**Pasos Para Ejecutar Mongo DB**

1. Abrir CMD e ir a: c:\Program Files\MongoDB\Server\7.0\bin>mongod.exe y ejecutar
2. Minimizar cmd
3. Abir otro cmd ir a c:\Program Files\MongoDB\Server\7.0\bin y ejecutar mongosh.exe

**Commandos Basicos de Mongo**

* Comando use: Sirve para crear bases de datos o navegar entre ellas

Ejemplo: use videojuegos – Se creó la DB videojuegos.

* Comando show: Sirve para mostrar las db en mongo (solo aparecen las dbs que contengan datos);
  + Se puede utilizar con show collections para mostrar las colecciones
* Comando db.{nombre de la coleccion}.save() – Versión Mongo 5.0 : Comando que se usa para añadir un registro a la colección

Ejemplo: db.ps4.save({titulo: “Marvel Spiderman”, genero:”Accion”, year: 2019 });

Este comando añade un registro a la colección llamada ps4 en la db videojuegos

* Comando db.{nombre de la coleccion}.insertOne() – Versión Mongo 6.0 : Comando que se usa para añadir un registro a la colección

Ejemplo: db.ps4.insertOne({titulo: “Marvel Spiderman”, genero:”Accion”, year: 2019 });

Este comando añade un registro a la colección llamada ps4 en la db videojuegos

* Comando db.ps4.find(); : busca los registros en la colección ps4 de la db videojuegos
  + Este comando también sirve para hacer consultas especificas

Ejemplo: db.ps4.find({year:2019}); - el comando busca en la colección de ps4 registros los cuales tengan el año 2019

* Comando db.ps4.delete : Comando usado principalmente para eliminar registros, este comando tiene 2 ejecuciones diferentes.
  + db.ps4.deleteMany({year: 2019}); - este comando elimina todos los registros que contengan el año 2019.
  + db.ps4.deleteOne({year: 2019}); - este comando elimina solo un registro solo que es necesario ser más específico con un registro (elimina el primer registro).

**Interfaz Visual MongoDB**

Descargar Mongo Compass en: https://www.mongodb.com/try/download/compass