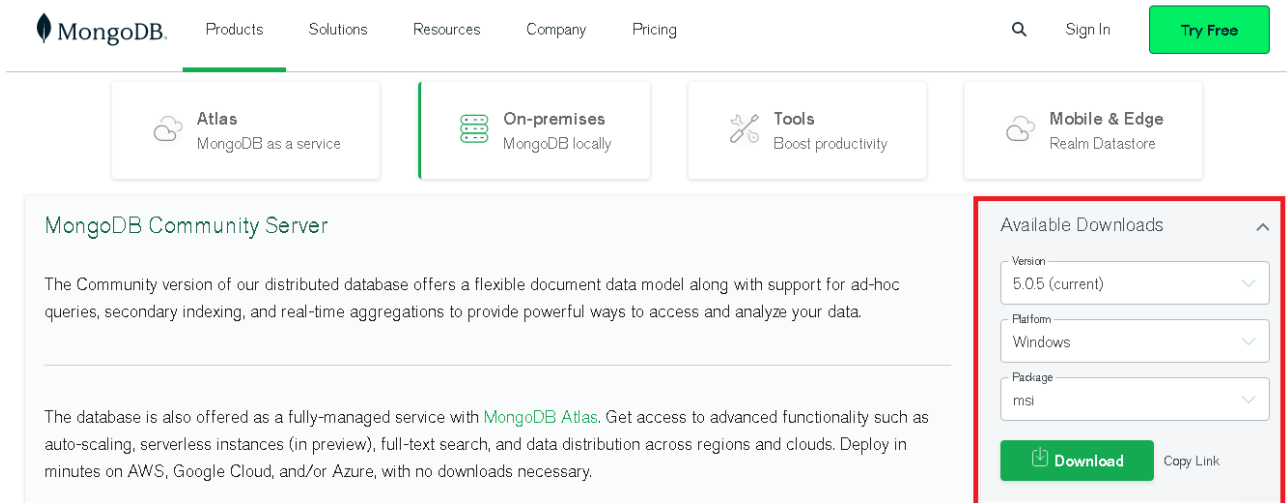


## Base de datos II

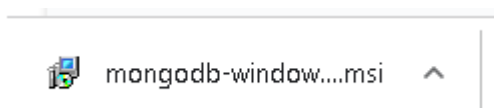
# Guía de instalación MongoDB

Para iniciar la instalación de MongoDB, sigan las instrucciones abajo.

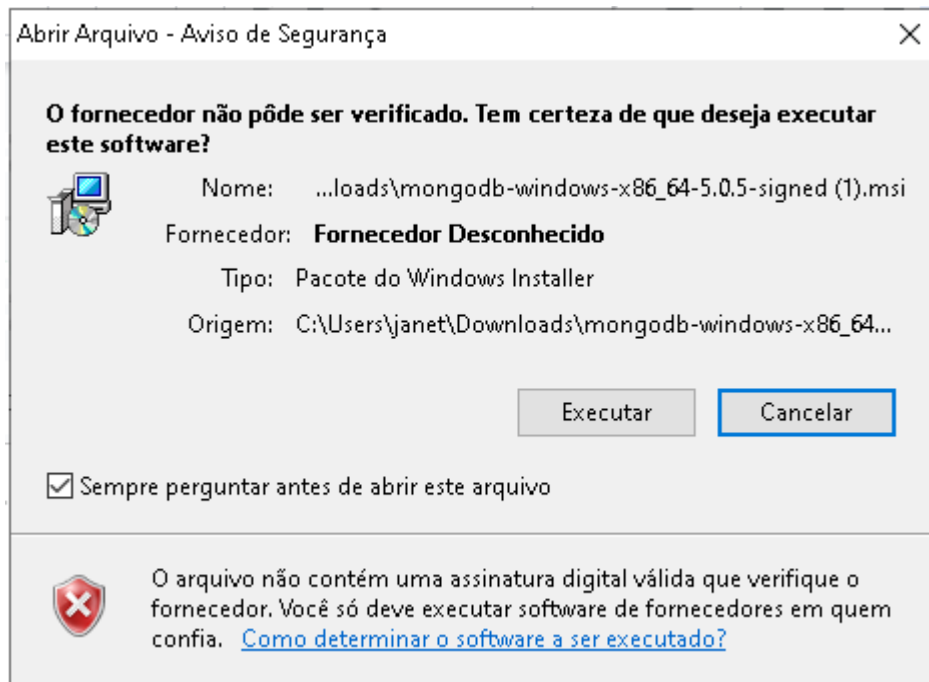
1. Acceder al site <https://www.mongodb.com/try/download/community>;
2. Bajar el **MongoDB Community Server**. En Available Downloads, seleccionar el tipo de **paquete msi** y dar clic en **Download**.



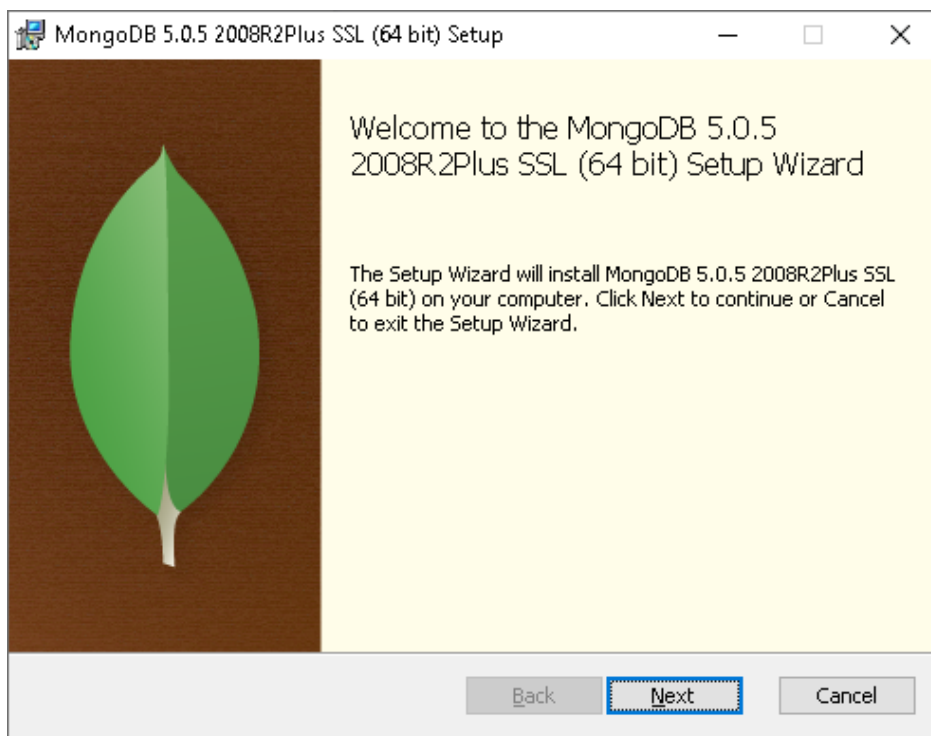
3. Una vez que se complete la descarga, hacer clic en el archivo para ejecutar.



4. Se mostrará una advertencia de seguridad. Hacer clic en Ejecutar.

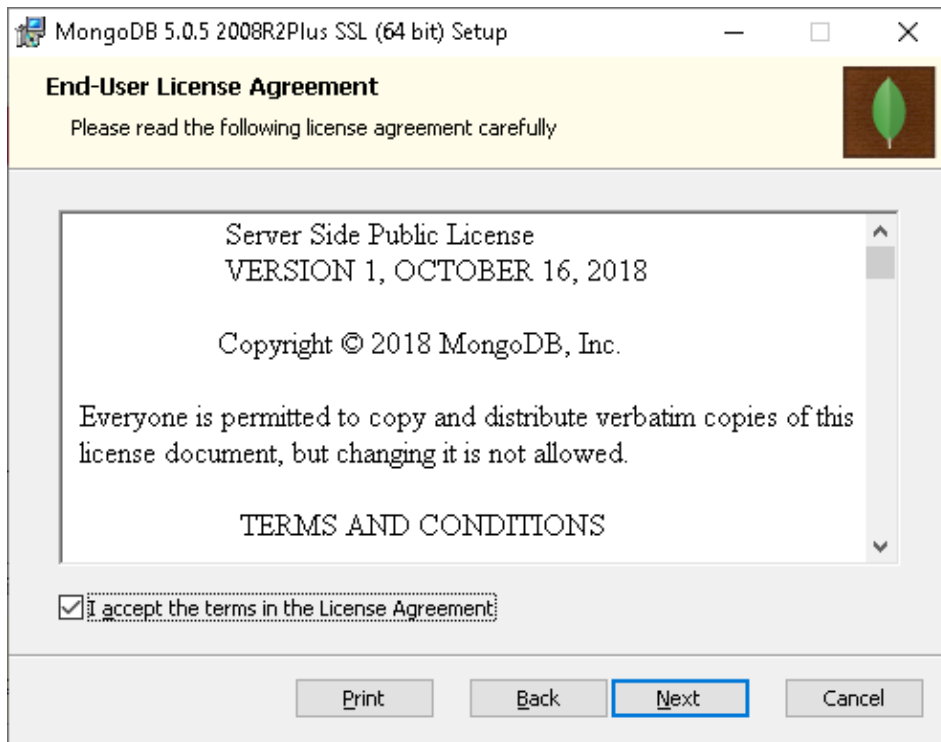


5. Después, hacer clic en **Next** para comenzar la instalación.

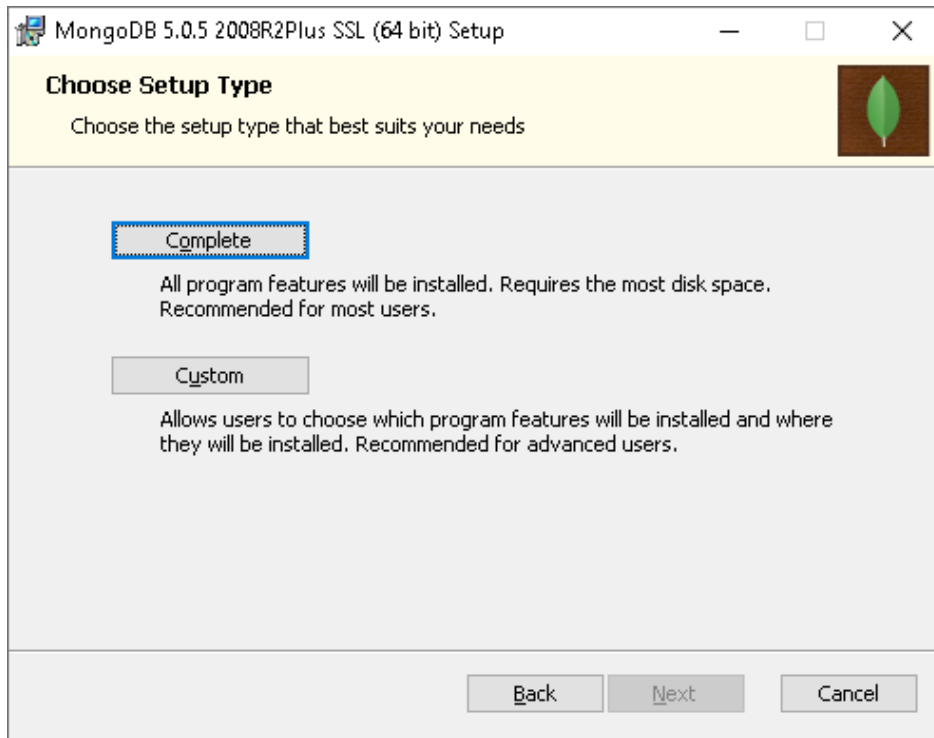




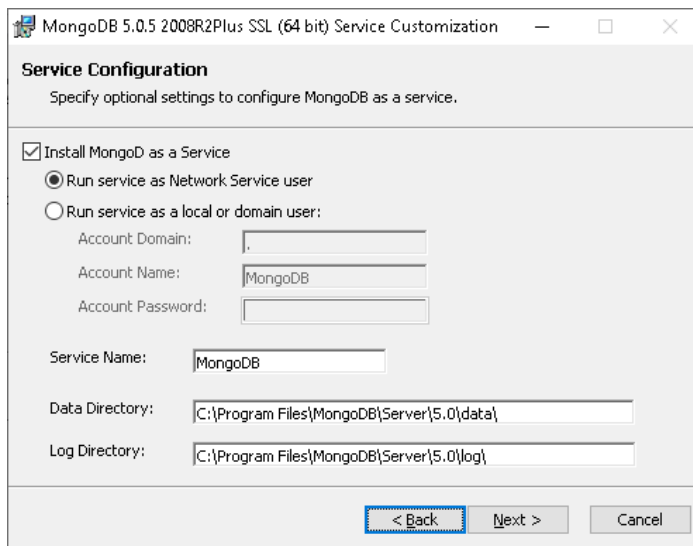
7. Se mostrará la licencia de usuario final. Seleccionar la opción "**I accept the terms in the License Agreement**" y hacer clic en Next.



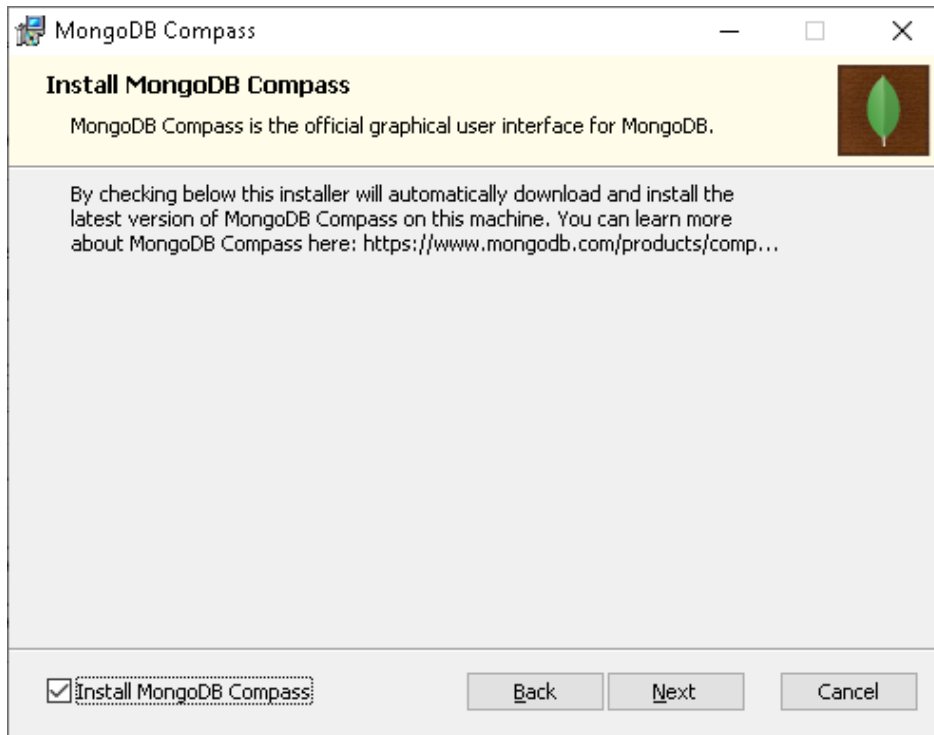
8. Seleccionar la opción Complete.



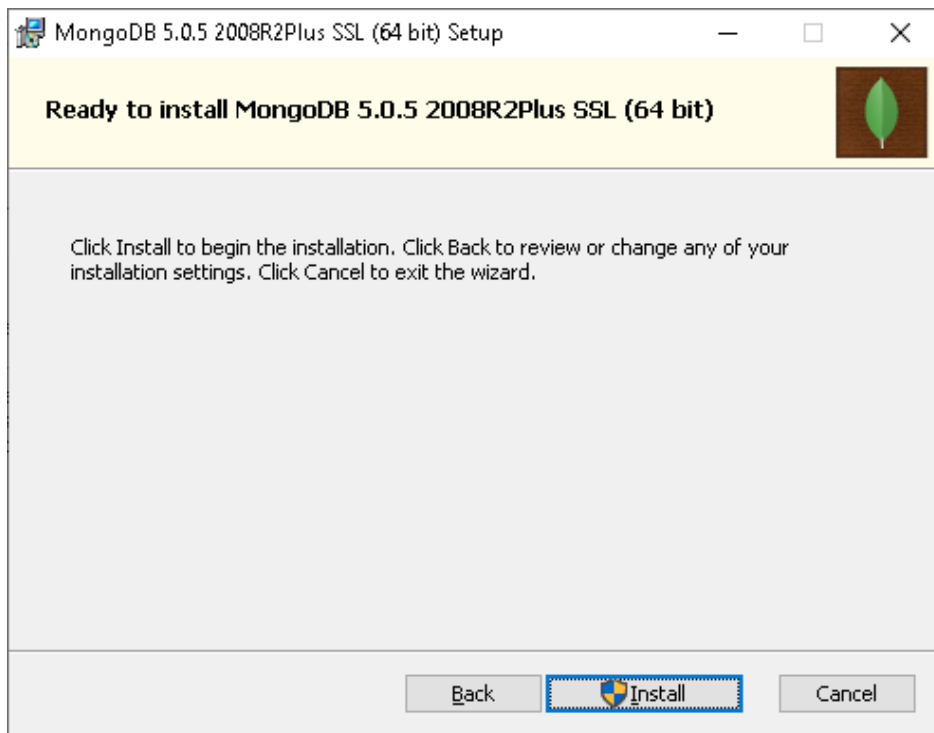
9. Luego, marcar la opción **Install MongoDB as a Service** y hacer clic en **Next**.



10. Marcar la opción **Instal MongoDB Compass** y hacer clic en **Next**.

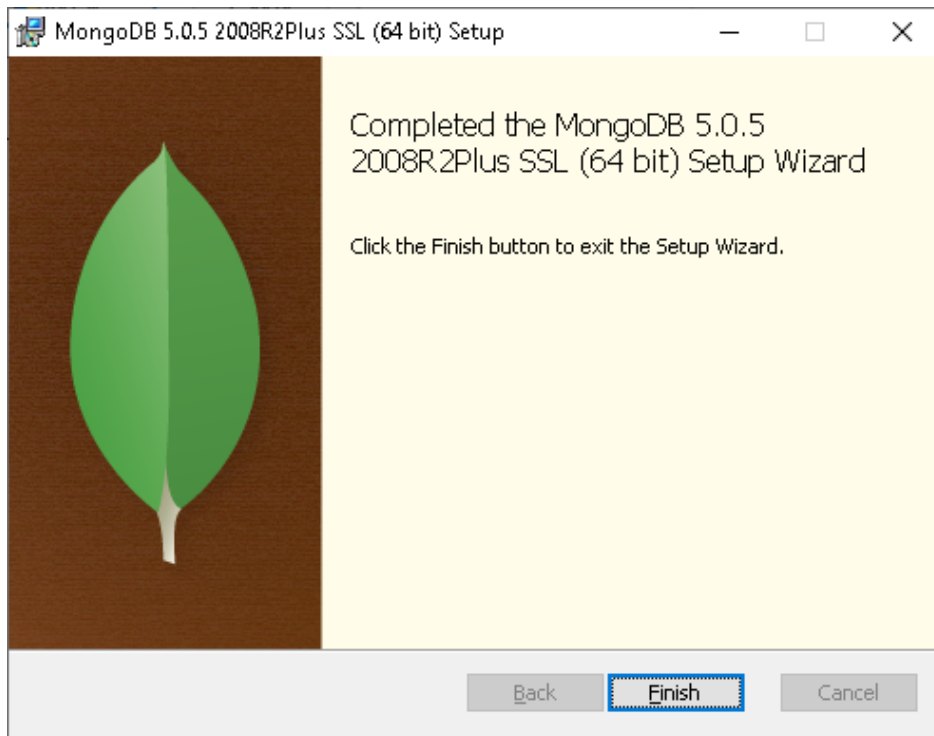


11. Hacer clic en **Install** y esperar.

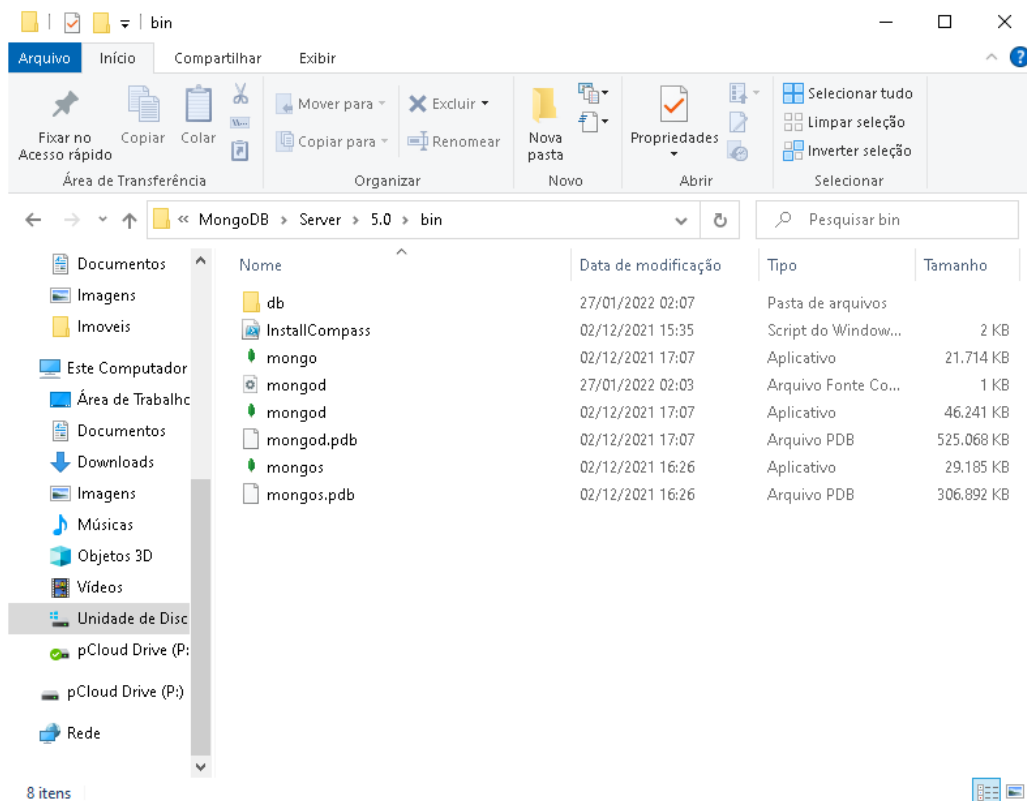




12. Una vez completada la instalación, dar clic en **Finish**.



13. Después, abrir el Explorador y seguir la ruta C:\Program Files\MongoDB\Server\5.0\bin. Esta carpeta es donde están los ejecutables de MongoDB. Crear una carpeta llamada **db**.



14. Abrir cmd y navegar hasta la dirección C:\Program Files\MongoDB\Server\5.0\bin>. Luego, ejecutar el siguiente comando:  
**mongod.exe --dbpath ../db;**

15. Para iniciar el Shell, ejecuten mongo.exe.

16. Para verificar a qué base está conectado, escribir **db**. Debería aparecer la base de pruebas.

17. Para visualizar todos las bases existentes en la estructura mongoDB, escriban:  
show dbs;

Se enumerarán las siguientes bases de datos:  
admin, config y local.

¡Felicitaciones, MongoDB está instalado y listo para usar!