Universidad Rafael Landivar	
Pensamiento Computacional	
Licenciatura en Ingeniería en Informática y Sistemas	
Actividad 2 – Semana 4 – P	seudocódigo y diagrama
	Alumnos: Rubén Darío Paredes Flores – 1152225
	Pablo Daniel Ajanel Navarro – 1279925

Guatemala, 7 de febrero de 2025

## Pseudocódigo

- 1. Ingrese la nota de la actividad numero 1
- 2. Ingrese la nota de la actividad numero 2
- 3. Ingrese la nota de la actividad numero 3
- 4. Ingrese la nota de la actividad numero 4
- 5. Ingrese la nota de la actividad numero 5
- 6. Ingrese la nota de la actividad numero 6
- 7. Ingrese la nota de la actividad numero 7
- 8. Ingrese la nota de la actividad numero 8
- 9. Ingrese la nota de la actividad numero 9
- 10. Ingrese la nota de la actividad numero 10
- 11. Hacer la sumatoria de las notas de cada actividad para obtener el total de punteo obtenido por el alumno
- 12. Comparar la nota necesaria para aprobar el curso con el total obtenido
- 13. Si nota es mayor o igual a la nota necesaria gano el curso, si la nota obtenida es menor a la necesaria no aprobó el curso.
- 14. Informar al alumno si aprobó o no.

## Diagrama de flujo

