

**Programa educativo**

INGENIERÍA EN SISTEMAS
COMPUTACIONALES

Grupo

8 "A"

Nombre de la materia

Arquitectura de Servicios

Nombre del alumno

Jorge Adrian Lopez Alcazar

Número y Nombre del trabajo

Tercer Avance del proyecto

Unidad #3**Nombre del Profesor**

Roberto Suarez Zinzun

Fecha

19 de mayo del 2023

EVIDENCIAS

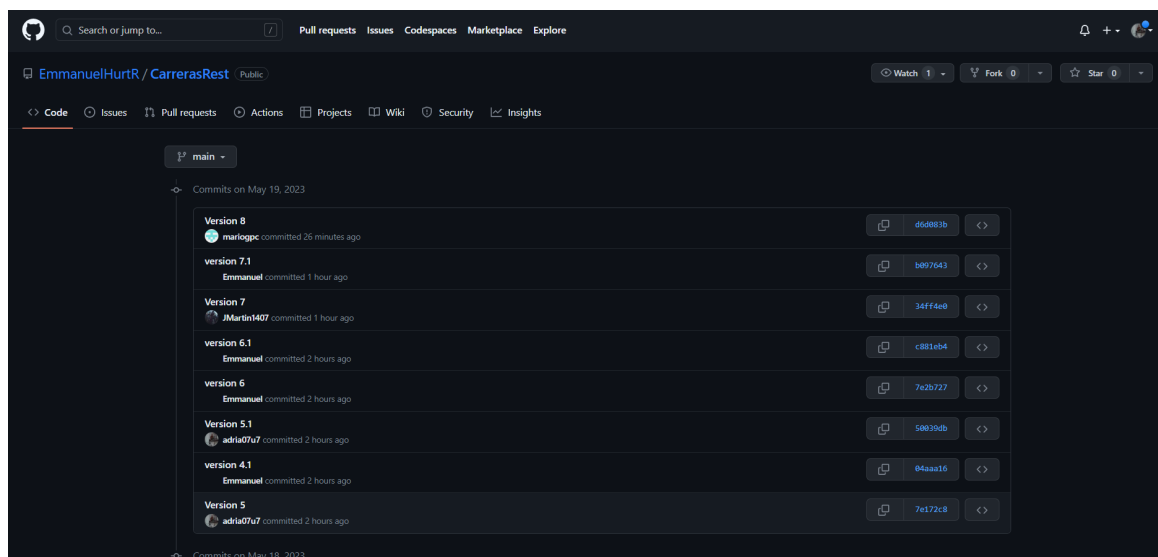
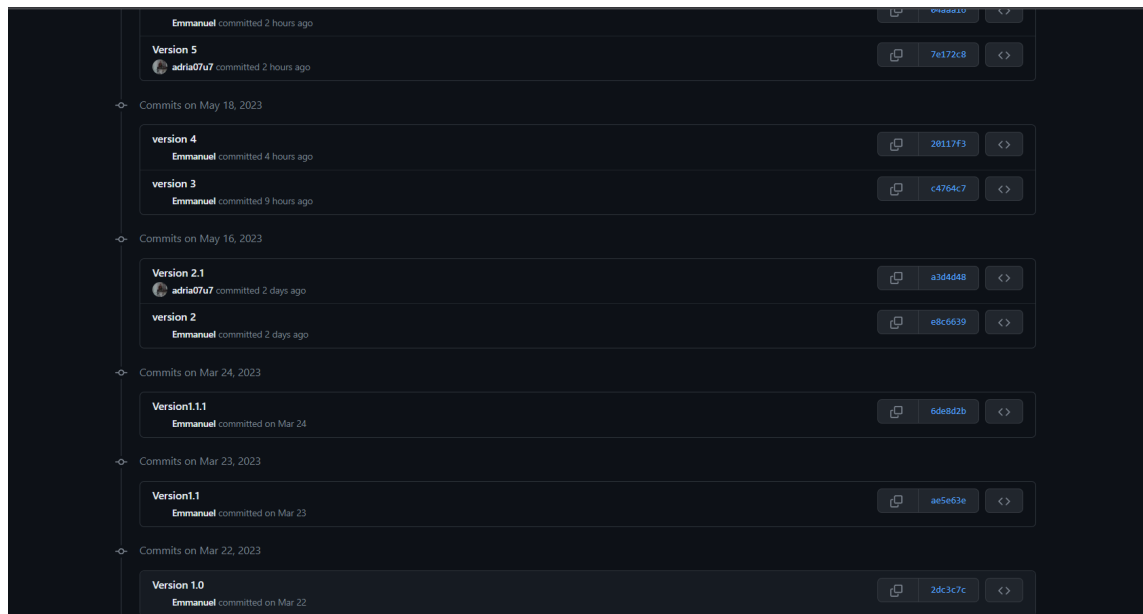
1.- Dirección del repositorio de Github donde se encuentre todo el código desarrollado para dar cumplimiento a la documentación de los servicios.

Versiones propias del proyecto

-2.1

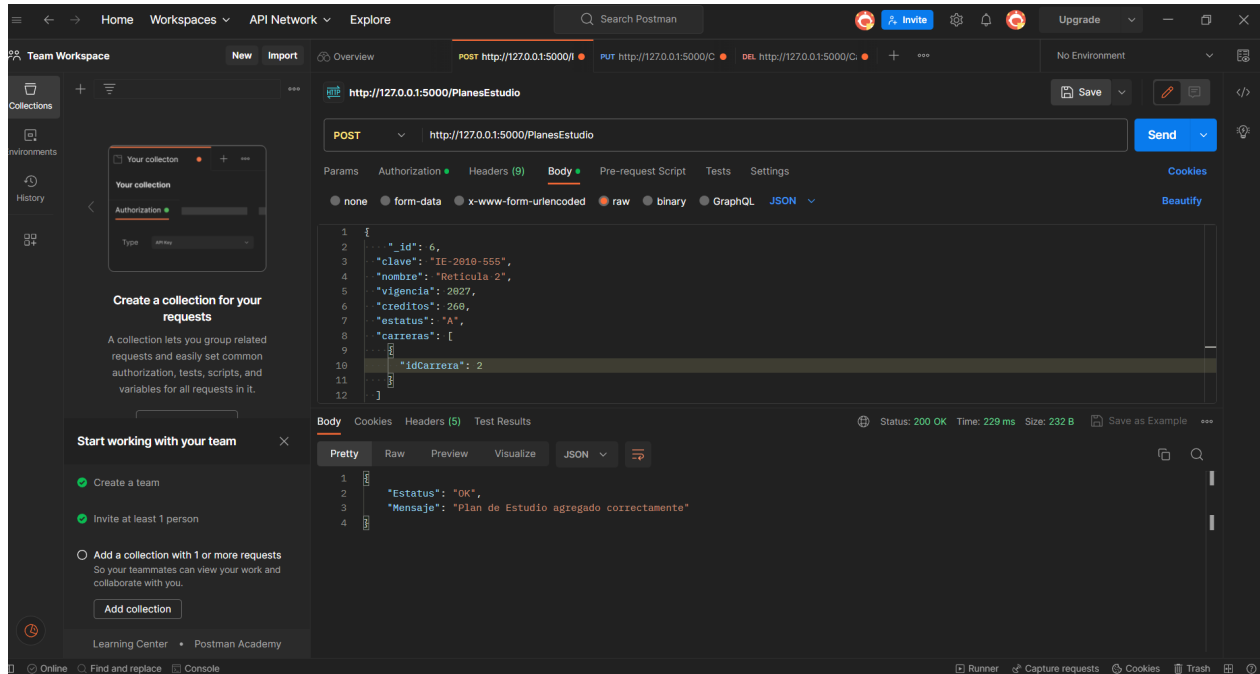
-5

-5.1

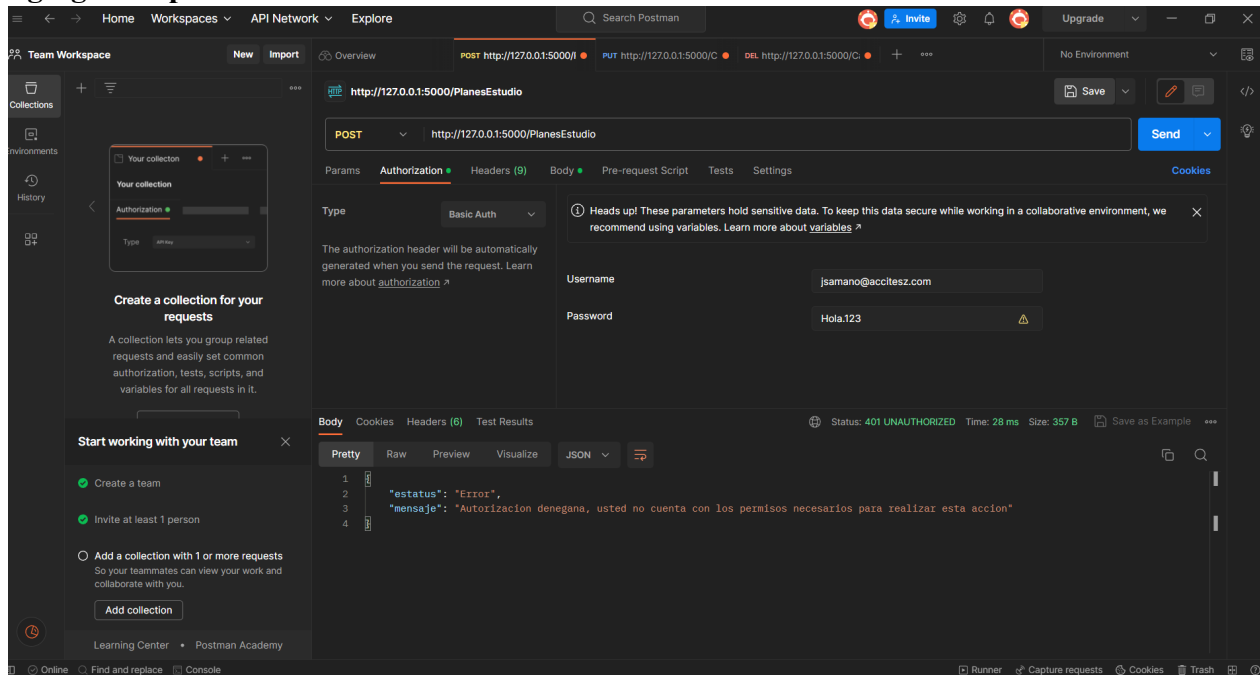


POSTMAN EJECUCION

Agregar un plan de estudio



Agregar un plan de estudio con usuario “NO ADMINISTRADOR”



Consultar Planes de estudio

The screenshot shows the Postman interface with a GET request to `http://127.0.0.1:5000/PlanesEstudio`. The request is configured with Basic Authentication. The response status is 200 OK, and the body contains a JSON array of study plans.

```

{
  "carreras": [
    {
      "carrera": {
        "id": [
          1,
          2,
          3,
          4
        ]
      },
      "nombre": [
        "Sistemas Computacionales",
        "Gestion Empresarial",
        "Industrial",
        "Electronica"
      ]
    }
  ]
}

```

Modificar o actualizar planes de estudio segun su ID

The screenshot shows the Postman interface with a PUT request to `http://127.0.0.1:5000/PlanesEstudio`. The request body is a JSON object that updates a study plan by its ID. The response status is 200 OK, and the body contains a confirmation message.

```

{
  "_id": 5,
  "nombre": "ahshshsh",
  "vigencia": 2023,
  "estatus": "I"
}

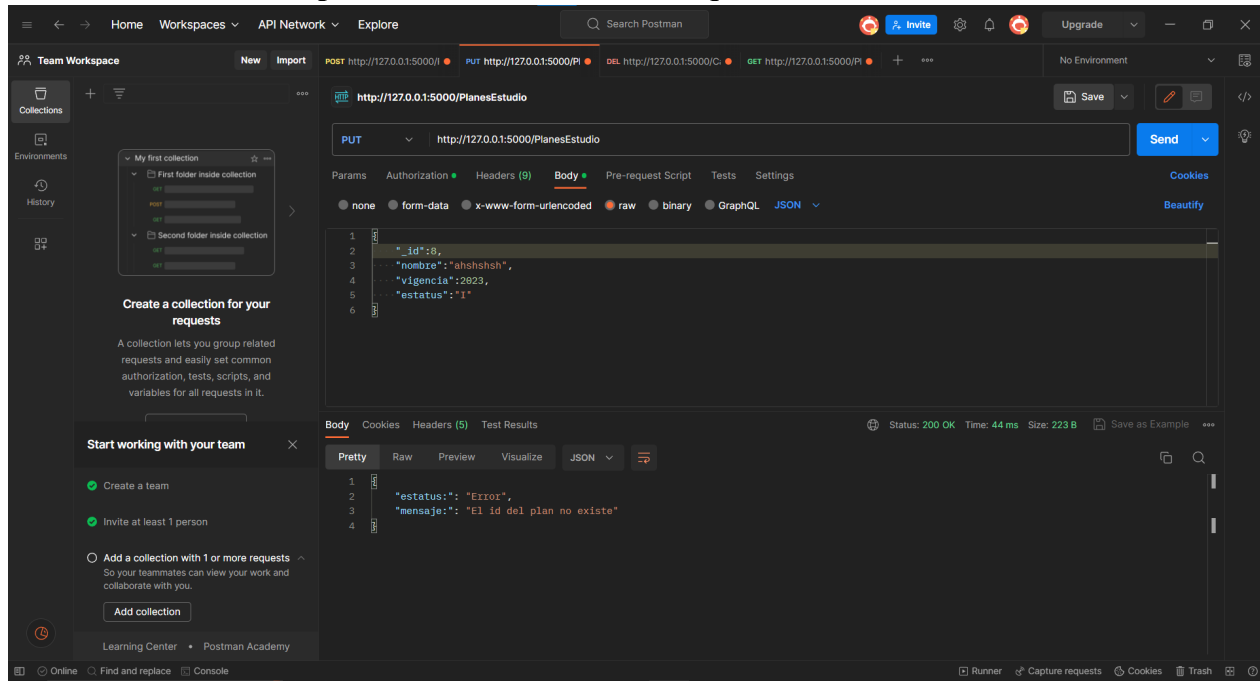
```

```

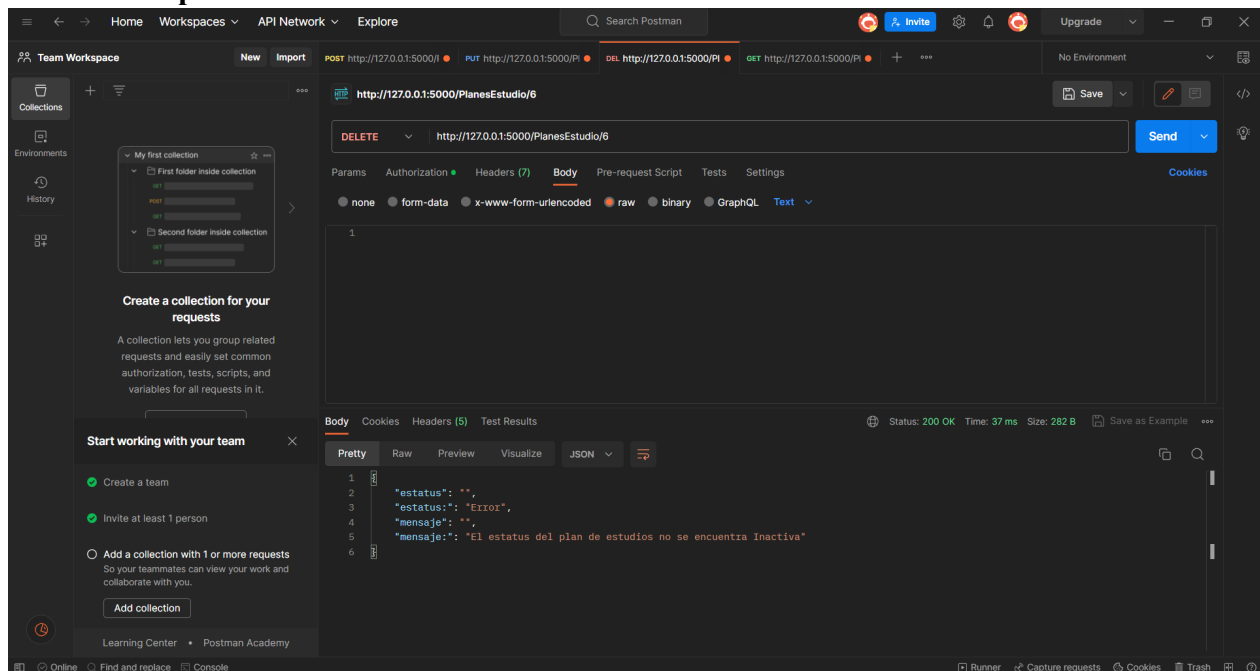
{
  "estatus": "OK",
  "mensaje": "Se actualizo el plan correctamente"
}

```

Modificar o actualizar planes de estudio con un ID que no existe



Eliminar un plan de estudio con estatus activo



Eliminar un plan de estudios con estatus inactivo

The screenshot shows the Postman interface with a DELETE request to `http://127.0.0.1:5000/PlanesEstudio/5`. The request is successful, returning a 200 OK status. The response body is a JSON object: `{ "estatus": "OK", "mensaje": "el plan se elimino con exito" }`. The left sidebar shows a collection named "My first collection" with a folder "First folder inside collection" containing the request.

Eliminar un plan de estudios de un ID inexistente

The screenshot shows the Postman interface with a DELETE request to `http://127.0.0.1:5000/PlanesEstudio/8`. The request is successful, returning a 200 OK status. The response body is a JSON object: `{ "estatus": "", "estatus": "Error", "mensaje": "", "mensaje": "El id del plan de estudios no existe" }`. The left sidebar shows a collection named "My first collection" with a folder "First folder inside collection" containing the request.