Universidad Rafael Landívar. Facultad de Ingeniería. Ingeniería en Informática y Sistemas. Pensamiento Computacional, sección: 08 Ing. Luis Aguilar

## Actividad #1 – Semana 4 Diagrama de Flujo

Estudiantes:

García Elías, Luis David - 1296925

Escobar Caballeros, Rosemberg Emanuel - 1046925

## Algoritmo Seudocódigo

## INICIO

- 1. IMPRIMIR 'Introduce la nota1'
- 2. LEER: Nota1
- 3. IMPRIMIR 'Introduce la nota2 '
- 4. LEER: Nota2
- 5. IMPRIMIR 'Introduce la nota 3 '
- 6. LEER: Nota3
- 7. IMPRIMIR 'Introduce la nota 4 '
- 8. LEER: Nota4
- 9. IMPRIMIR 'Introduce la nota 5 '
- 10. LEER: Nota5
- 11. IMPRIMIR 'Introduce la nota 6 '
- 12. LEER: Nota6
- 13. IMPRIMIR 'Introduce la nota 7'
- 14. LEER: Nota7
- 15. IMPRIMIR 'Introduce la nota 8 '
- 16. LEER: Nota8
- 17. IMPRIMIR 'Introduce la nota 9'
- 18. LEER: Nota9
- 19. IMPRIMIR 'Introduce la nota10 '
- 20. LEER: Nota10
- 21. CALCULAR Resultado = nota1 + nota2 + nota 3 + nota 4 + nota5 + nota6 + nota7 + nota8 + nota 9 + nota10
- 22. CALCULAR ResFinal = Resultado / 10
- 23. Si ResFinal < 65:
  - a. IMPRIMIR 'Perdio el curso'
- 24. Sino
  - a. IMPRIMIR 'Gano el curso'

FIN

