## **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