Ingreso de datos por teclado en Python

Estudiante: Cody Cabrera

Docente: Elizalde Solano Rene Elizalde

Resumen

En Python, al igual que Java también ocupa de tipos de datos: "Int" es para números enteros, "float" es para números decimales, "bool" para datos booleanos (true o false) y para cadenas se necesita "str".

Una vez ya sabiendo los tipos de datos básicos en este lenguaje de programación procedemos a pedir al usuario que ingrese datos por teclado, para esto necesitamos el comando "input()" para que la palabra pida ingresar datos por teclado y el paréntesis donde se almacenará el dato ingresado. Hay algunos métodos para el ingreso de datos pero al más sutil personalmente es como en el siguiente ejemplo:

```
valorEntero = int(input())
valorDecimal = float(input())
valorBooleano = bool(input())
```

Después de presentar en pantalla al usuario que ingrese el valor con el comando "print()", escribimos el nombre que queremos para la variable, (las variables siempre deben de empezar con una letra o vocal en minúscula, si empieza con un número nos saldrá un error) escribimos igual y el tipo de variable que queremos que sea.