

4 EXAMEN UNIDAD VII

Nombre: _____ Sección: _____ Nota: _____

Marca con un aspa "X", la respuesta correcta:

- ¿Para qué sirven los operadores relacionales?
 - Crear variables
 - Comparar valores
 - Guardar datos
 - Ejecutar bucles
- ¿Qué operador representa "igual a" en Python?
 - =
 - !=
 - ==
 - >=
- ¿Qué hace la estructura "if"?
 - Repite acciones
 - Detiene el programa
 - Crea listas
 - Ejecuta código si se cumple una condición
- ¿Qué función cumple "else"?
 - Repetir código
 - Evaluar otra condición
 - Ejecutar código si no se cumple el if
 - Crear variables
- ¿Para qué se usa "elif"?
 - Repetir código
 - Evaluar múltiples condiciones
 - Crear bucles
 - Terminar el programa

- ¿Qué operador lógico devuelve verdadero solo si ambas condiciones se cumplen?

- and
- or
- not
- xor

- ¿Qué hace el bucle “while”?

- Ejecuta código una sola vez
- Repite mientras la condición sea verdadera
- Ejecuta código al final
- Evalúa múltiples opciones

- ¿Qué función cumple el bucle “for”?

- Ejecutar código infinitamente
- Comparar datos
- Repetir acciones con un rango de valores
- Guardar datos

- ¿Qué hace la instrucción “break”?

- Continúa el ciclo
- Detiene el bucle
- Reinicia el programa
- Evalúa condiciones

- ¿Qué hace la instrucción “continue”?

- Detiene el programa
- Finaliza el bucle
- Crea variables
- Salta una iteración del bucle