

Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

Laboratorios de computación salas A y B

	Marco Antonio Martinez Quintana
Profesor:	
	Fundamentos de Programación
Asignatura:	
	03
Grupo:	
	Practica N°4
No de Práctica(s):	
	Torres Gracian Christian Ivan
Integrante(s):	
No. de Equipo de	
cómputo empleado:	
No do Lista o Prigada	55
No. de Lista o Brigada:	
Semestre:	Semestre N°1
Semestre.	
Fecha de entrega:	
r cena de entrega.	
Observaciones:	
	CALIFICACIÓN:

Objetivo:

Elaborar diagramas de flujo que representen soluciones algorítmicas vistas como una serie de acciones que comprendan un proceso.

Actividades:

- Elaborar un diagrama de flujo que represente la solución algorítmica de un problema, en el cual requiera el uso de la estructura de control condicional.
- Elaborar la representación gráfica de la solución de un problema, a través de un diagrama de flujo, en el cual requiera el uso de la estructura de control iterativa.

Resultados:

(en la otra pagina)

