**Pruebas Postman**

Contenido

[Estudiante 2](#_Toc198481683)

[Crear Estudiante 2](#_Toc198481684)

[Crear Estudiante Invalido 2](#_Toc198481685)

[Eliminar Estudiante 3](#_Toc198481686)

[Eliminar estudiante inválido 3](#_Toc198481687)

[Evaluación 4](#_Toc198481688)

[Crear Evaluación 4](#_Toc198481689)

[Crear Evaluación Inválida 4](#_Toc198481690)

[Profesor 5](#_Toc198481691)

[Crear Profesor 5](#_Toc198481692)

[Crear Profesor Invalido 5](#_Toc198481693)

[Asignar Evaluación 6](#_Toc198481694)

[Asignar Evaluación Inválida 6](#_Toc198481695)

[Proyecto 7](#_Toc198481696)

[Crear Proyecto 7](#_Toc198481697)

[Crear Proyecto Inválido 7](#_Toc198481698)

[Avanzar Proyecto 8](#_Toc198481699)

[Avanzar Proyecto Inválido 8](#_Toc198481700)

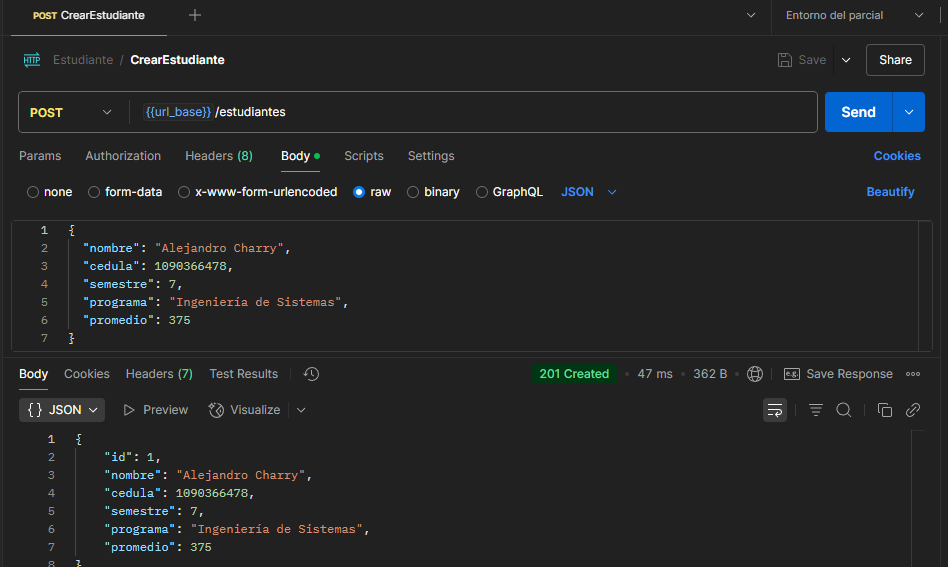
[Find estudiante 9](#_Toc198481701)

[Find Estudiante Inválido 9](#_Toc198481702)

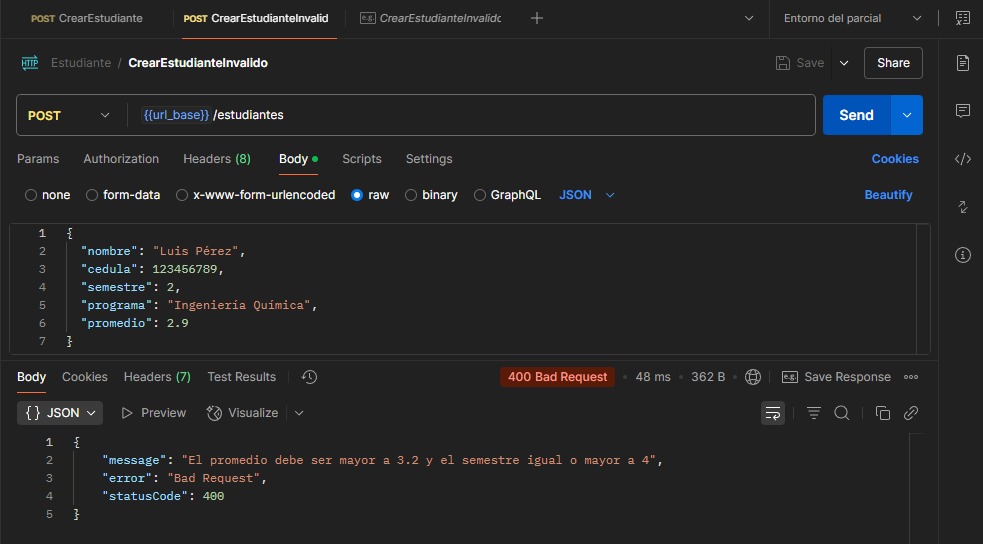
[Justificaciones 9](#_Toc198481703)

# Estudiante

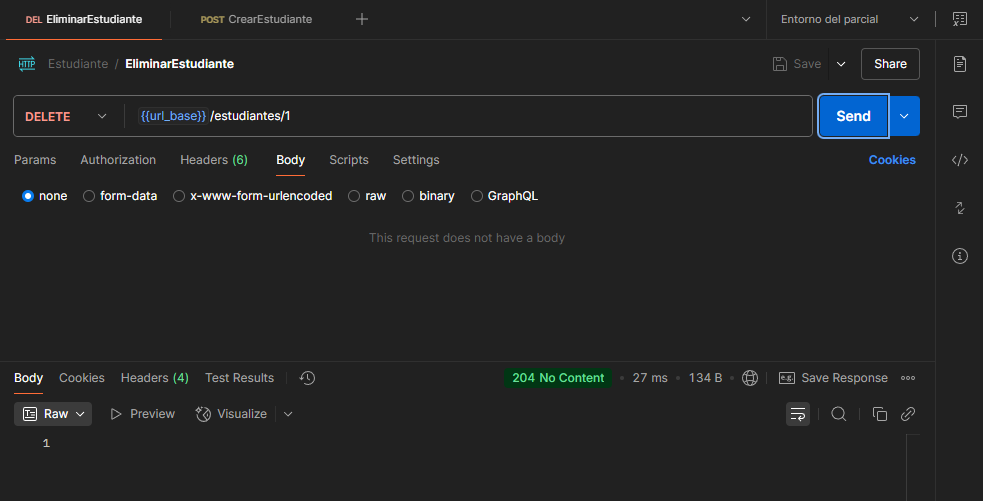
## Crear Estudiante



## Crear Estudiante Invalido



## Eliminar Estudiante



## Eliminar estudiante inválido

Captura de pantalla de un celular

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

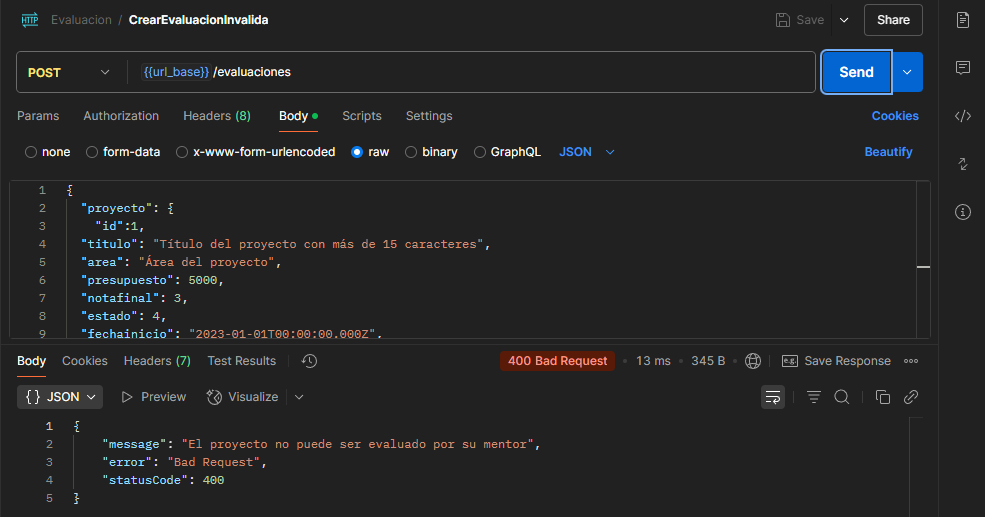
# Evaluación

## Crear Evaluación

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

## Crear Evaluación Inválida



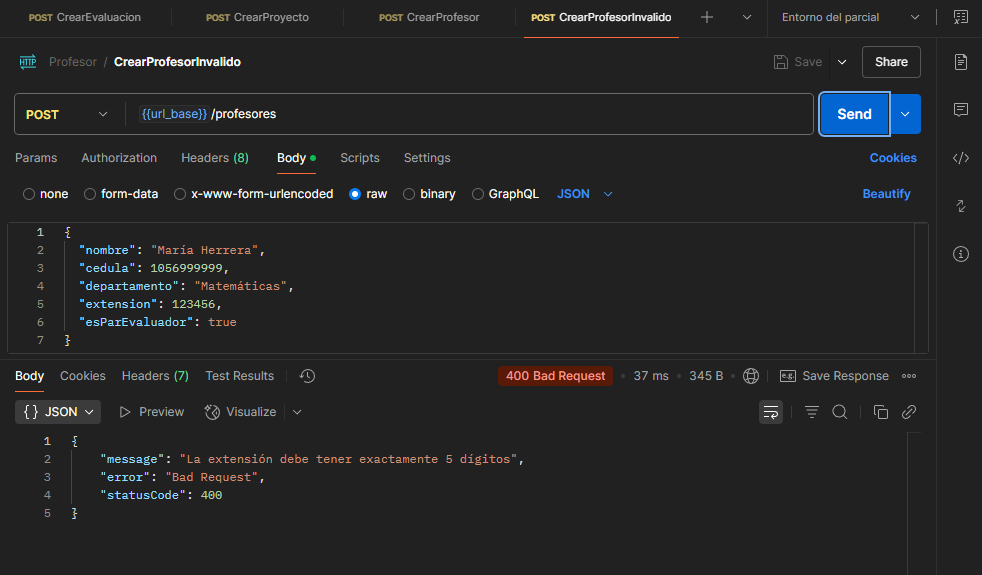
# Profesor

## Crear Profesor

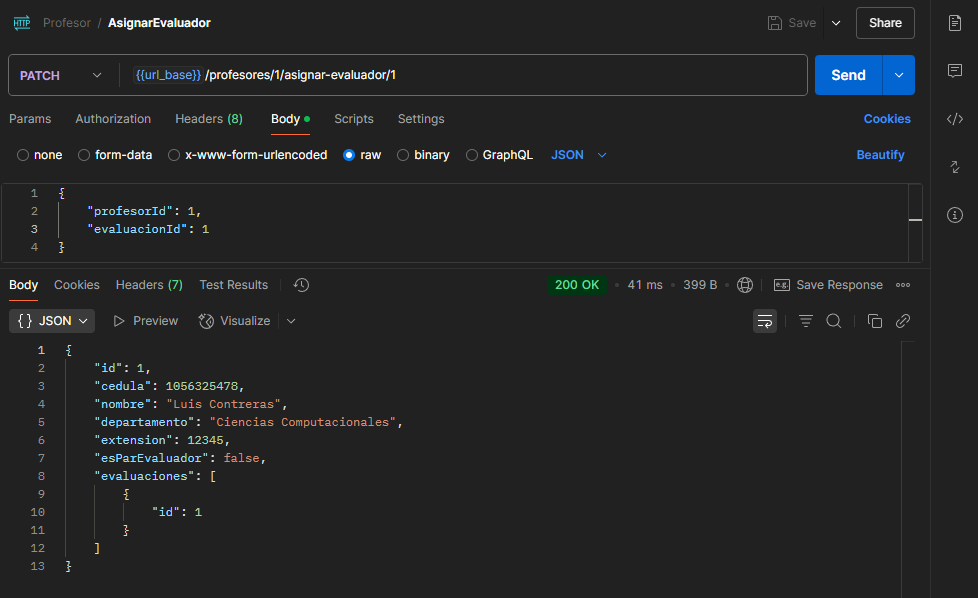
Captura de pantalla de un celular

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

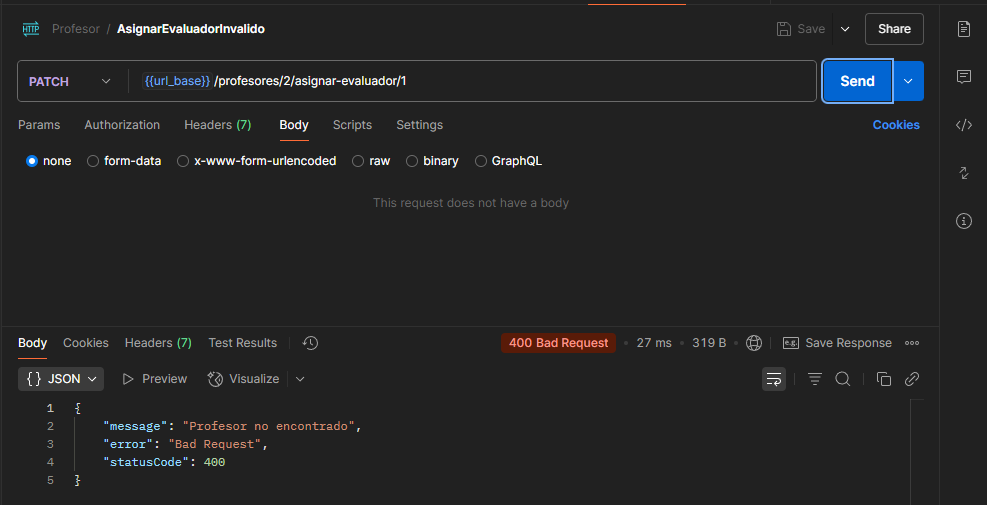
## Crear Profesor Invalido



## Asignar Evaluación

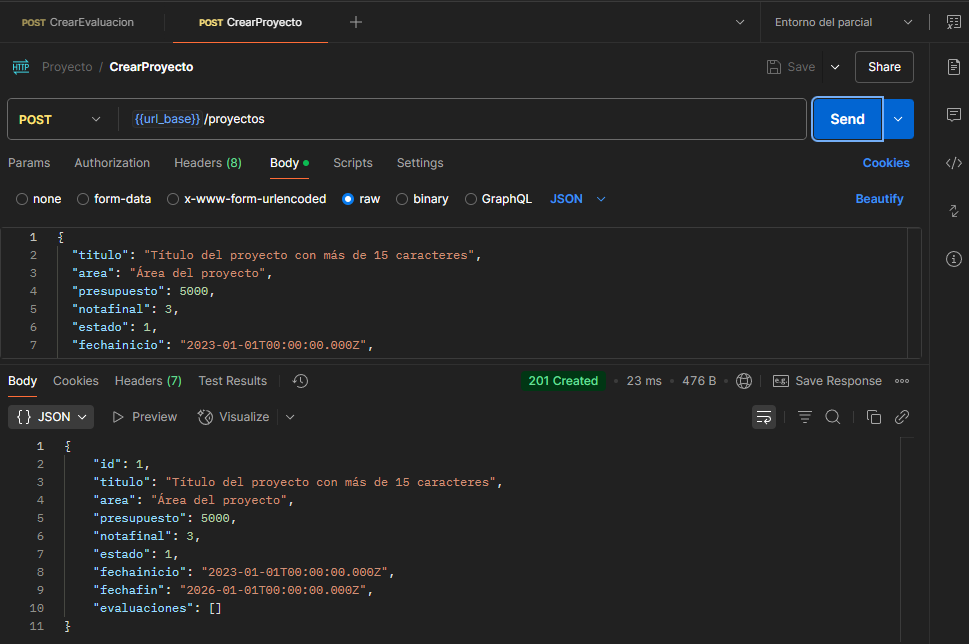


## Asignar Evaluación Inválida

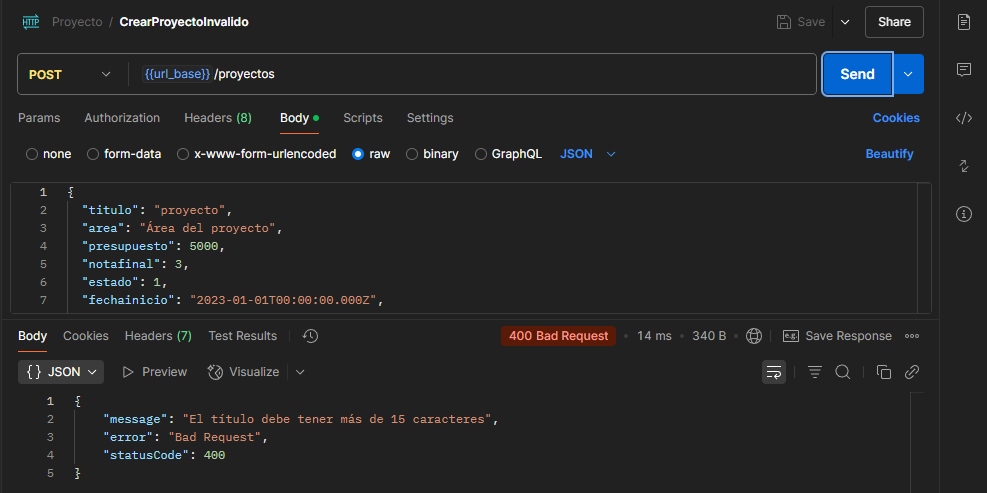


# Proyecto

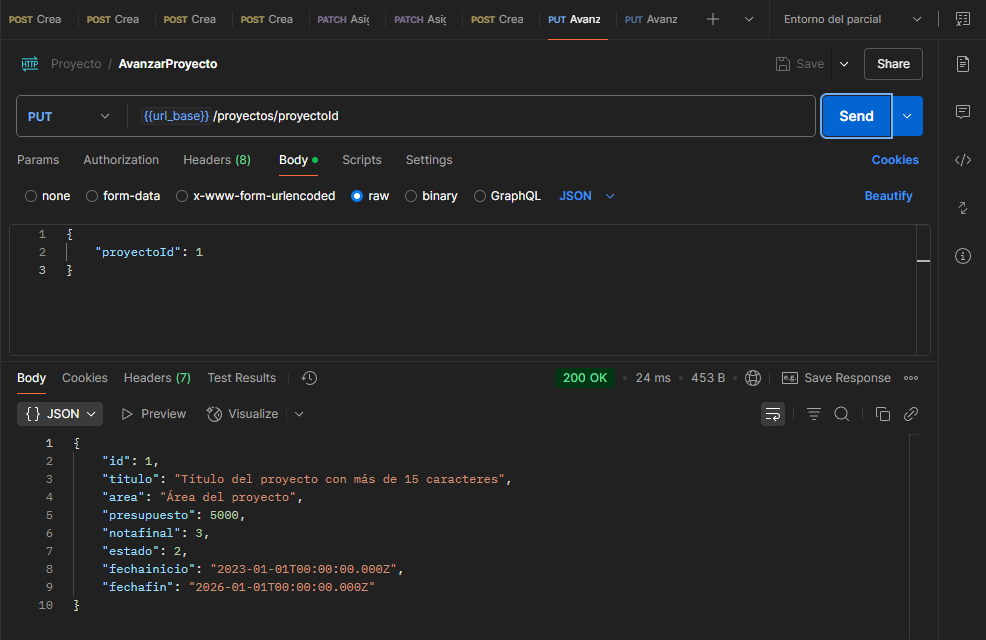
## Crear Proyecto



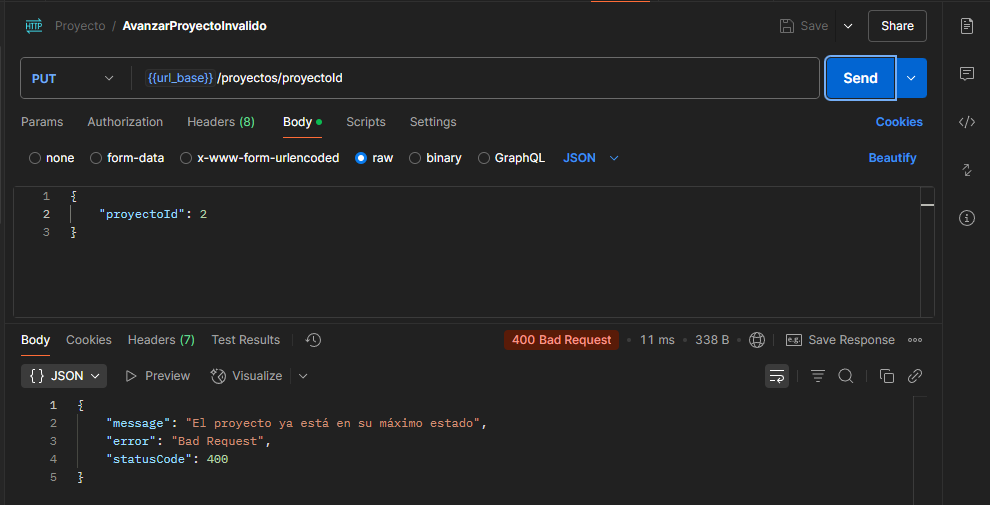
## Crear Proyecto Inválido



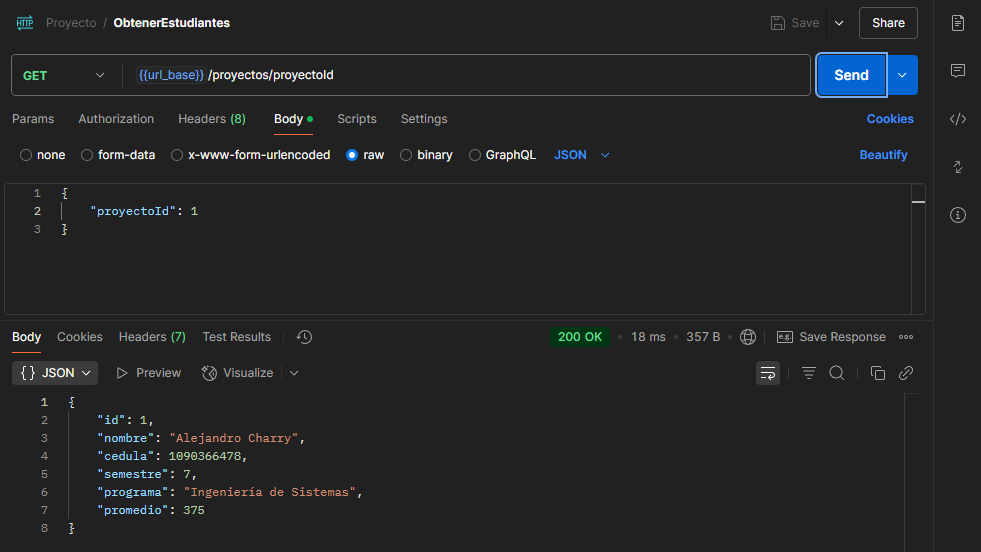
## Avanzar Proyecto



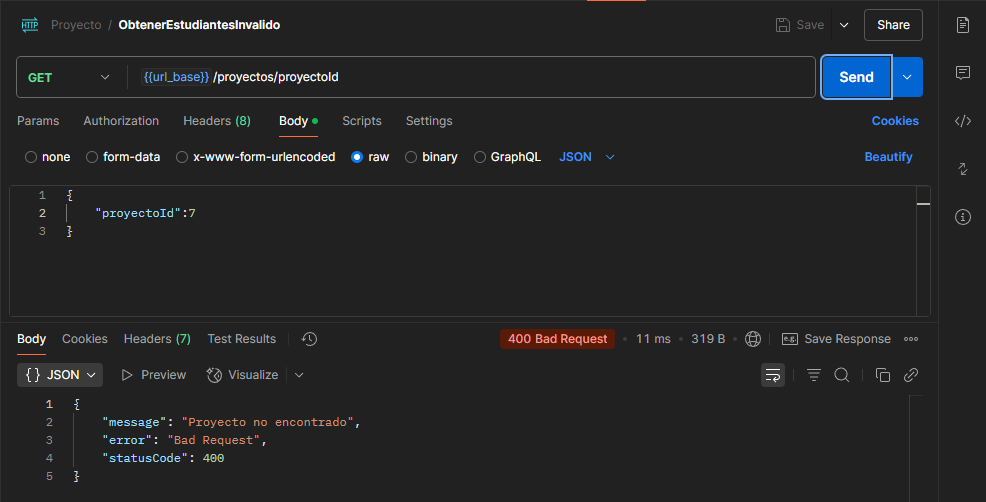
## Avanzar Proyecto Inválido



## Find estudiante



## Find Estudiante Inválido



# Justificaciones

Para las pruebas postman, se realizó la colección completa bajo un enviroment con variable {{url\_base}} = <http://localhost:3000/>. Adicionalmente, los esquemas de cada prueba para cada clase, es el mismo definido dentro de los services que se crearon con faker para las pruebas de lógica. Este mismo esquema responde a las entidades correspondientes de cada clase, donde se definieron los atributos obligatorios según el enunciado del parcial.