**Definir funciones con Python**

Las funciones son un concepto fundamental en programación, una función es una secuencia de comandos que realizan un computo.  
En Python las funciones se definen usando la palabra reservada def y luego el nombre de la función con paréntesis y dos puntos que indican que lo que sigue son los comandos, una función debe retornar un valor, para esto se usa la palabra reservada return.

**def** **suma**(num1, num2):

**return** num1 + num2

Para usar una función simplemente la llamamos por su nombre seguido por paréntesis con los parámetros que recibe.

suma(2,3)

Recuerda:

* Si usas **Python 3**, debes usar la función input() para recibir datos del usuario.
* Para definir dónde comenzar el código usamos la línea 
* Para definir un bloque dentro de la función debemos indentar con 4 espacios.
* Las funciones nos permiten ejecutar determinado código con diferentes valores.