## T.P 1 Practicas Profesionalizantes

Gestión de Proyectos

1) Tabla de Dependencia y duración

Tarea	Dependencia	Duración
Α	-	2
В	Α	1
С	Α	1
D	В	3
E	В	2
F	С	6
G	E,F	1

2) Caminos posibles y su duración:

$$1 - A \rightarrow B \rightarrow D = 2 + 1 + 3 = 6$$

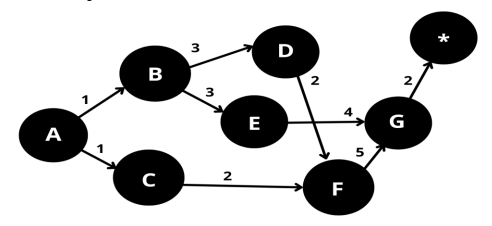
$$2-A \rightarrow B \rightarrow E \rightarrow G = 2+1+2+1=6$$

$$3 - A \rightarrow C \rightarrow F \rightarrow G = 2 + 1 + 6 + 1 = 10$$

Identificar el camino critico:

El camino critico es el punto 3.

3) Grafico de procesos:



Caminos posibles y su duración:

1- 
$$A \rightarrow B \rightarrow D \rightarrow F \rightarrow G = 1 + 3 + 2 + 5 + 2 = 3$$

2- 
$$A \rightarrow B \rightarrow E \rightarrow G = 1 + 3 + 4 + 2 = 10$$

3- 
$$A \rightarrow C \rightarrow F \rightarrow G = 1 + 2 + 5 + 2 = 10$$

Identificar el camino critico:

El camino critico es el 1, tiene una duración de 13 dias.