

GUIA DE INSTALACIÓN DE MONGODB DATABASE TOOLS

Instrucciones para instalar en WINDOWS

- Paso 1: Descargar MongoDB Database Tools
 - a. Ve al sitio web oficial de MongoDB desde el siguiente link
<https://www.mongodb.com/try/download/database-tools>
 - b. Descarga el instalador para Windows (.msi).
- Paso 2: Ejecutar el Instalador
 - a. Abre el archivo .msi que acabas de descargar.
 - b. Sigue las instrucciones del instalador:
 - c. Acepta los términos y condiciones.
 - d. Selecciona las opciones predeterminadas.
- Paso 3: Configurar las Variables de Entorno SO
 - a. Abre un terminal de **PowerShell** como administrador
 - b. Ejecuta dentro de la terminal los siguientes comandos:
 - `$env:Path += ";C:\Program Files\MongoDB\Tools\100\bin"`
- Paso 4: Verificar la Instalación
 - a. Abre un terminal de **PowerShell** como administrador
 - b. Ejecuta dentro de la terminal los siguientes comandos:
 - `mongoimport --version`
 - `mongodump --version`

Estos comandos deberían mostrar las versiones que se han instalado.

Instrucciones para instalar en LINUX

- Paso 1: Descargar e instalar MongoDB Database Tools
 - a. Abre un terminal de **Linux**
 - b. Ejecuta dentro de la terminal los siguientes comandos:
 - `curl -fsSL https://pgp.mongodb.com/server-6.0.asc | sudo tee /etc/apt/trusted.gpg.d/mongodb.asc`
 - `echo "deb [arch=amd64,arm64] https://repo.mongodb.org/apt/ubuntu focal/mongodb-org/6.0 multiverse" | sudo tee /etc/apt/sources.list.d/mongodb-org-6.0.list`
 - `sudo apt update`
 - `sudo apt install mongodb-database-tools`
- Paso 2: Verificar la Instalación
 - a. Abre un terminal de **Linux**
 - b. Ejecuta dentro de la terminal los siguientes comandos:
 - `mongoimport --version`
 - `mongodump --version`