

## Actividad 2 Semana 4

PENSAMIENTO COMPUTACIONAL

PABLO LECHUGA 1193424, SAMUEL HERNÁNDEZ 1098824

## **Pseudocódigo**

- Inicio
- Ingresar nota pruebas\_objetivas
- Ingresar nota resolucion\_de\_actividades
- Ingresar nota trabajo\_supervisado
- Ingresar nota diaria de experiencias\_en\_lab
- Ingresar nota proyectos en laboratorio
- Ingresar nota portafolio y evaluación final
- Ingresar asistencia
- Verificar diario de experiencias + proyectos de laboratorio ≥ 40(0.65)
- Si diario de experiencias + proyectos de laboratorio < 40(0.65)
- Imprimir: "el alumno no cuenta con requisitos para aprobar el curso"
- Verificar asistencia ≥ 75%
- Si asistencia < 75%
- Imprimir: "el alumno no cuenta con requisito de asistencia para aprobar el curso"
- Calcular nota\_final : pruebas\_objetivas + portafolio/ evaluación final+ proyectos en laboratorio+ diaria de experiencias en lab+
  trabajo supervisado+ resolución de actividades
- Verificar nota\_final ≥ 65
- Si imprimir "El alumno ha aprobado el curso"
- Si no, Imprimir "El alumno no ha aprobado el curso"
- Fin

