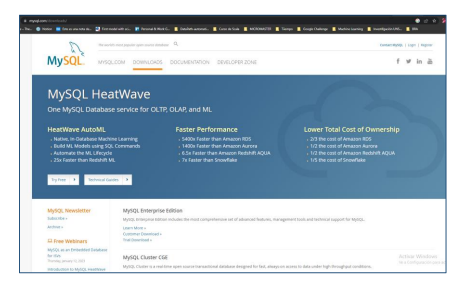
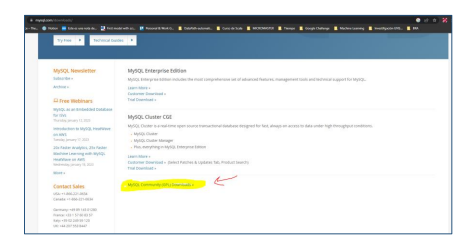


# MANUAL DE INSTALACIÓN DE MYSQL y MYSQL WORKBENCH EN WINDOWS

- 1. INGRESAMOS A LA URL OFICIAL DE MYSQL
  - 1. <a href="https://www.mysql.com/downloads/">https://www.mysql.com/downloads/</a>

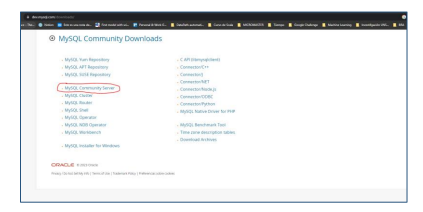


- 2. Desplazamos hacia abajo y hacemos clic en "Mysql community Downloads", o directamente ingresamos a este enlace.
  - 1. <a href="https://dev.mysql.com/downloads/">https://dev.mysql.com/downloads/</a>

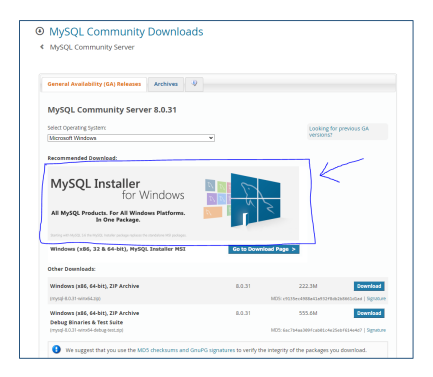


3. Hacemos clic en "Mysql Community Server"

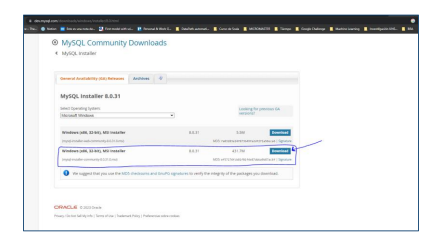




4. Hacemos clic en la imagen "Mysql Installer for windows".

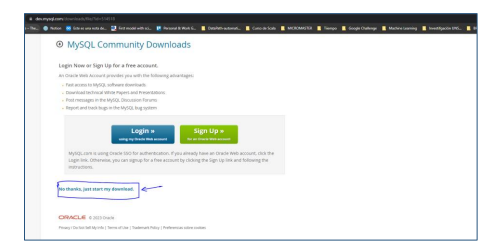


5. Hacemos clic en download





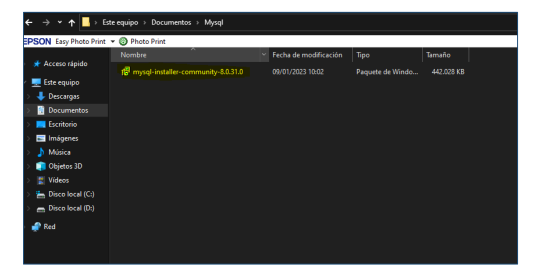
6. Hacemos clic en "No gracias".



7. Al iniciar la descarga, se puede ver el progreso en la parte inferior izquierda de la ventana.

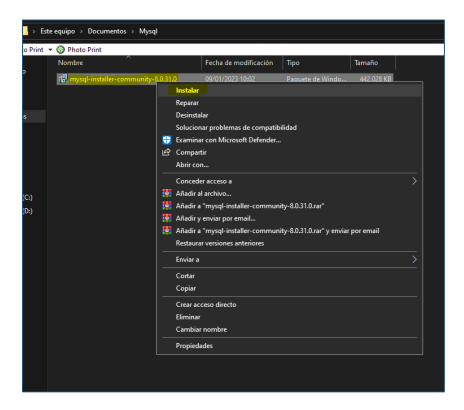


8. Listo, Ya tengo descargado el instalador.

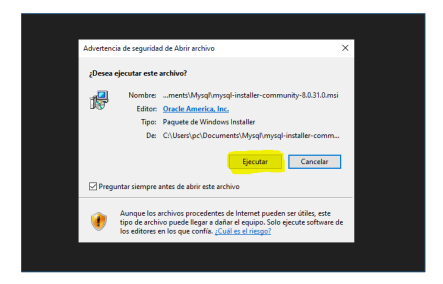


9. Hacemos "clic derecho" e "instalar".



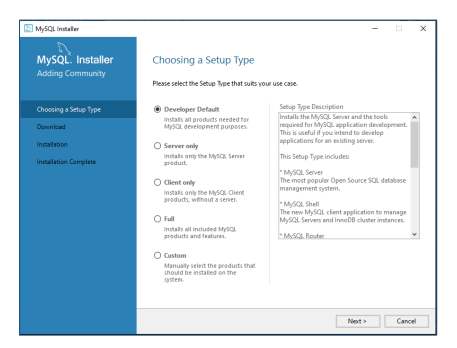


# 10. Hacemos clic en ejecutar

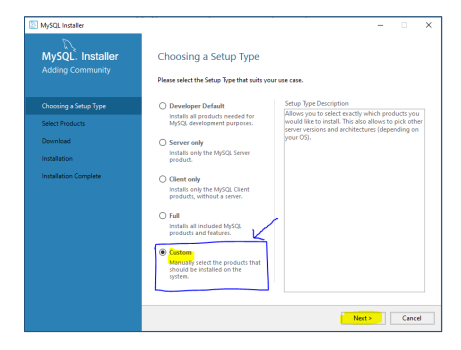


11. Nos aparecerá una ventana de este tipo.



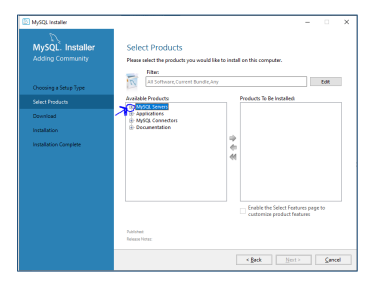


12. Seleccionamos "Custom" y le damos en "Next".

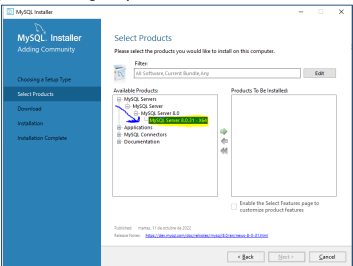


- 13. Aquí seleccionaremos 2 productos; el servidor de base de datos y el gestor (interfaz) de base de datos.
- **14. Primero instalamos el servidor de base de datos Mysql.** Utilizamos el símbolo (+) para desplegar la opción

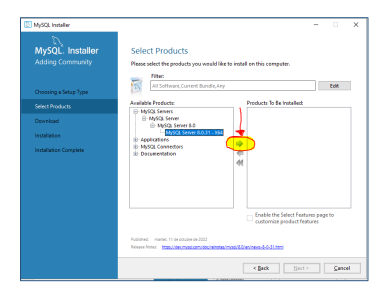




#### 15. Desplegamos hasta llegar al producto

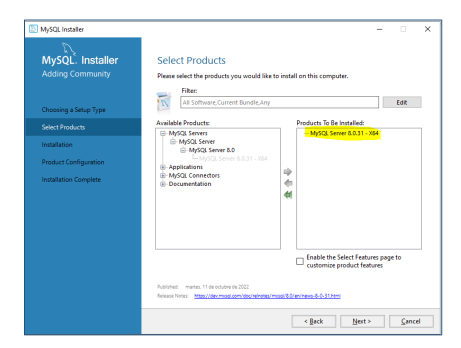


# 16. Utilizamos la flecha verde para seleccionar

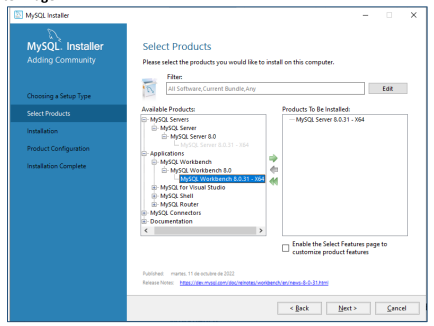


## 17. El resultado sería de la siguiente forma



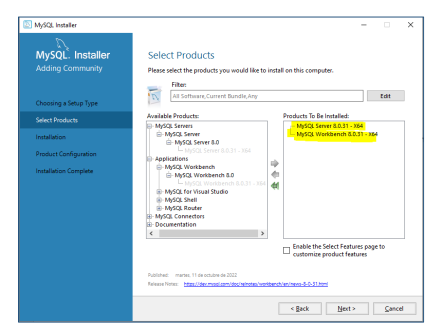


18. Ahora instalamos el gestor o interfaz de base de datos llamado "Mysql Workbench", aquello lo encontramos en la sección "Applications", tal como se muestra en la siguiente imagen.

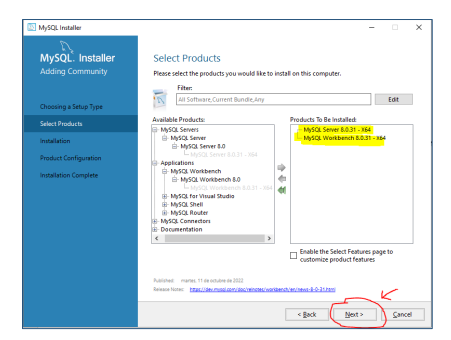


19. Agregamos el producto haciendo clic en el botón verde, del mismo modo que el motor agregado en el paso anterior.



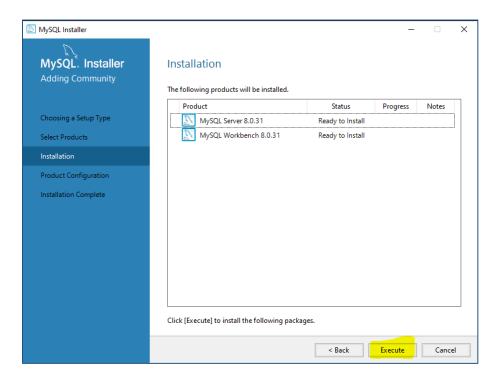


20. Hacemos clic en "Next".

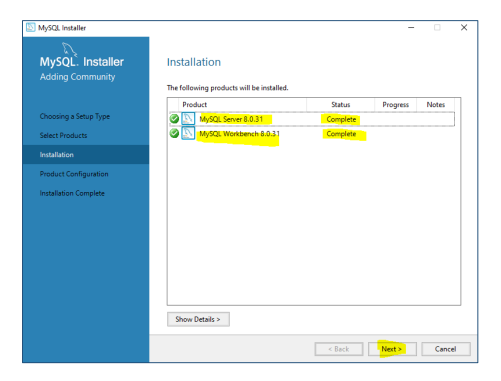


21. Estamos listos para instalar los paquetes. Le damos clic en "Excecute"



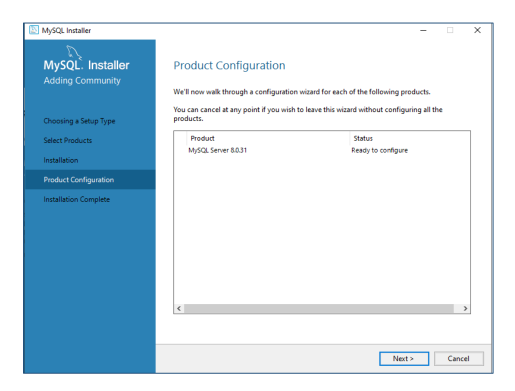


22. Esperamos hasta que se complete la instalación y hacemos clic en "Next".

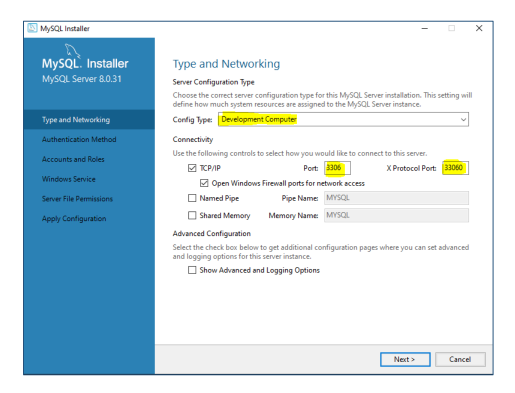


23. Hacemos clic en "Next"



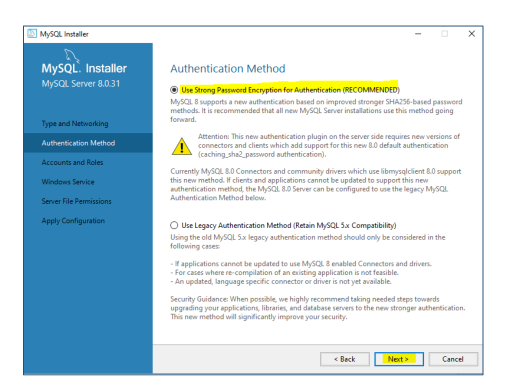


24. Aquí es importante recordar el puerto de conexión, lo dejaremos por defecto tal como está. Hacemos clic en "Next"

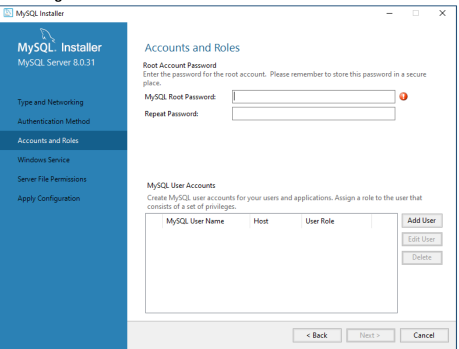


25. En esta sección lo dejamos tal cual y hacemos clic en "Next"

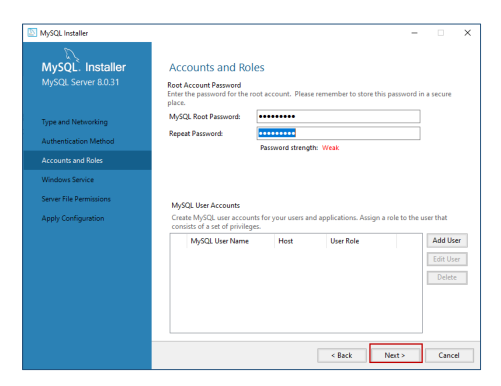




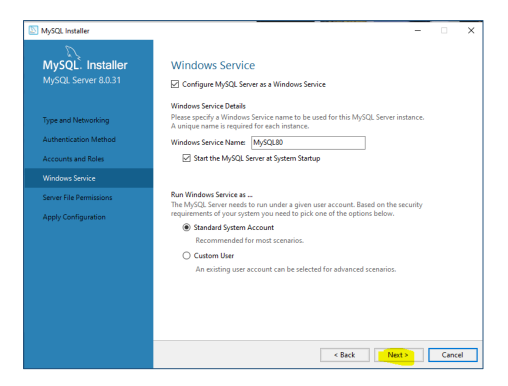
26. Ingresaremos una contraseña para conectarnos al motor. Es importante recordar las credenciales. Luego hacemos clic en "Next".





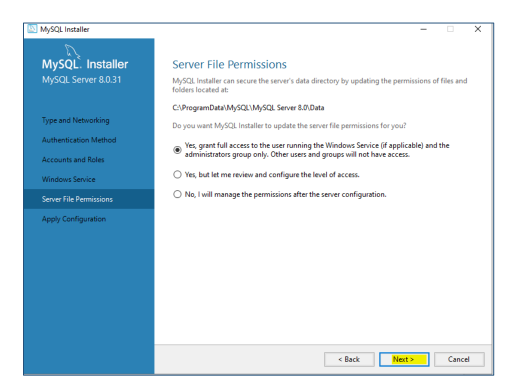


### 27. Aquí tampoco cambiaremos nada, le damos clic en "next"

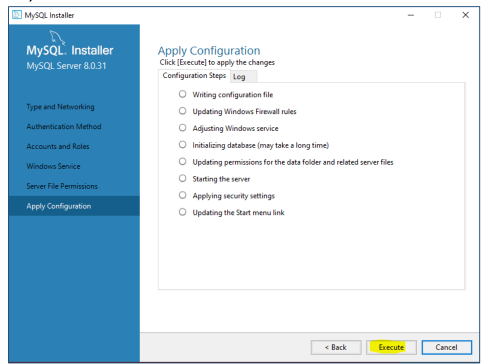


#### 28. Hacemos clic en "Next"



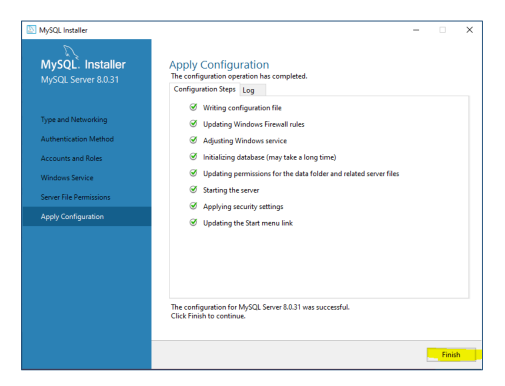


### 29. Finalmente, hacemos clic en "Excecute"

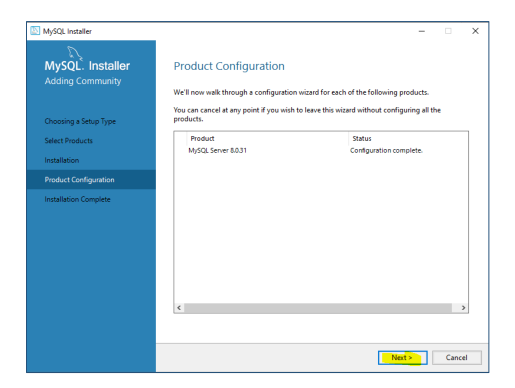


30. Una vez finalizado la instalación, hacemos clic en "Finish"



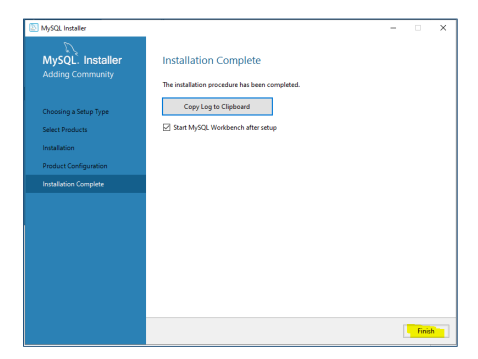


#### 31. Hacemos clic en "Next"



#### 32. Luego, hacemos clic en "Finish"



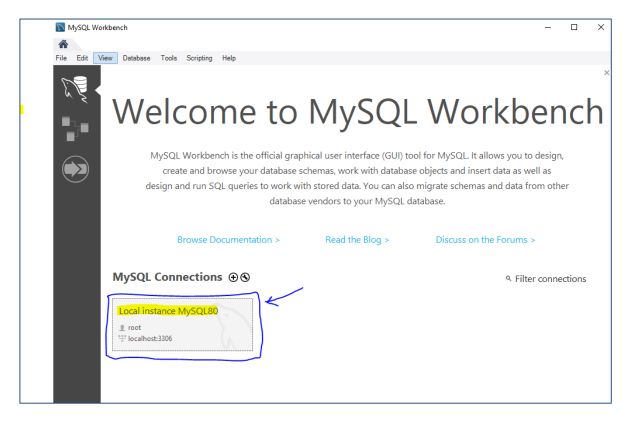


33. Esperamos a que se habrá Mysql Workbench.

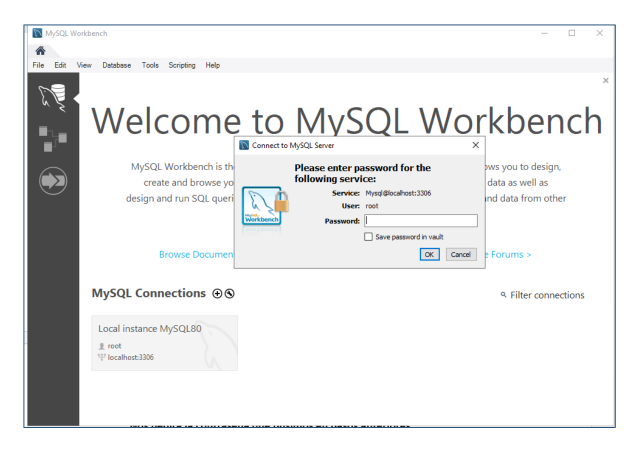


34. Hacemos clic en la conexión local





35. Nos pedirá la contraseña que pusimos en el paso 26. Escribimos y hacemos clic en "OK".



36. Listo, Estamos listos para trabajar con Mysql



