

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 $\geq 40(0.65)$
- Si diario de experiencias + proyectos de laboratorio $< 40(0.65)$
- Imprimir: “el alumno no cuenta con requisitos para aprobar el curso”
- Verificar asistencia $\geq 75\%$
- 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

