



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 Aplica

55

No. de Lista o Brigada:

Semestre N°1

Semestre:

Fecha 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)

