

2637 - Introducción a la Administración de Proyectos

TRABAJO PRÁCTICO N° 2

PLANIFICACIÓN

ALUMNO: APELLIDO, NOMBRES

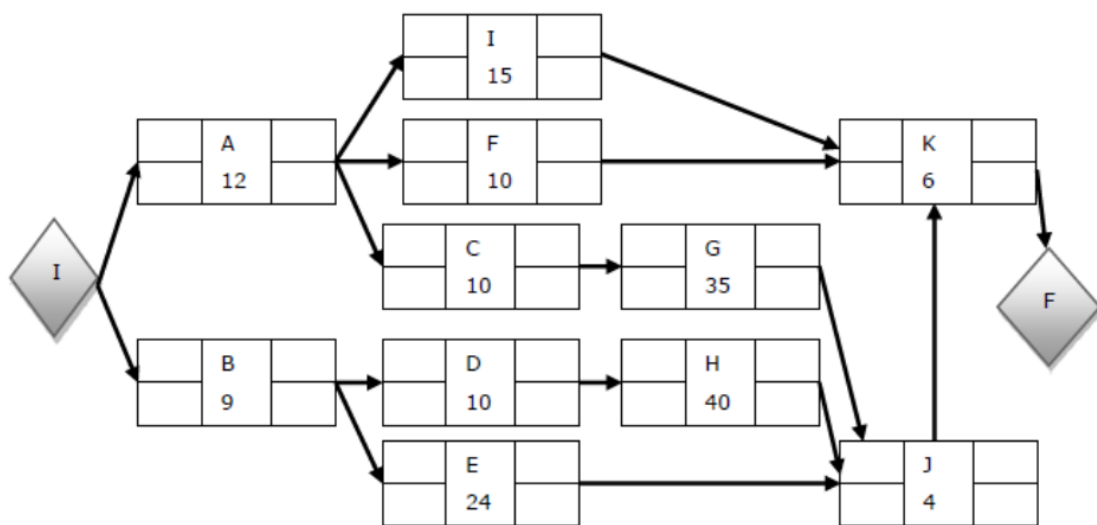
DNI: XX.XXX.XXX

FECHA DE ENTREGA:

Consigna

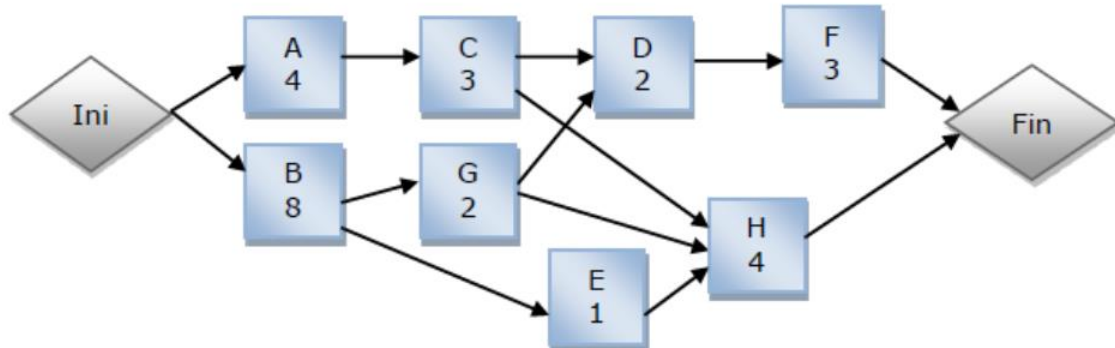
Ejercicio CPM:

1



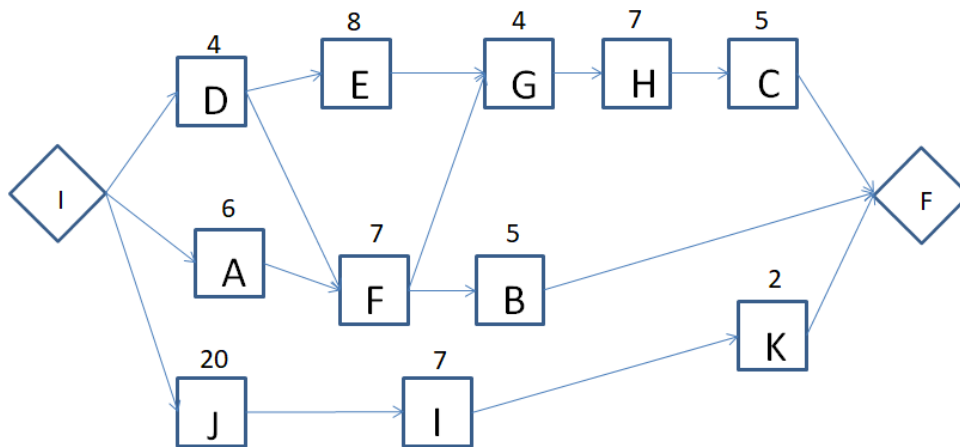
- Indique cual es el camino crítico y su duración
- Calcule la holgura de cada una de las actividades
- Qué sucede si la actividad J se adelanta 2 días?

2



- Indique cual es el camino crítico y su duración
- Calcule la holgura de cada una de las actividades
- Qué sucede si la actividad H se retrasa 2 días?

3



- Calcular el camino critico
- La holgura de C,D y H
- Que pasa si F se retrasa 5 días?

4.

Dibuje el siguiente diagrama y calcule la holgura de cada actividad y el camino crítico.

Actividad	Predecesora	Duración
A	-	3
B	A	5
C	-	7
D	B, C	3
E	A	2
F	B, C	6
G	E, D	2