

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería

Programas de Ingeniero en Computación e Ingeniero en Software y Tecnologías Emergentes

INFORMACIÓN DE LA MATERIA

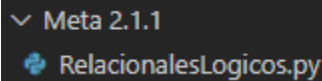
Nombre de la materia y clave: Lenguaje de Programación Python
Grupo y periodo: 341 (2022-2)
Profesor: Manuel Castañón Puga.

INFORMACIÓN DE LA ACTIVIDAD

Nombre de la actividad: Práctica de laboratorio 2.1.1: Operadores de comparación (relaciones y lógicos).
Lugar y fecha: A 17 de agosto de 2022 en el Edificio 6E, Salón 204.
Carácter de la actividad: Individual
Participante: López Trujillo Ricardo Donovan 01239191

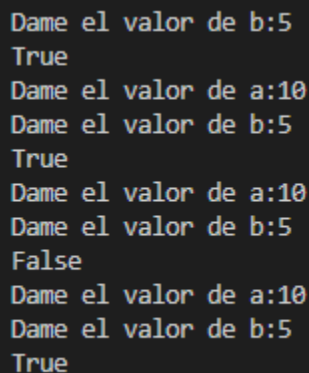
REPORTE DE ACTIVIDADES

1. Se creo RelacionalesLogicos.py



▼ Meta 2.1.1
🔗 RelacionalesLogicos.py

2. Dentro del programa se tenía el código para pedir 2 números y verificar si uno era mayor a otro, sin embargo, se tuvieron varias operaciones lógicas a la hora de hacer la comparativa.
3. Se ejecuto el programa.



```
Dame el valor de a:10
True
Dame el valor de a:10
Dame el valor de b:5
True
Dame el valor de a:10
Dame el valor de b:5
False
Dame el valor de a:10
Dame el valor de b:5
True
```

4. La evidencia de aprendizaje se encuentra en el siguiente repositorio:

<https://github.com/Ricardo-Trujillo/LPP-Unidades>

RESUMEN/REFLEXIÓN/CONCLUSIÓN

(Resumen) Se creo un programa para crear y usar operadores de comparación

(Reflexión) Bastante sencilla, muy práctica y entretenida.

(Conclusión) Aprendí a utilizar los operadores lógicos de comparación de forma efectiva.

Doy fe de que toda la información dada es completa y correcta.

Nombre y firma del alumno.

López Trujillo Ricardo Donovan 01239191