

Tarea 3

1. Tipo de Datos (clase) bool

Un dato booleano es aquel que especifica cuáles valores son verdaderos de las expresiones. Se representan como *True* y *False*. La salida clase bool indica que la variable es de un tipo booleano.

2. El operador igualdad.

En Python, el operador igualdad (==) sirve como un comparador. Este actúa comparando los valores de los operandos y verifica la igualdad de los valores.

3. Función Input

Es una forma sencilla en la que los usuarios pueden ingresar datos al programa. Es decir, toma los datos de entrada del teclado y los devuelve tipo cadena. Una de las principales aplicaciones de la función input es la entrada de datos para la realización cálculos así como la validación de entradas.

La importancia de este, radica en que este permite la personalización del programa de acuerdo a los datos ingresados.