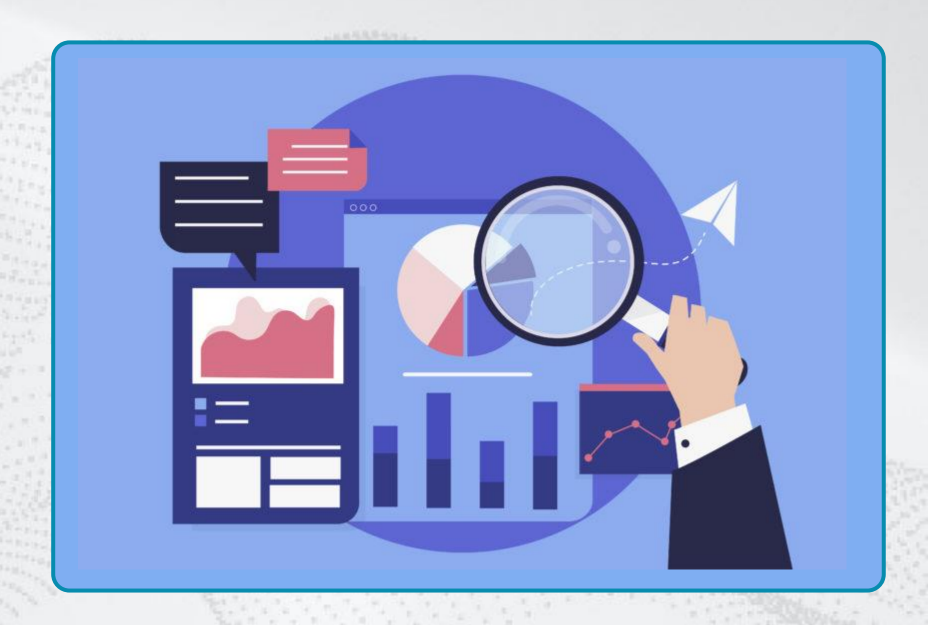


Actividad La calculadora Python



Instrucciones

Grupos de trabajo

Grupos de 2 personas (pair programming)

Tiempo

25 minutos

Objetivo

- Reconocer el entorno de desarrollo Python
- Utilizar instrucciones básicas Python para resolver un problema simple



¿En qué consiste la actividad?

- Crear un script en Python que emule el comportamiento de una calculadora.
- La calculadora debe soportar las 4 operaciones básicas (suma, resta, multiplicación y división).
- Debe preguntar los operandos y la operación en la entrada de la consola.

```
Calculadora Python
Ingrese operando 1:

Ingrese operando 2:

Ingrese operación (+),(-),(*),(/):
+
El resultado es 10
```



Autoevaluación

- Tomar solución propuesta y comparar con la solución construida.
- ¿Qué elementos son mejores que la solución propuesta?
- ¿Qué elementos rescatamos de la solución propuesta que no tenemos en nuestra solución?



