

Python Programming

Módulo 2 – Laboratorio adicional

Para poder realizar el Laboratorio se recomienda:

- Leer contenidos previos.
- Descargar el material necesario de la carpeta *Descargas*.



Ejercicio 1: Calculadora

Crear un programa que solicite dos números en consola e imprima el resultado de las cuatro operaciones aritméticas aplicadas sobre ellos. Por ejemplo (en rojo la entrada del usuario):

```
Escribe un número: 7
Escribe otro número: 5
a + b: 12
a - b: 2
a * b: 35
a / b: 1.4
```

Teniendo en cuenta lo siguiente:

- Si el usuario ingresa cualquier otra cosa que no sea un número, debe volver a preguntar, en ambos casos.
- Contemplar que el segundo número puede ser cero y, por ende, llegado el momento de la división el programa debe imprimir *"No se puede dividir por cero"*.

Como restricción, **no** se pueden usar condicionales (`if`).

¡Sigamos trabajando!