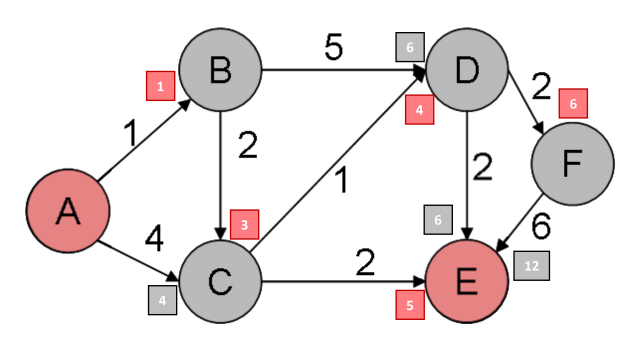


Tarea 6 | Poner en práctica los 3 videos.

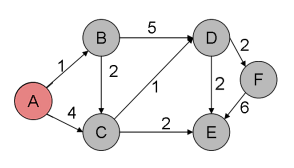
Video #1. Ruta más corta



- Duración de ruta más corta: 5
- **Ruta:** A B C E

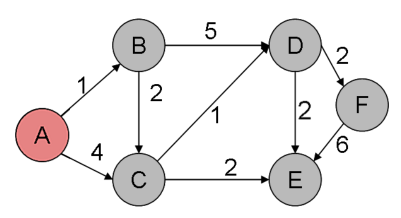
Video #2. S3.4- Algoritmo de Dijkstra | | UPV

Camino más corto de A a los demás vertices.



Paso	A	В	С	D	E	F
0	0	∞/-	∞/-	∞/-	∞/-	∞/-
1	-	1/A	4/A	∞/-	∞/-	∞/-
3	-	-	3/B	6/B	∞/-	∞/-
4	-	-	-	4/C	5/C	∞/-
5	-	-	-	-	6/D	6/D
6	-	-	-	-	12/F	-

Video #3. ALGORITMO DE DIJKSTRA por Hugo Torres



Comenzado desde "A".

							Permanente	Ruta
desde	Α	В	С	D	Ε	F	Р	ady
Α	0 ^P	∞	∞	∞	∞	∞	Α	Α
Α		∞1 ^P	4 ^T	∞	∞	∞	В	AB
AB			3 ^P	6 ^T	∞	∞	С	ABC
ABC				4 ^P	5 [⊤]	∞	D	ABCD
ABCD					6 [∓] 5 [⊤]	6 ^T	E	ABCE
ABCE						∞ 6 ^T	F	ABCDF

