PROGRAMACION DE REDES

Unidad 2 Introducción a las REST API

Instrumento Ejercicios Prácticos Actividad IV Programación Orientada a Objetos con Python

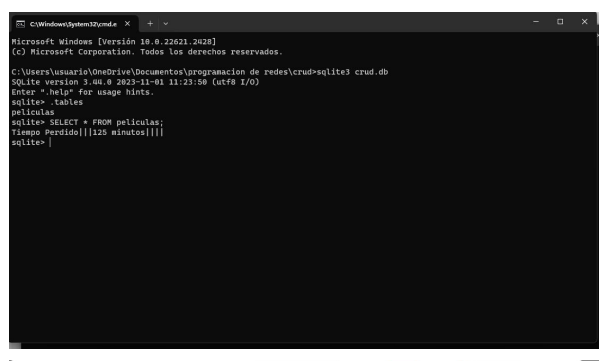
RESULTADO SABER 3.0 puntos

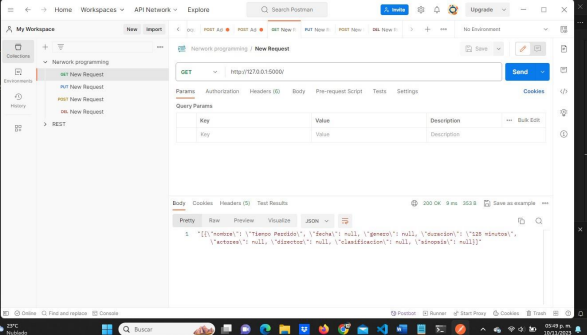
El estudiante creará un CRUD que exponga la funcionalidad a través de microservicios con REST API.

Instrucciones:

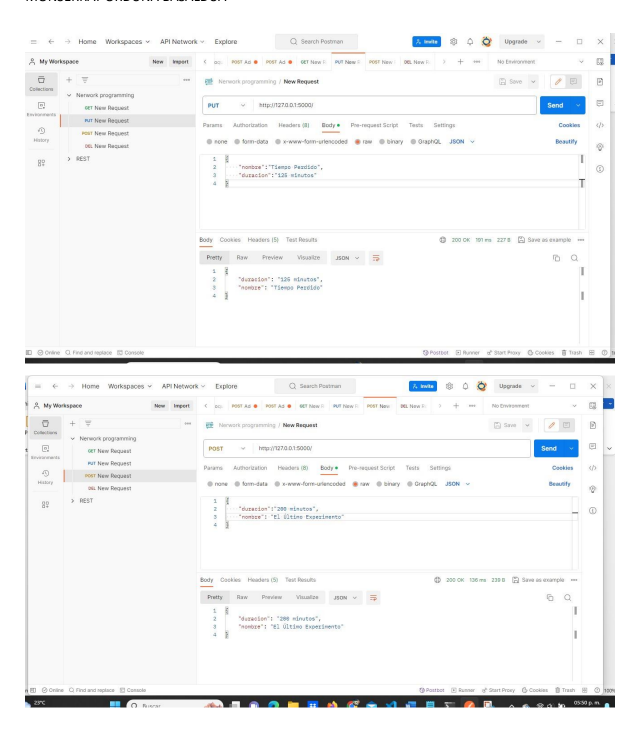
- Instalará un servidor Web como Nginx en la nube o en su máquina local.
- Creará una aplicación web servidora a través de Python y expondrá los servicios como:
- Alguna funcionalidad que sea definida por el alumnado como administración
- consulta de libros, administración de artículos, etc.
- La información deberá ser guardada y extraída desde una base de datos de su preferencia (MySQL, PostgreSQL, etc). La tabla deberá tener como mínimo ocho atributos.
- Las operaciones a realizar son Agregar, eliminar, modificar, buscar a través de microservicios.
- Implementará los métodos POST, PUT, GET y DELETE o Probará los microservicios a través de Postman
- Documenta el código fuente y lo sube la solución a repositorio GitHub de la unidad 2 app

MONSERRAT ORDUÑA BASALDUA





MONSERRAT ORDUÑA BASALDUA



MONSERRAT ORDUÑA BASALDUA

