

# Python Programming

Módulo 06 - Desafío

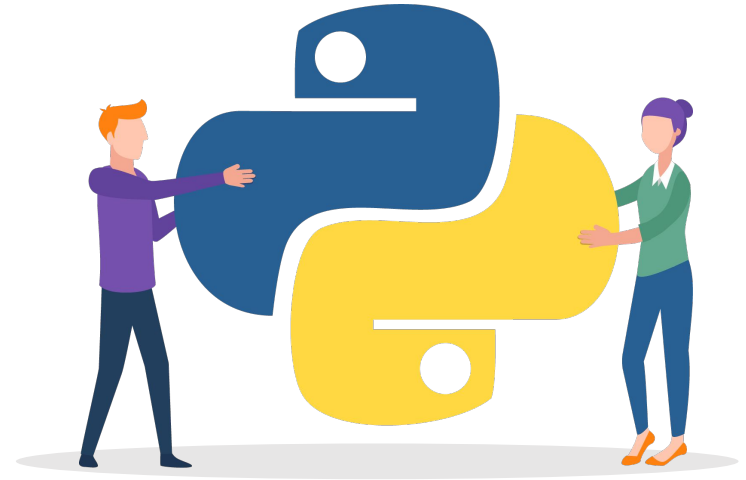
# ¿Qué son los desafíos?

- Son **ejercicios complementarios** a los realizados en clase.
- **Permiten practicar y consolidar los conocimientos adquiridos.**
- Es recomendable que los realices antes de rendir el examen de la clase.



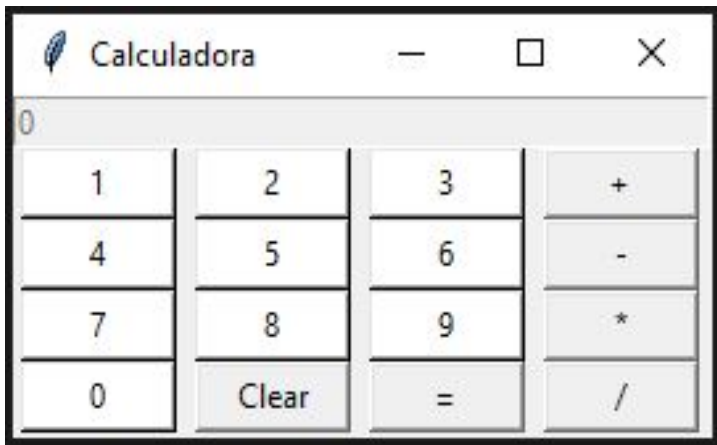
# Ejercicio 1: Dólar II

Hacer un programa que con un botón de consulta muestre el precio de compra y venta del dólar.



# Ejercicio 2: Calculadora

Armar una calculadora como la siguiente:



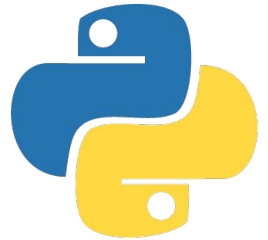
Para lograrlo recomendamos que investigues el posicionamiento "grid" con tkinter.

Solo dale forma (crea únicamente la parte gráfica), luego le daremos funcionalidad.

# Ejercicio 3: Calculadora II

Lograr que la calculadora del ejercicio anterior funcione de manera correcta, contemplando los errores que se puedan producir por manipulación del usuario.

Además, investiga todo lograrlo. Recomendamos el uso de una función “built-in”, llamada `eval()`.



En la sección de **Descargas** encontrarás los recursos necesarios para realizar los ejercicios y su resolución para que verifiques cómo te fue.



**¡Terminaste el módulo!**  
**Estás listo para rendir el examen**