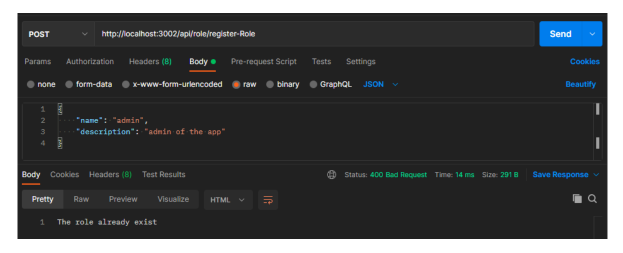
# **Backend Tibaquira Team Board**

# **Registrando Roles**

http://localhost:3002/api/role/register-Role

Validando cuando un rol ya existe



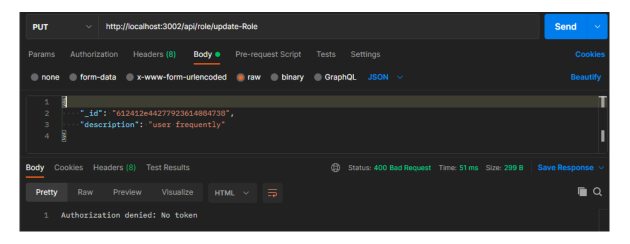
# **Listando roles**

http://localhost:3002/api/role/list-Role

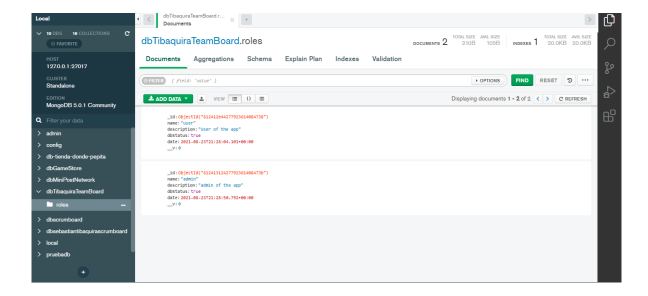
# Actualizando descripción de algún rol

http://localhost:3002/api/role/update-Role

Sin validación de algún usuario con login

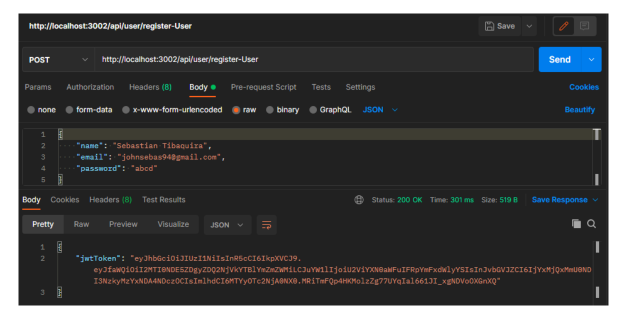


En base de datosMongoDB

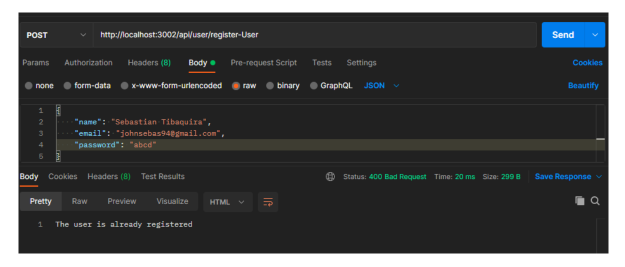


#### Registro de usuarios

http://localhost:3002/api/user/register-User

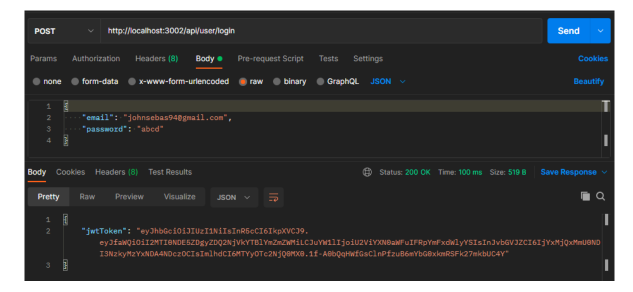


#### Cuando ya existe el usuario

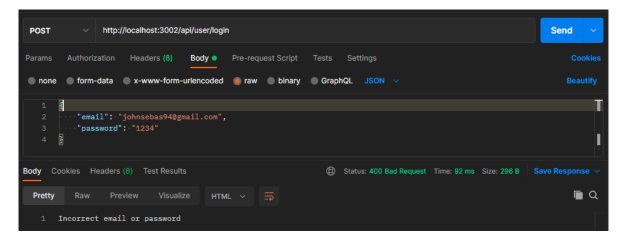


# Login de usuario

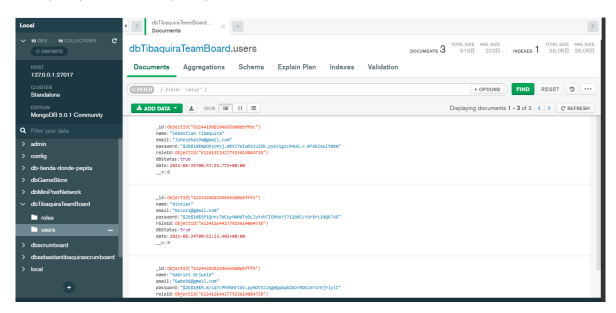
#### http://localhost:3002/api/user/login



# Cuando se ingresa correo o contraseña equivocada



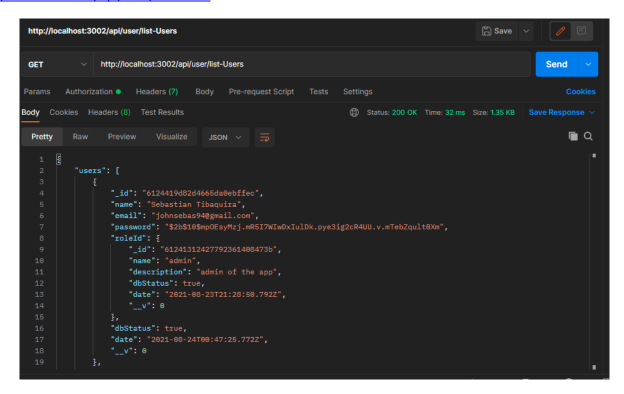
Cambio de rol para primer usuario para que sea administrador



Ya con usuario 1 como administrador se pueden ejecutar las tareas

# **Listar usuarios**

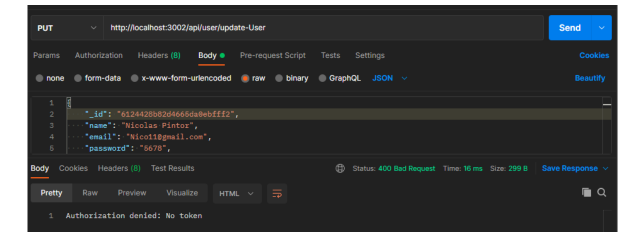
http://localhost:3002/api/user/list-Users

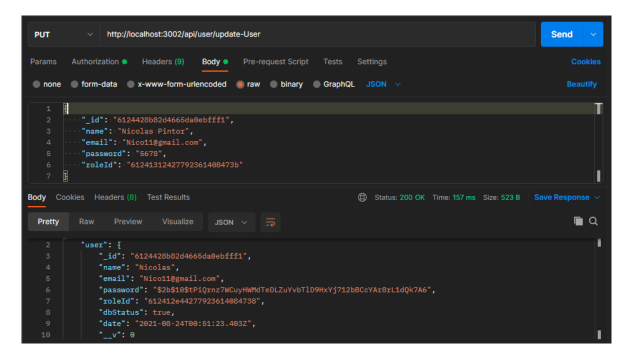


#### **Actualizar usuarios**

http://localhost:3002/api/user/update-User

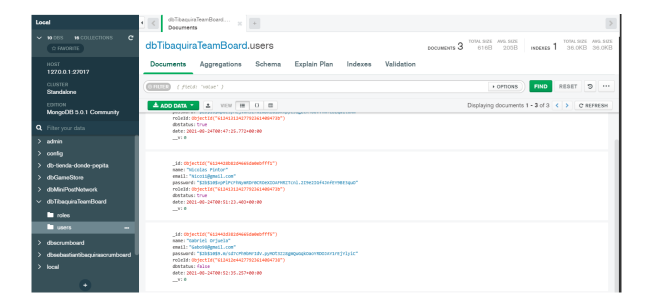
Sin tener el login





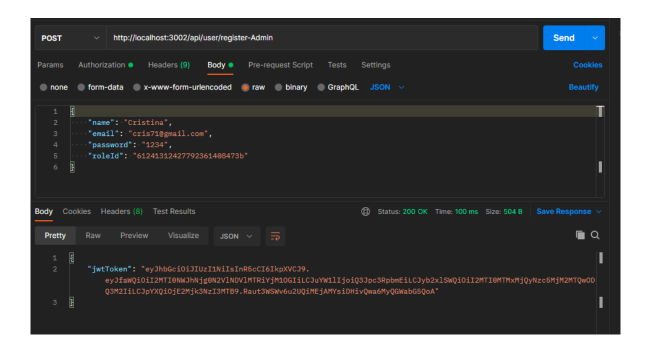
#### Eliminar usuario y/o admin Delete user

http://localhost:3002/api/user/delete-User



# Registro de usuarios con rol de admin

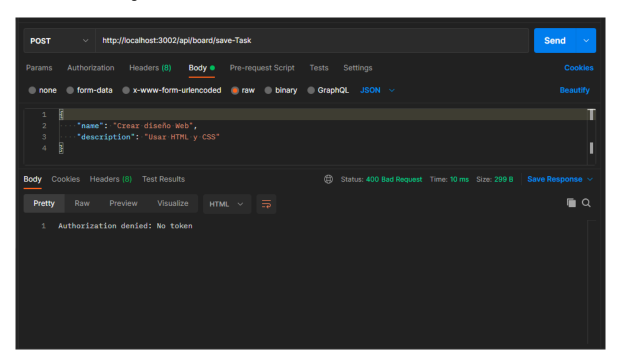
http://localhost:3002/api/user/register-Admin



# Creación de tareas en Board

#### http://localhost:3002/api/board/save-Task

Cuando el usuario no está login



Cuando el usuario inicio sesión

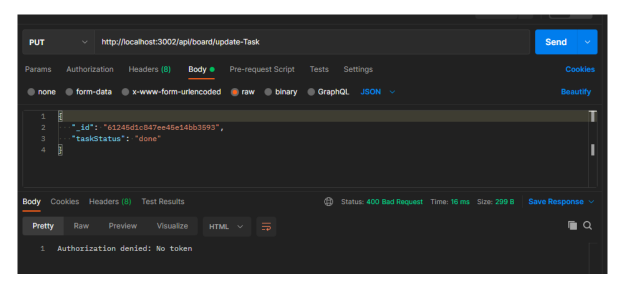
# Listar tareas en Board

#### http://localhost:3002/api/board/list-Task

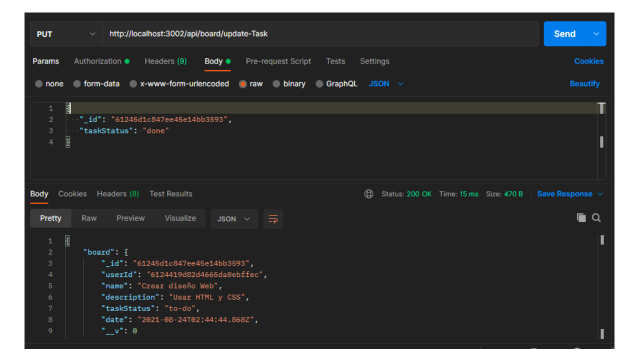
# Actualizar estado de la tarea

http://localhost:3002/api/board/update-Task

Cuando el usuario no tiene permisos



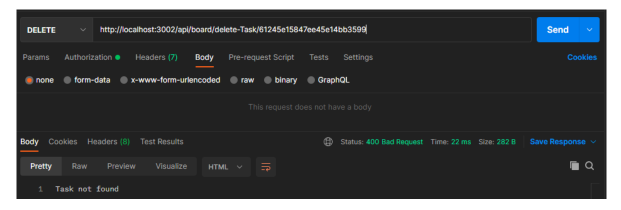
#### Cuando el usuario esta login



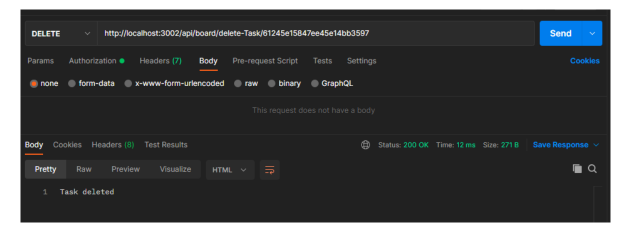
# Eliminar tarea

#### http://localhost:3002/api/board/delete-Task

Cuando el ID de la tarea no se encuentra



Eliminar la tarea con el ID correcto



# Insertar Imágenes en Board

#### http://localhost:3002/api/board/save-TaskImg

#### Con archivo

```
http://localhost:3002/api/board/save-TaskImg
                                                                                                                                                             Send
 POST
Params Authorization Headers (9) Body Pre-request Script Tests Settings
 none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL
  ✓ name
                                                              Imagen 1
  description
                                                              Bakend Image
  ✓ image
                                                              back-end.jpg ×

    Status: 200 OK Time: 42 ms Size: 517 B Save Response >
Body Cookies Headers (8) Test Results
  Pretty
                                                                                                                                                                   ■ Q
               "result": {
    "_id": "612462a1847ee45e14bb35a6",
                    "_id": "612462a1847ee48e14bb35a6",
"userId": "6124419d82d4665da0ebffec",
"name": "Imagen 1",
"description": "Bakend Image",
"taskStatus": "to-do",
"imageUrl": "http://localhost:3002/uploads/1629774497.jpg",
"date": "2021-08-24T03:08:17.0792",
```

#### Sin archivo

