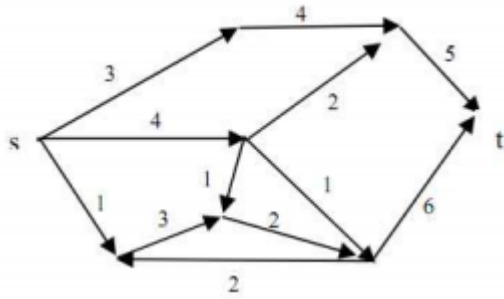


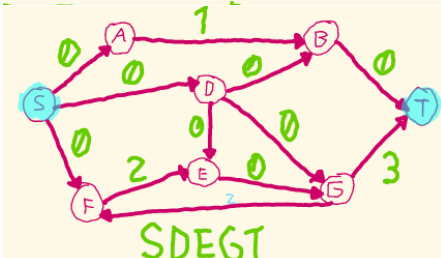
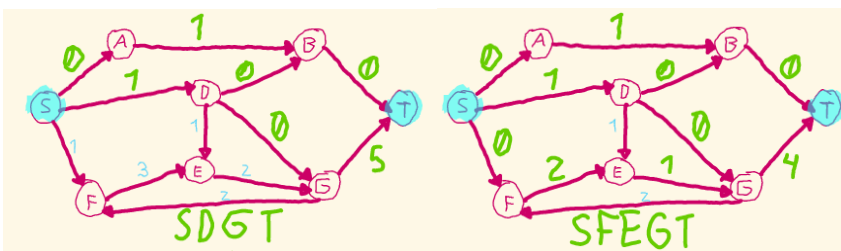
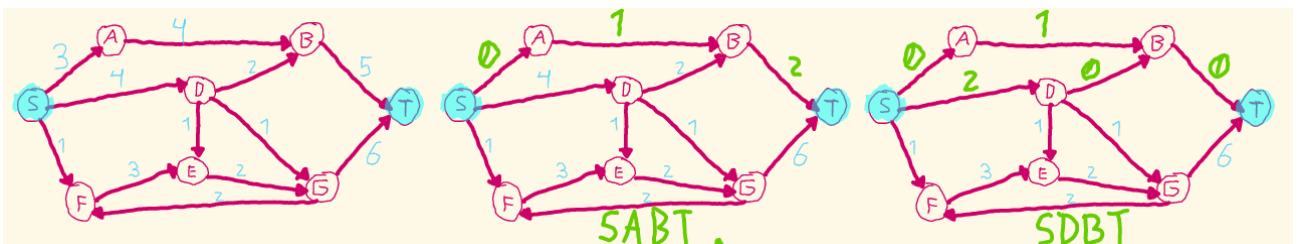
1. Encontrar el flujo máximo (El número de cada arista indica su capacidad) del nodo s al t.

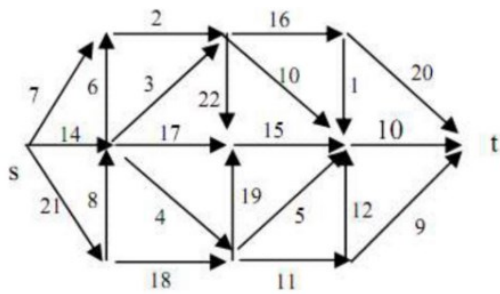


• Nodo inicial : S
 ↳ Nodo final : T

Iteración	Traectoria	Flujo	Flujo Acumulado
1	SABT	3	3
2	SDBT	2	5
3	SDGT	1	6
4	SFEGT	1	7
5	SDEGT	1	8 *

⇒ Flujo Máximo = 8





Iteración	Trayectoria	Flujo	Flujo Acumulado
1	SGHIT	9	9
2	SABCT	2	11
3	SDEFT	10	21
4	SDBCIT	3	24 *

➡ Flujo Máximo = 24

