Contenido

PREGUNTAS DEL TALLER	2
MONGODB CONSOLA:	4
MONGODB COMPASS:	4
MONGODB BACKEND:	14

PREGUNTAS DEL TALLER

Taller de Repaso Bases de Datos No Relacionales

Teniendo en cuenta sus conocimientos previos sobre bases de datos NoSQL, realice la siguiente actividad:

Eres parte del equipo de desarrollo de una aplicación de gestión de inventarios y usuarios. Como desarrollador, te han asignado la tarea de crear y manejar bases de datos con MongoDB. En este taller, usarás MongoDB para:

- 1. Gestionar una base de datos de usuarios.
- 2. Administrar una colección de productos.
- 3. Realizar consultas, actualizaciones y análisis de datos.

Parte 1: Gestión de Usuarios

- 1. Crea una base de datos llamada tallerMongoDB.
- 2. Inserta la siguiente información en una colección llamada usuarios:
- Juan Pérez, 30 años, correo: juan.perez@urosario.com
- Ana López, 25 años, correo: ana.lopez@ urosario.com
- Luis Torres, 35 años, correo: luis.torres@ urosario.com

3. Realiza las siguientes consultas:

- Encuentra todos los usuarios.
- Encuentra el usuario con nombre Ana López.
- Encuentra todos los usuarios mayores o iguales a 30 años.

4. Actualiza los datos:

- Cambia la edad de Juan Pérez a 31 años.
- Añade el campo activo: true a todos los usuarios con edad mayor o igual a 30 años.

5. Elimina registros:

- Elimina el usuario Luis Torres.
- Elimina todos los usuarios menores de 30 años.

Parte 2: Gestión de Productos

- 1. Crea una nueva colección llamada productos e inserta al menos 5 productos con los siguientes campos:
 - nombre: Nombre del producto.
 - precio: Precio del producto.
 - categoria: Categoría del producto (por ejemplo: "Electrónica", "Hogar", "Ropa").
- 2. Realiza las siguientes consultas:
 - Encuentra todos los productos con precio mayor a \$100.
 - Ordena los productos por precio de manera descendente.
- 3. Actualiza los datos:
 - Añade un campo en stock con valor true a todos los productos.
 - Cambia el valor de en stock a false para los productos cuyo precio sea mayor a \$500.
- 4. Elimina registros:
- Elimina todos los productos cuyo precio sea menor a \$50.

Parte 3: Agregaciones y Análisis

- 1. Realiza una agregación para calcular:
- El precio promedio de los productos agrupados por categoría.
- 2. Crea una consulta que devuelva:
- La categoría con el mayor precio promedio.

Desafíos Adicionales

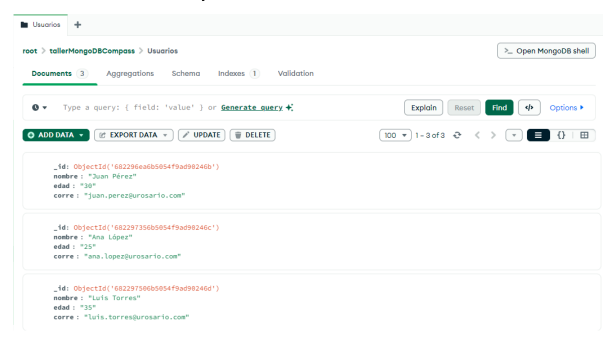
- 1. **Desafío 1:** Encuentra el número total de productos por categoría.
- 2. **Desafío 2:** Implementa un sistema de búsqueda en la colección productos que permita encontrar productos cuyo nombre contenga una palabra clave (por ejemplo, "smart"). 3. **Desafío 3:** Usa Node.js para automatizar la inserción de datos en las colecciones y realizar consultas.

MONGODB CONSOLA:

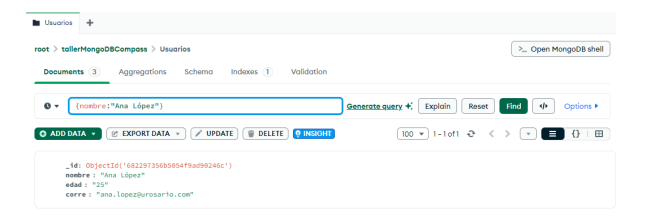
El Código del Script realizado por la Consola se encuentra en el GitHub

MONGODB COMPASS:

• Inserción de Usuarios y encuentro de todos los usuarios.



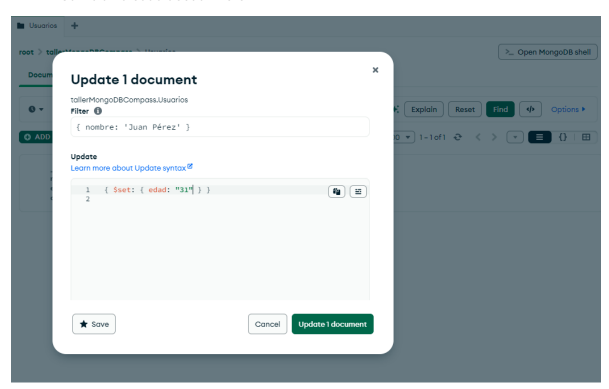
Consulta de Ana López.

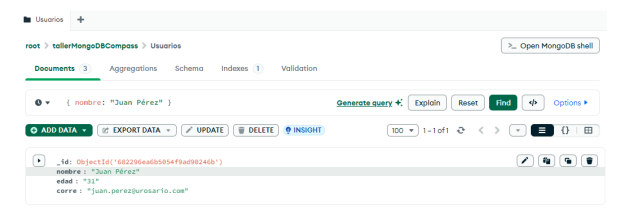


• Consulta de usuarios mayores o iguales a 30 años.

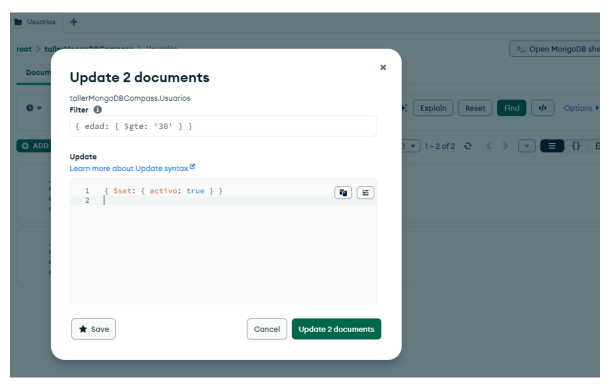


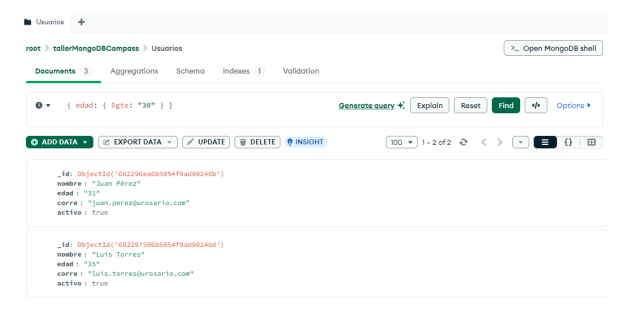
• Cambiar la edad de Juan Pérez.



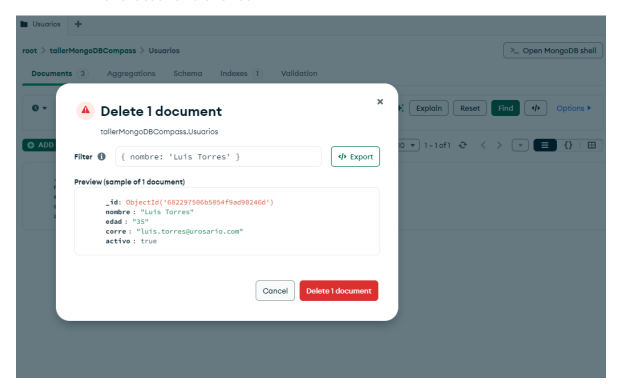


• Añadir el campo activo:true a todos los usuarios con edad mayor o igual a 30 años.

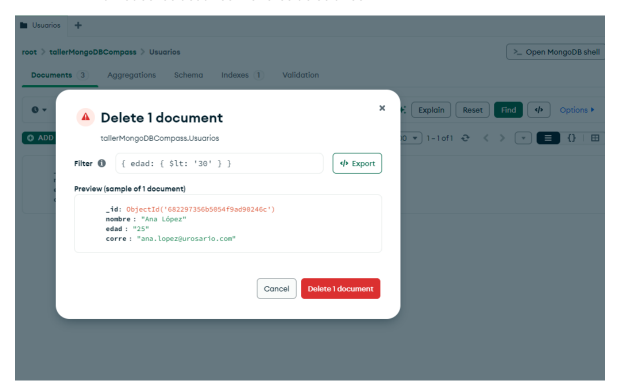




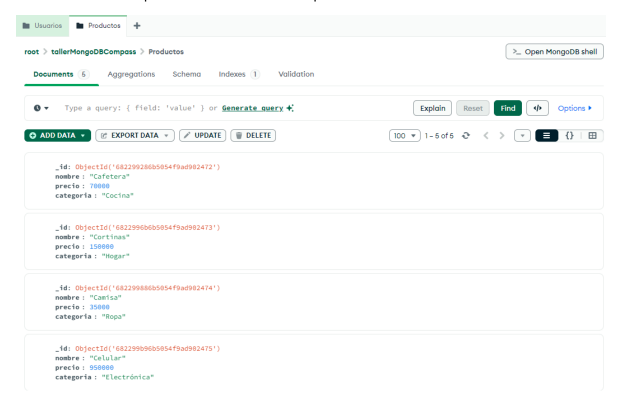
• Eliminar el usuario Luis Torres



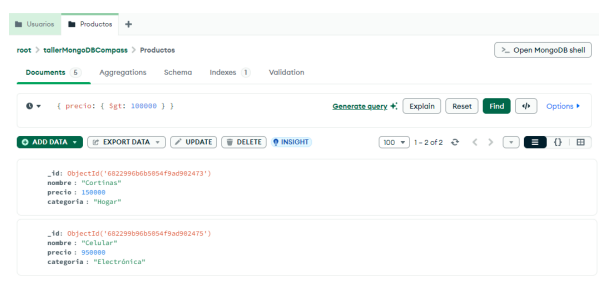
Eliminar todos los usuarios menores de 30 años.



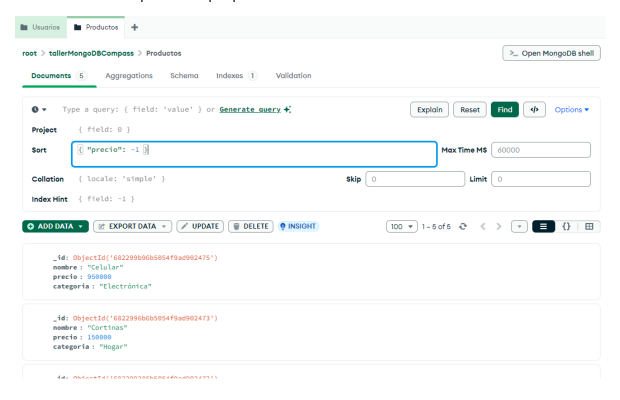
Creación de productos e inserción de 5 productos



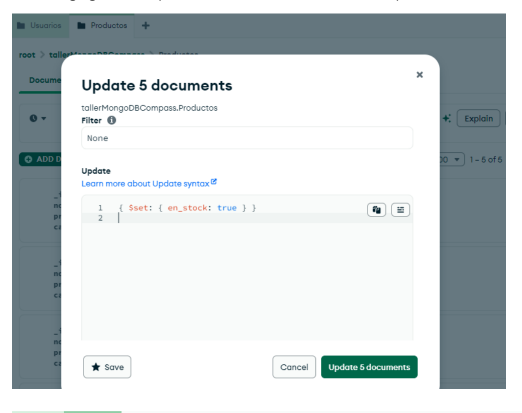
• Consulta de todos los productos con precio mayor a 100,000.

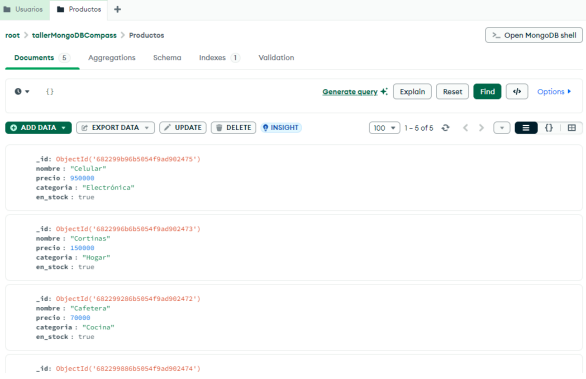


Ordenar los productos por precio de manera descendente

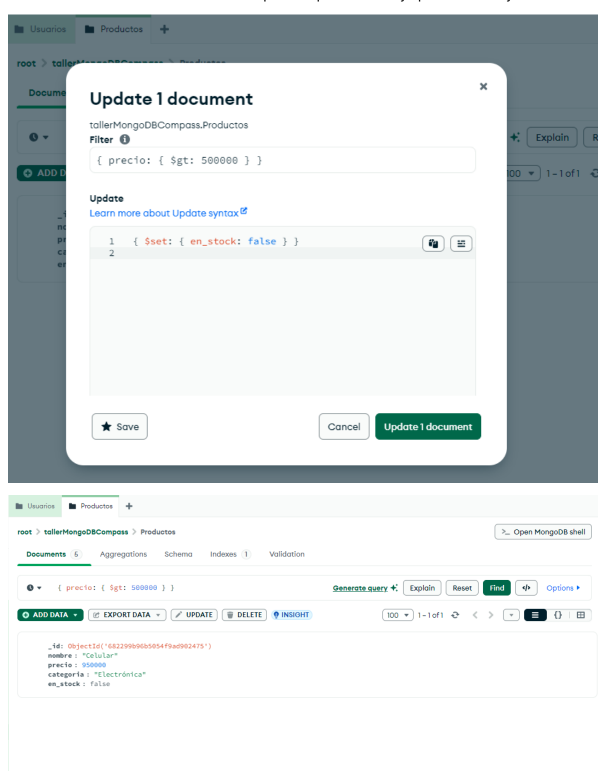


• Agregar un campo de stock con valor true a todos los productos

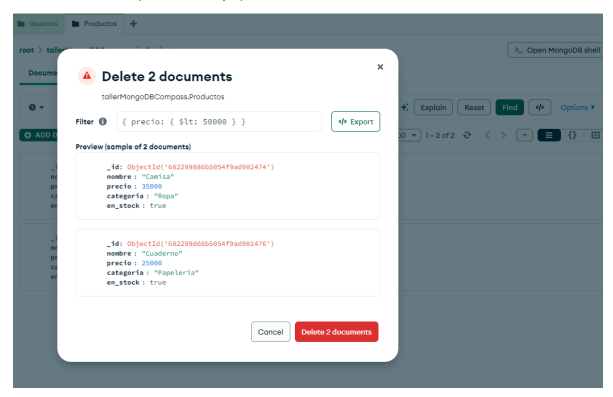




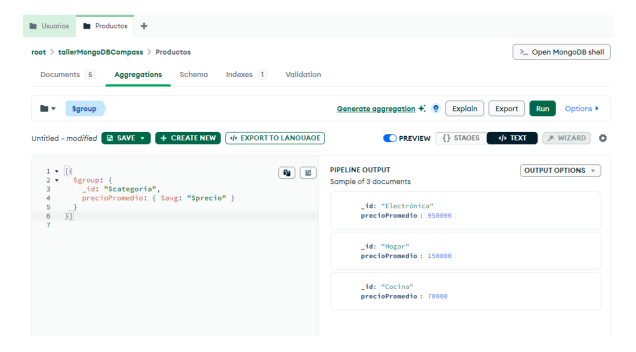
• Cambiar el valor de stock a false para los productos cuyo precio sea mayor a 500000



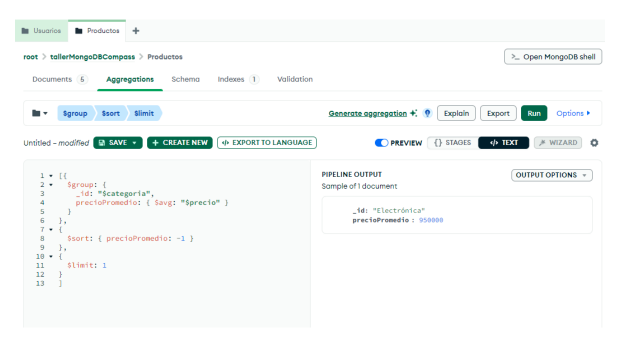
Eliminar los productos cuyo precio sea menor a 50,000



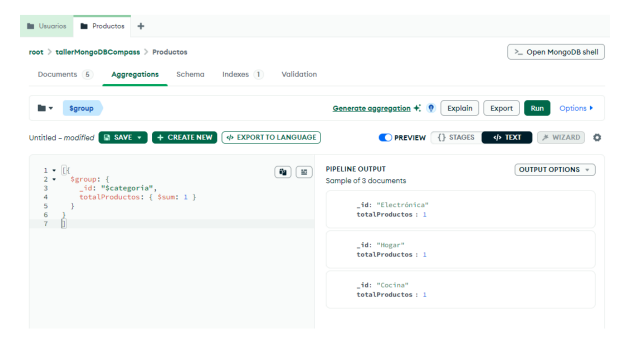
Realizar una agregación para consultar el promedio de los precios de los productos por categoria



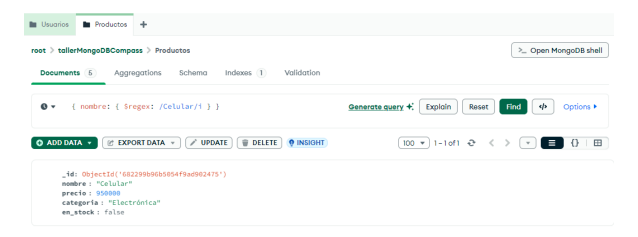
Realizar una agregación para consular la categoría con el mayor precio promedio



Encontrar el número total de productos por categoría

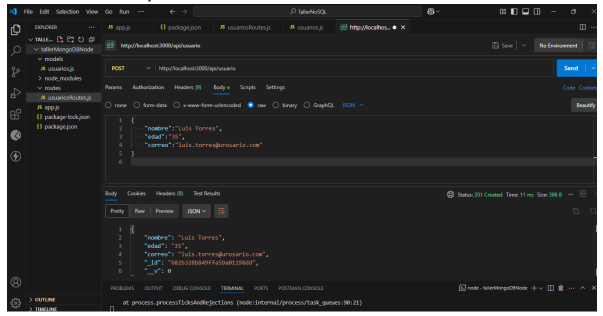


• Implementar un sistema de búsqueda en la colección productos que permite encontrar productos cuyo nombre contenga una palabra clave

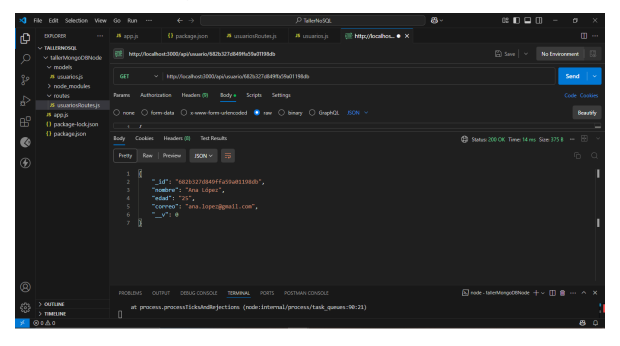


MONGODB BACKEND:

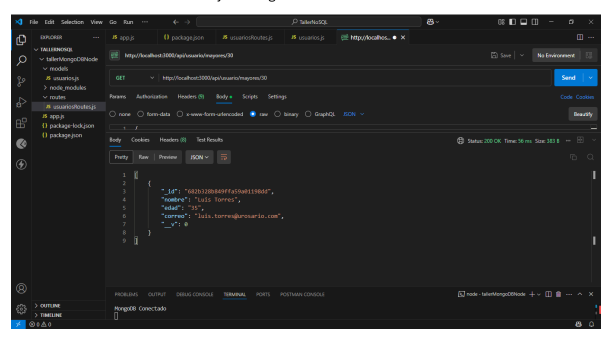
Inserción de Usuarios y encuentro de todos los usuarios.



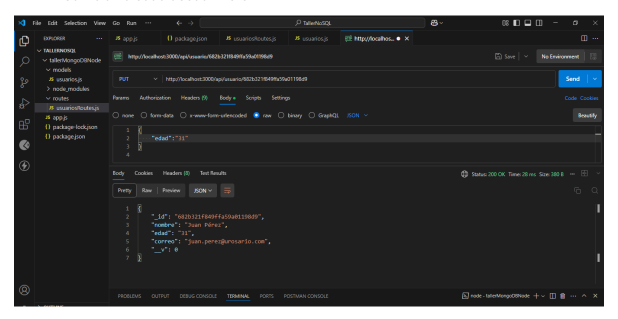
Consulta de Ana López.



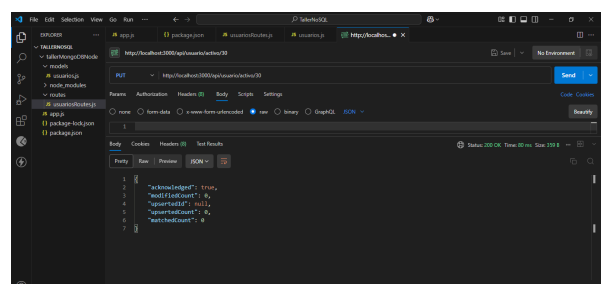
Consulta de usuarios mayores o iguales a 30 años.



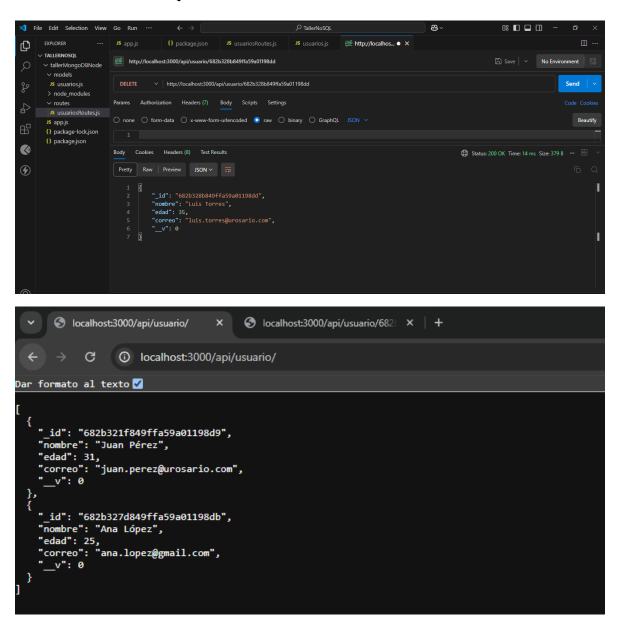
• Cambiar la edad de Juan Pérez.



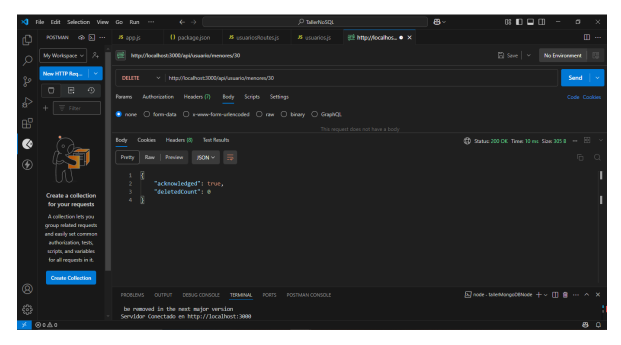
Añadir el campo activo:true a todos los usuarios con edad mayor o igual a 30 años.



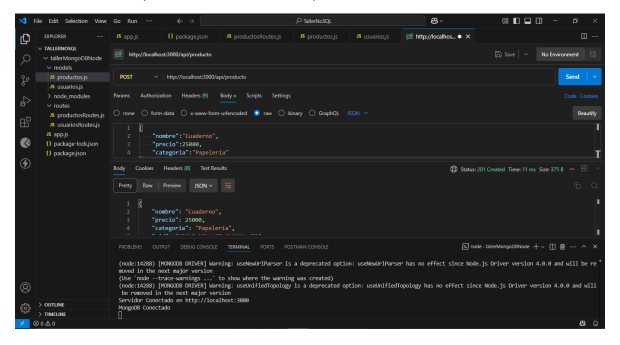
• Eliminar el usuario Luis Torres



Eliminar todos los usuarios menores de 30 años.

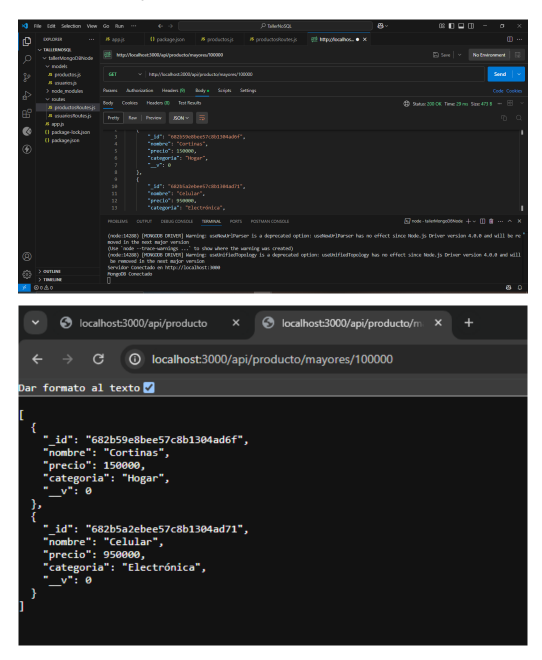


Creación de productos e inserción de 5 productos

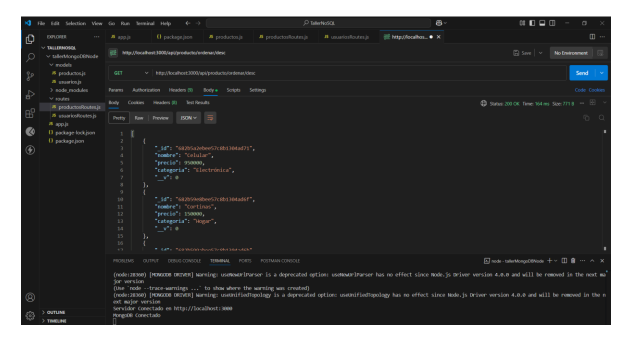


```
localhost:3000/api/producto
                                   ① localhost:3000/api/producto
                        G
Dar formato al texto 🇹
      "_id": "682b599abee57c8b1304ad6b",
"nombre": "Cafetera",
"precio": 70000,
"categoria": "Cocina",
"__v": 0
      "_id": "682b59c1bee57c8b1304ad6d",
"nombre": "Camisa",
"precio": 35000,
"categoria": "Ropa",
"__v": 0
      "_id": "682b59e8bee57c8b1304ad6f",
"nombre": "Cortinas",
"precio": 150000,
"categoria": "Hogar",
"__v": 0
       "_id": "682b5a2ebee57c8b1304ad71",
       "nombre": "Celular",
"precio": 950000,
"categoria": "Electrónica",
"_v": 0
        _id": "682b5a38bee57c8b1304ad73",
       __iu: 022533366637C601:
"nombre": "Cuaderno",
"precio": 25000,
"categoria": "Papelería",
"__v": 0
```

Consulta de todos los productos con precio mayor a 100,000.

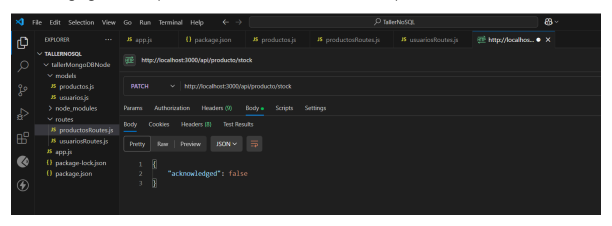


Ordenar los productos por precio de manera descendente

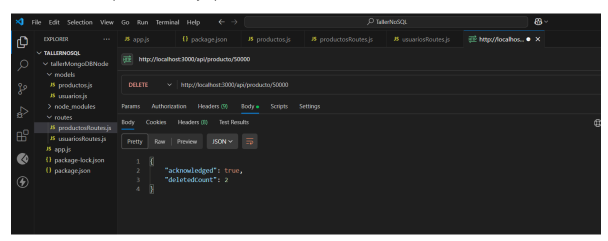


```
S localhost:3000/api/producto/or ×
            G
                  localhost:3000/api/producto/ordenar/desc
Dar formato al texto 🇹
   " id": "682b5a2ebee57c8b1304ad71",
   "nombre": "Celular",
    "precio": 950000,
   "categoria": "Electrónica",
     _v": 0
 },
{
   " id": "682b59e8bee57c8b1304ad6f",
    "nombre": "Cortinas",
   "precio": 150000,
   "categoria": "Hogar",
   "__v": 0
 },
   " id": "682b599abee57c8b1304ad6b",
   "nombre": "Cafetera",
    "precio": 70000,
    "categoria": "Cocina",
    "_v": 0
 },
   "_id": "682b59c1bee57c8b1304ad6d",
   "nombre": "Camisa",
   "precio": 35000,
   "categoria": "Ropa",
    "__v": 0
   " id": "682b5a38bee57c8b1304ad73",
   "nombre": "Cuaderno",
"precio": 25000,
    "categoria": "Papelería",
     _v": 0
 }
```

Agregar un campo de stock con valor true a todos los productos



Eliminar los productos cuyo precio sea menor a 50,000



```
S localhost:3000/api/producto/or X
                                        +
            G
                  localhost:3000/api/producto/ordenar/desc
Dar formato al texto 🗸
   "_id": "682b5a2ebee57c8b1304ad71",
   "nombre": "Celular",
    "precio": 950000,
    "categoria": "Electrónica",
    " v": 0
   " id": "682b59e8bee57c8b1304ad6f",
   "nombre": "Cortinas",
   "precio": 150000,
   "categoria": "Hogar",
    " v": 0
   " id": "682b599abee57c8b1304ad6b",
   "nombre": "Cafetera",
    "precio": 70000,
   "categoria": "Cocina",
    _v": 0
```