**Tecnológicas**

● Tipo de API: REST

● Operaciones: POST, GET, PUT, DELETE

● Framework: Spring

● ORM: Spring Data JDBC

● Base de Datos: MySQL 8

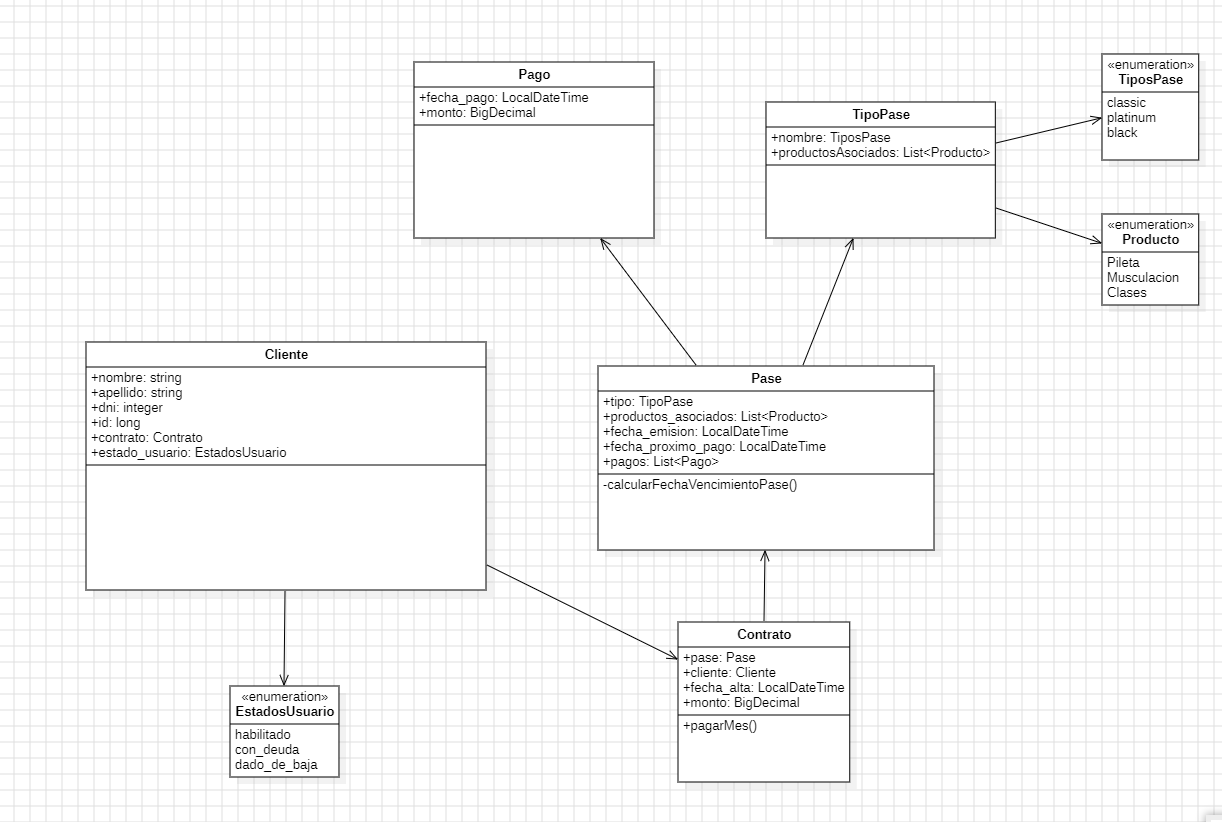
● Test: JUnit y Mockito

● Seguridad: Spring Security (Deseable)

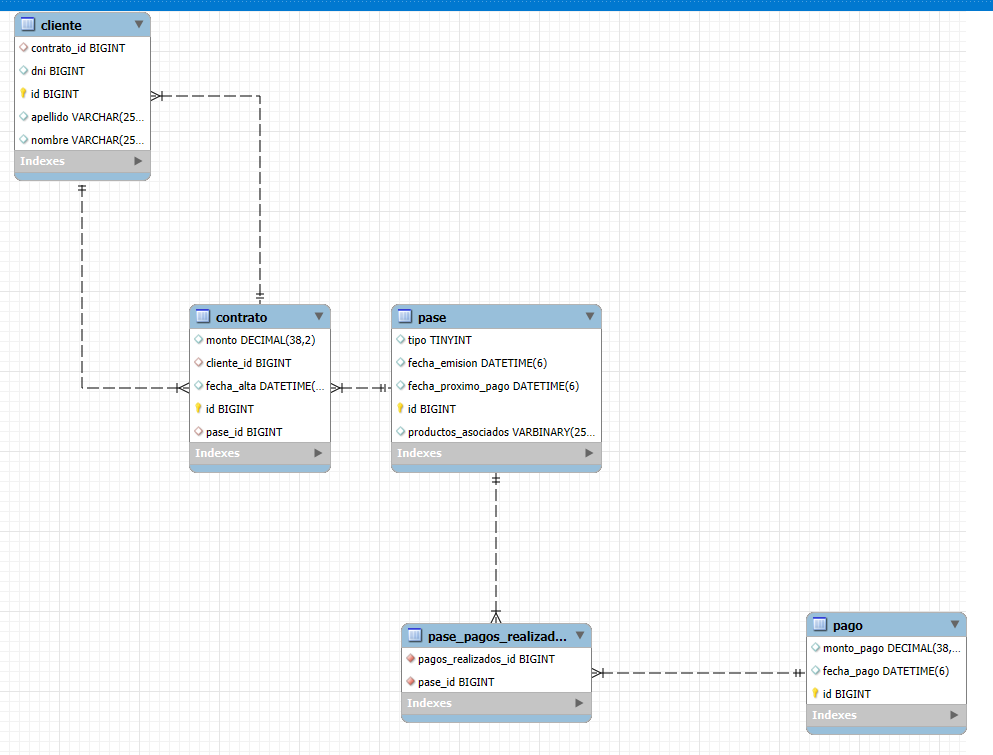
● Documentación: OpenAPI

**Proyecto Gimnasio**

Tenemos un gimnasio el cual require el desarrollo de una aplicación para gestionar las altas de clientes. Debe permitir personalizar Los recursos del gimnasio y armar packs con distintos precios, según los productos adquiridos.



DER:



Ejemplo Request autenticada:

curl --location 'localhost:8080/clientes' \

--header 'Content-Type: application/json' \

--header 'Authorization: Basic dXN1YXJpbzpwNHNzdzByZA==' \

--header 'Cookie: JSESSIONID=C9904C18F4533B744F8F9747A7B481A6' \

--data '{

"nombre" : "Jorgito",

"apellido" :"Pérez",

"dni" : 30123123

}'