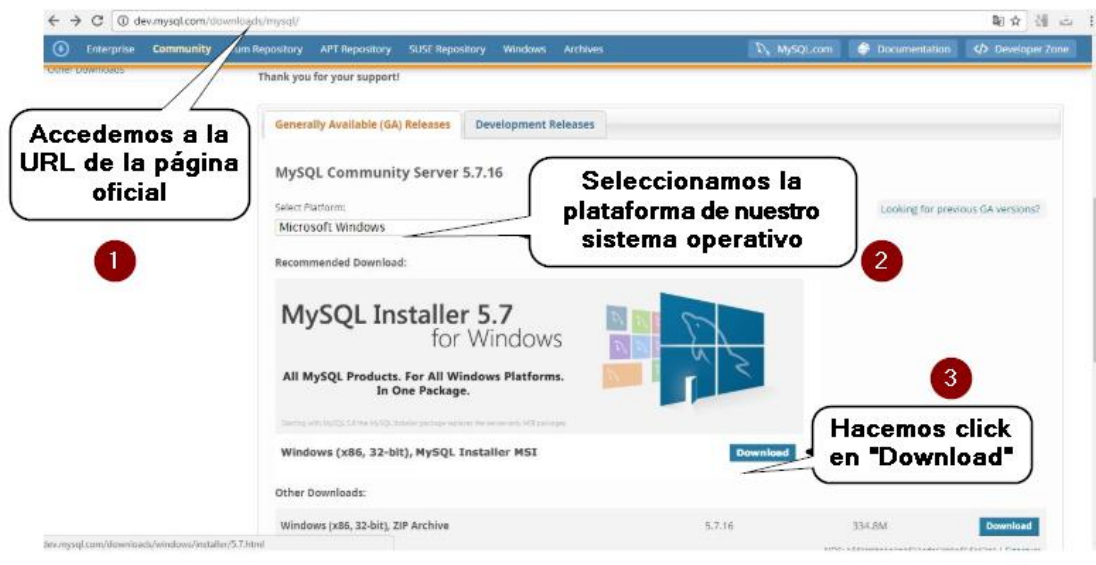


Manual de Instalación de MySQL

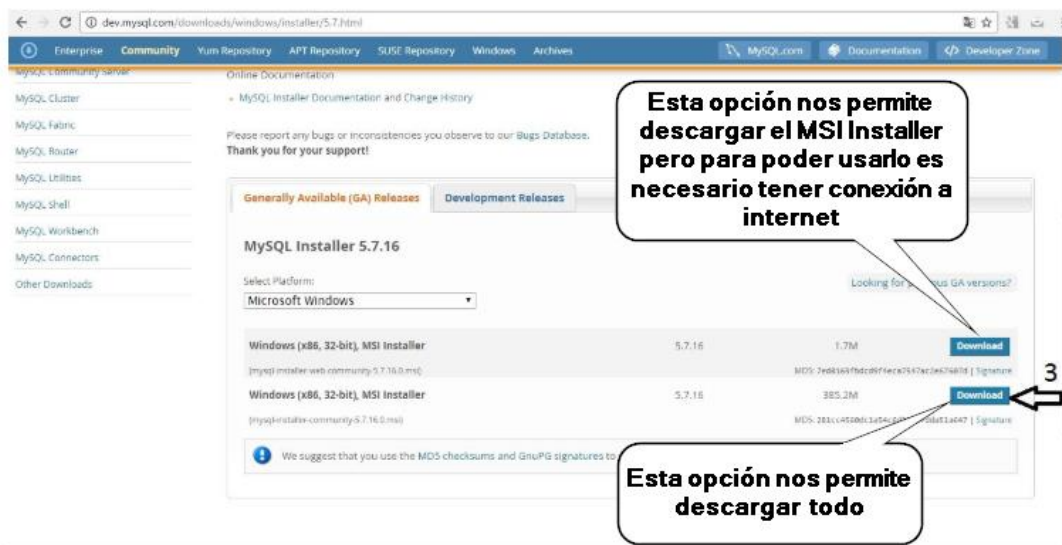


Elaborado por: Daryl Segovia Alonzo

1.- Lo primero que debemos hacer es ir a la página oficial Descargar MySQL 5.7 y a continuación seguir los pasos como se muestra en la siguiente imagen. Primero eliges la plataforma que es Microsoft Windows y luego la opción de descarga:



2.- Después de haber dado click en “Download” realizaremos lo siguiente, debido a que se nos muestra 2 opciones de descarga.

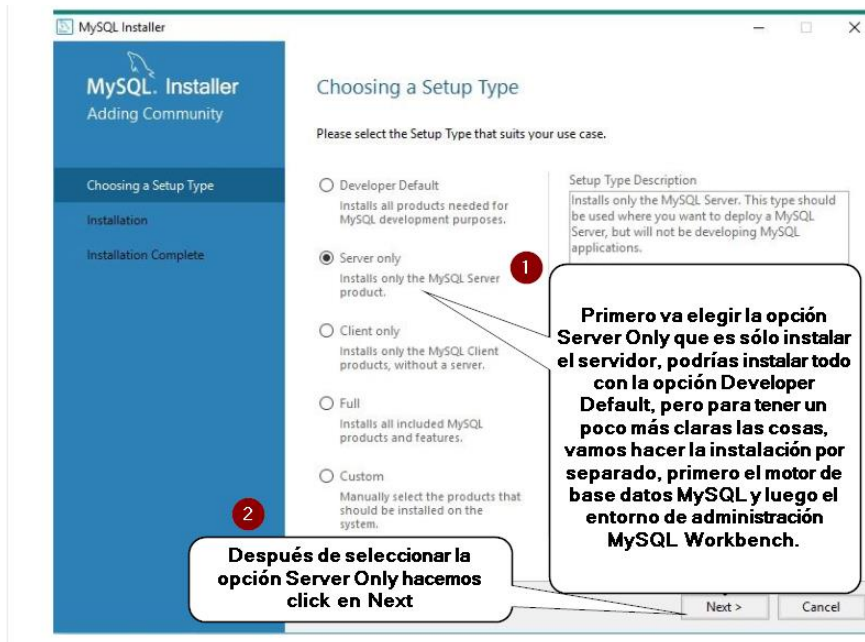


3.- Después de haber realizado el paso anterior se nos desplegará la siguiente opción de descargar a través de una cuenta de Oracle o a su vez si no tiene una cuenta le pedirá que es necesario que la cree, pero también le ofrecerá una última opción de empezar la descarga sin crear ni utilizar una cuenta de Oracle, para eso usted deberá elegir la última opción.

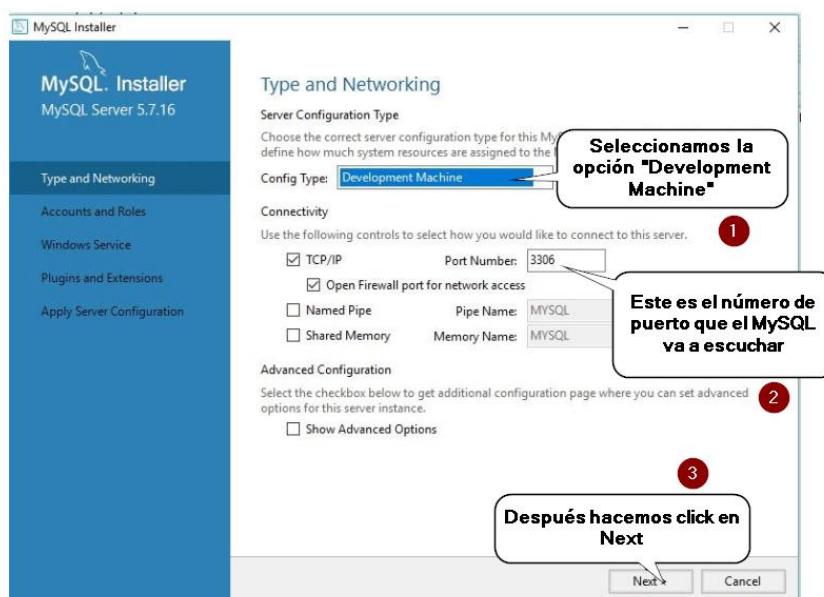


Instalar MySQL Server 5.7

1.- Para la instalación debe ejecutar el archivo con nombre mysql-installer-community-5.7.16.0 qué es el archivo que se descargó anteriormente y que por lo general lo encuentra en la carpeta Descargas. A continuación se le mostrará la instalación de MySQL Installer.



2.- A continuación, se le muestra en la siguiente imagen algunas configuraciones



3.- En la siguiente imagen nos pedirá la contraseña para el usuario root que se usará para la conexión, por cuestiones de aprendizaje y para entornos de desarrollo se suele poner la palabra “root”, pero usted puede usar la que quiera, recuerde memorizar esta clave ya que es la que se utilizará para las conexiones posteriores.

The screenshot shows the 'MySQL Installer' window for 'MySQL Server 5.7.16'. The left sidebar lists installation steps: 'Type and Networking', 'Accounts and Roles' (selected), 'Windows Service', 'Plugins and Extensions', and 'Apply Server Configuration'. The main area is titled 'Accounts and Roles' and contains the 'Root Account Password' section. It prompts the user to 'Enter the password for the root account. Please remember to store this password in a secure place.' There are two password input fields: 'MySQL Root Password:' and 'Repeat Password:'. The 'Repeat Password' field is annotated with a red circle '2' and a callout box stating: 'En este campo usted deberá repetir la contraseña especificada anteriormente'. The 'Password Strength' indicator shows 'Weak'. A red circle '1' points to the first password field with a callout box stating: 'La contraseña que se muestra en pantalla es "root" pero si usted lo desea puede modificar la contraseña'. Below the password fields is the 'MySQL User Accounts' section, which includes a table with columns 'MySQL Username', 'Host', and 'User Role'. To the right of the table are buttons for 'Add User', 'Edit User', and 'Delete'. A red circle '3' points to the 'Next >' button at the bottom of the window, with a callout box stating: 'Hacemos click en Next'. The bottom navigation bar includes '< Back', 'Next >', and 'Cancel' buttons.

MySQL Installer
MySQL Server 5.7.16

Accounts and Roles

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

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
----------------	------	-----------

Add User
Edit User
Delete

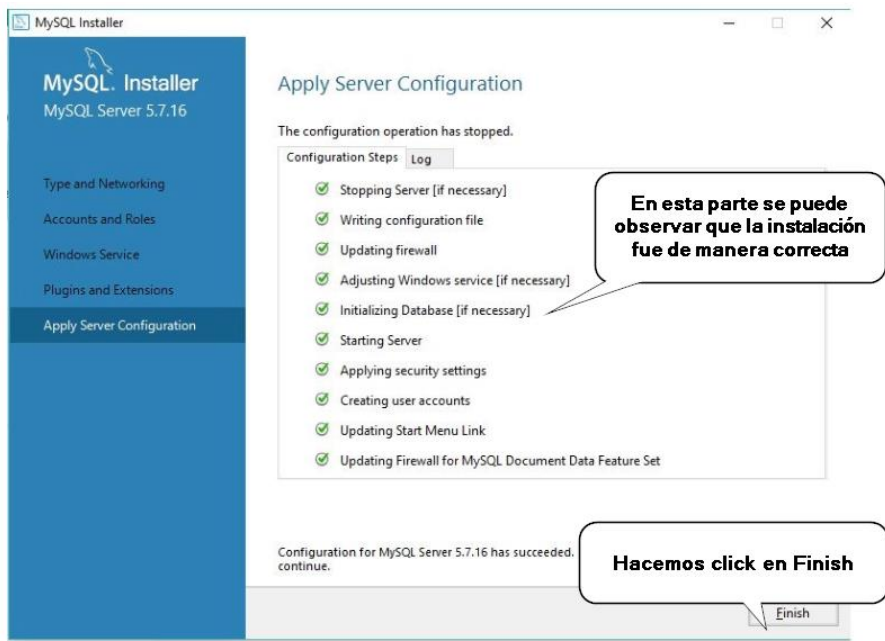
< Back Next > Cancel

1: La contraseña que se muestra en pantalla es "root" pero si usted lo desea puede modificar la contraseña

2: En este campo usted deberá repetir la contraseña especificada anteriormente

3: Hacemos click en Next

4.- En la siguiente imagen casi antes de finalizar su instalación le debe mostrar todas las características en verde lo que indica que todo está correcto como se muestra a continuación, si por el contrario tiene algo en rojo, deberá ver la información que se muestra, corregir el error y volver a instalar.



5.- Después de haber hecho click en “Finish” habrá concluido la instalación.