**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).

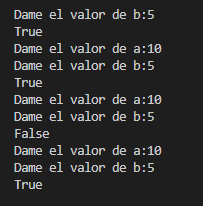
Lugar y fecha: A 17 de agosto de 2022 en el Edificio 6E, Salón 204.

Carácter de la actividad: Individual

Participante: López Trujillo Ricardo Donovan 01239191

REPORTE DE ACTIVIDADES

1. Se creo RelacionalesLogicos.py  
   
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.



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

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 |