar a esta URL:

<https://dev.mysql.com/downloads/installer/> y seleccionar para tu sistema operativo, el instalador que mejor corresponda. En nuestro caso, como utilizamos Windows elegimos del menú Downloads:



Luego, te vas a encontrar en una página para dar de alta un usuario con tu email y una contraseña además de datos personales.

Recibirás un correo de verificación y a partir de ese link podrás acceder a la página para bajar el producto.

Begin Your Download

To begin your download, please click the Download Now button below.

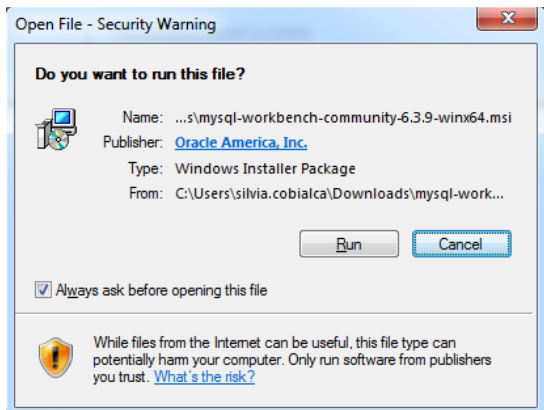


MD5: 89773c47e3f43d247182a9c0270c2bc5

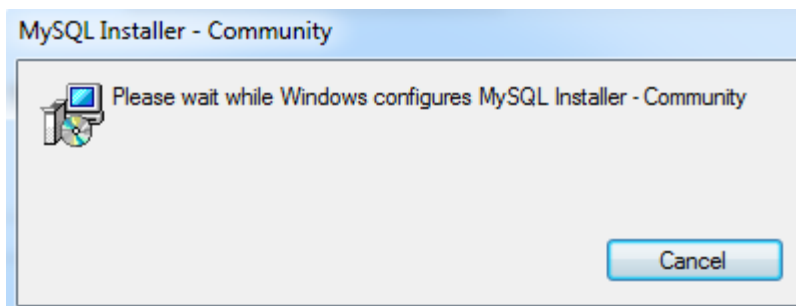
Size: 28.3M

[Signature](#)

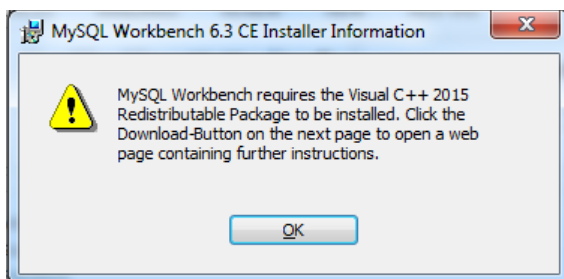
A continuación, se puede iniciar la instalación de la herramienta visual. Haciendo clic con el mouse en el link al archivo bajado:



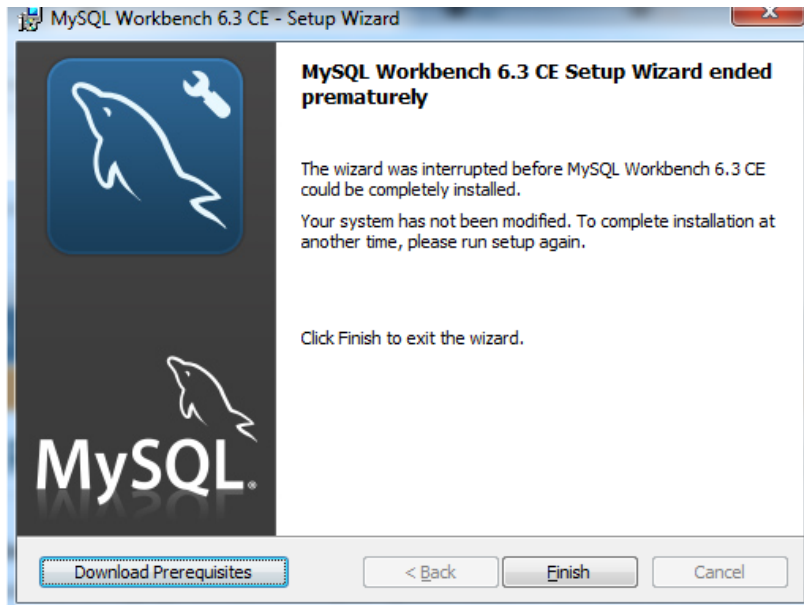
Comienza el instalador:



Podría ser que algún software necesario para la instalación no estuviera presente en cuyo caso se abrirá una ventana como la siguiente:



Entonces hay que seleccionar el botón “*Download prerequisites*” en la siguiente ventana:



Es posible que necesites instalar el siguiente producto:

MySQL Resources: MySQL Workbench Prerequisites

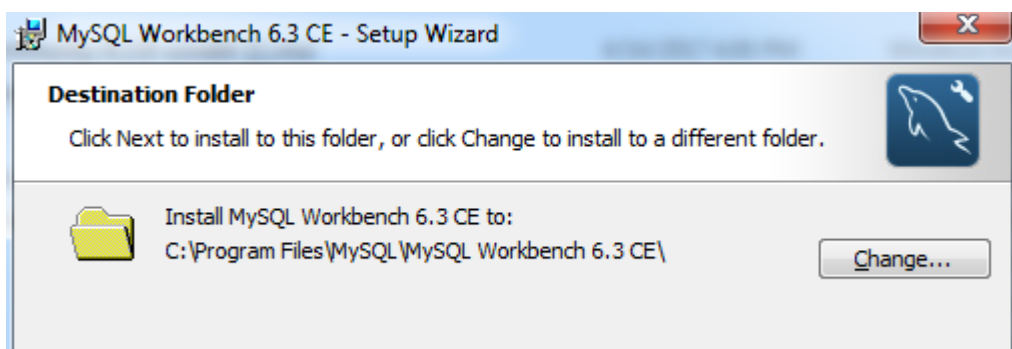
MySQL Workbench Prerequisites

To be able to install and run MySQL Workbench 6.3 your System needs to have libraries listed below installed. The listed items are provided as links to the corresponding download pages where you can fetch the necessary files.

- [Microsoft .NET Framework 4.5](#)
- [Visual C++ Redistributable for Visual Studio 2015](#)

MySQL Workbench 6.3 will come as win64 builds, hence the user must download the right runtime.

A continuación reiniciar el instalador y seleccionar:

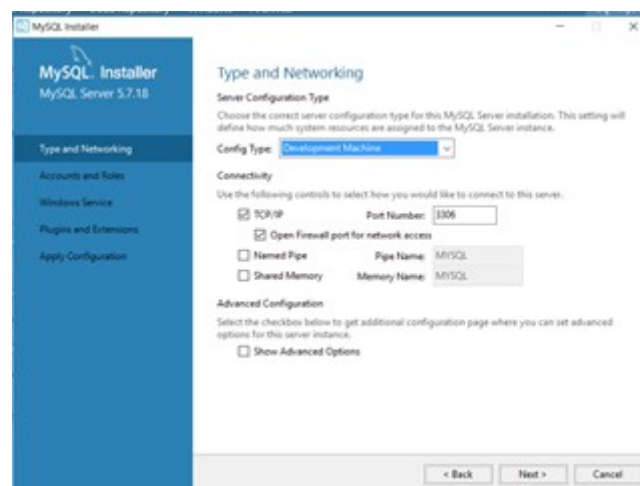


Luego Next y en la siguiente ventana la opción “Complete” (y luego Next otra vez).

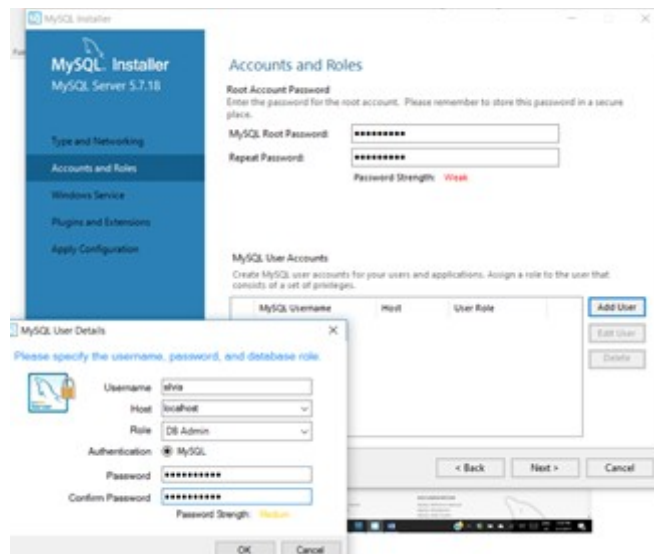
Además, hay que instalar por supuesto el DBMS de MySQL. La instalación se inicia a partir de que se baja el instalador y se hace doble clic sobre el mismo, continuando así:



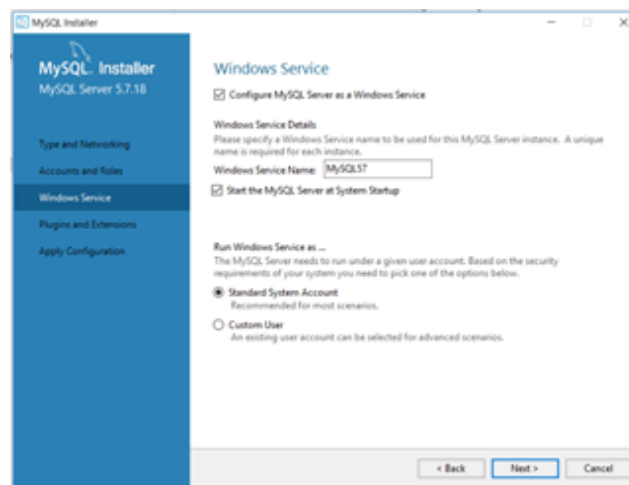
Recomendamos dejar la opción por defecto y presioné el botón Next donde se configuran los protocolos de comunicación con el server:



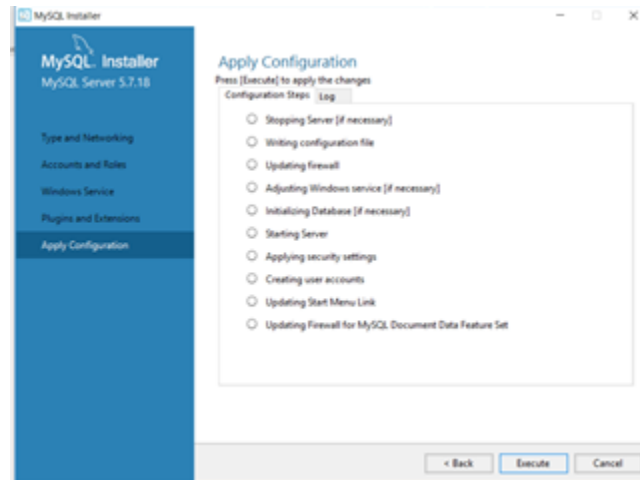
Seleccionar TCP/IP y presionar Next para configurar los usuarios. Generalmente se utiliza root que es el usuario administrador por defecto, y para el cual hay que proveer una contraseña, pero es muy buena práctica crear algún usuario adicional para cubrir ese rol y solo utilizar root para casos especiales.



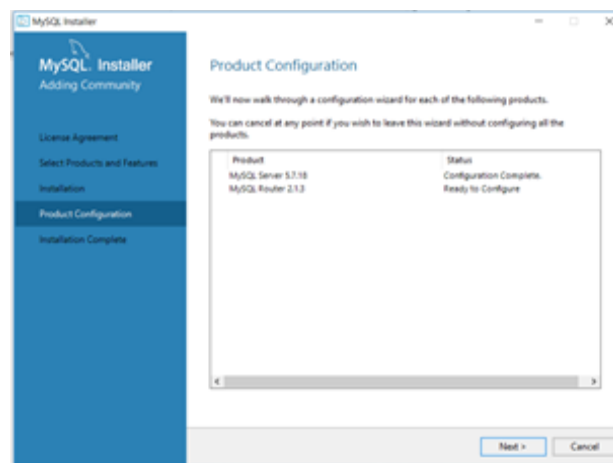
Presionando OK y Next vamos a configurar a continuación el servicio con el cual correrá el DBMS:



Presionamos Next otra vez y se realizarán los cambios de la configuración de acuerdo a todo lo que seleccionamos previamente:



Y ha finalizado la instalación:



Podemos ahora abrir la consola de MySQL yendo a Inicio/MySQL Shell. También podemos abrir el entorno visual iniciando el MySQL Workbench.