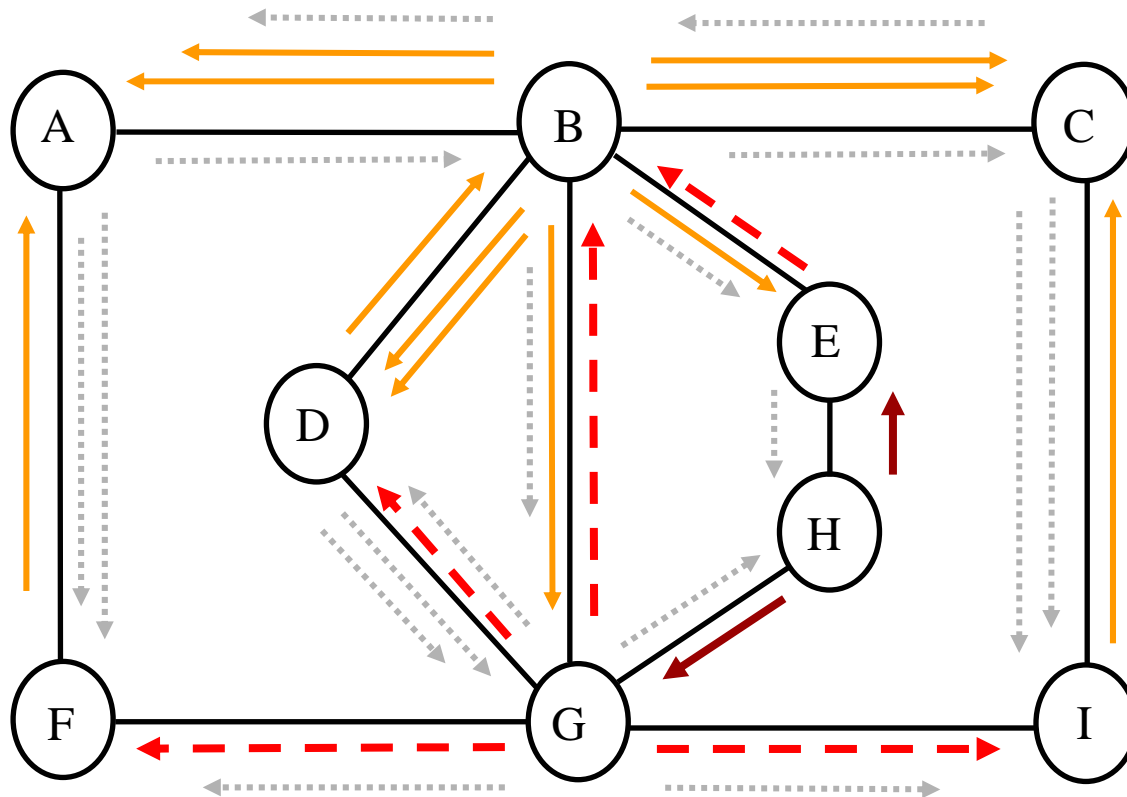


Inundación (tiempo de vida: 4 saltos)

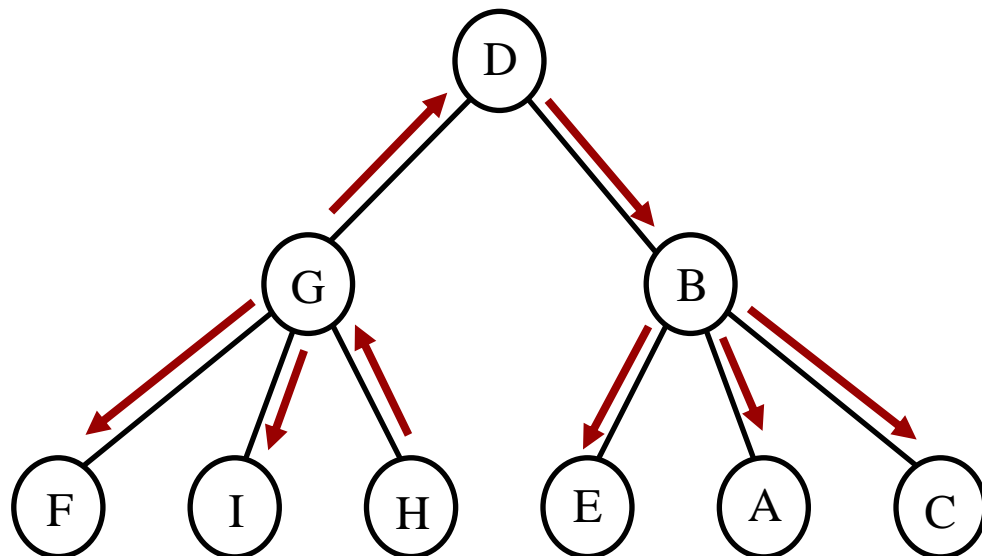
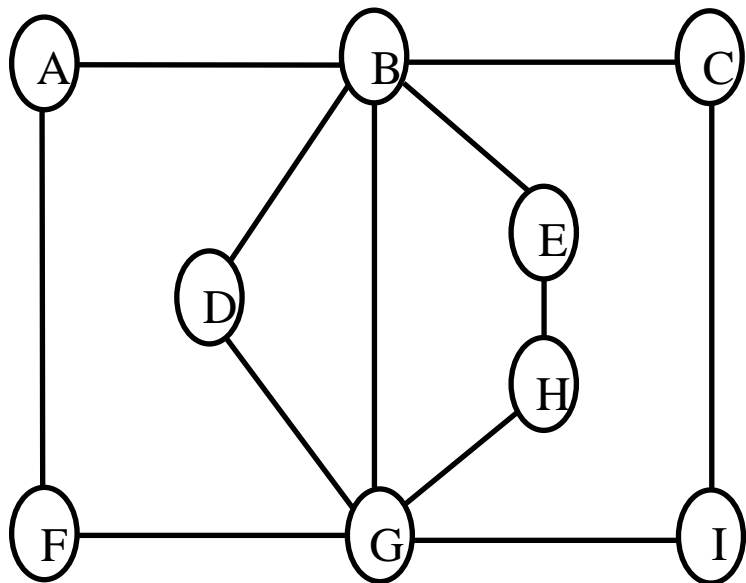


Paquete enviado en:

- ▶ Primer salto
- - - - -▶ Segundo salto
- ▶ Tercer salto
-▶ Cuarto y último salto

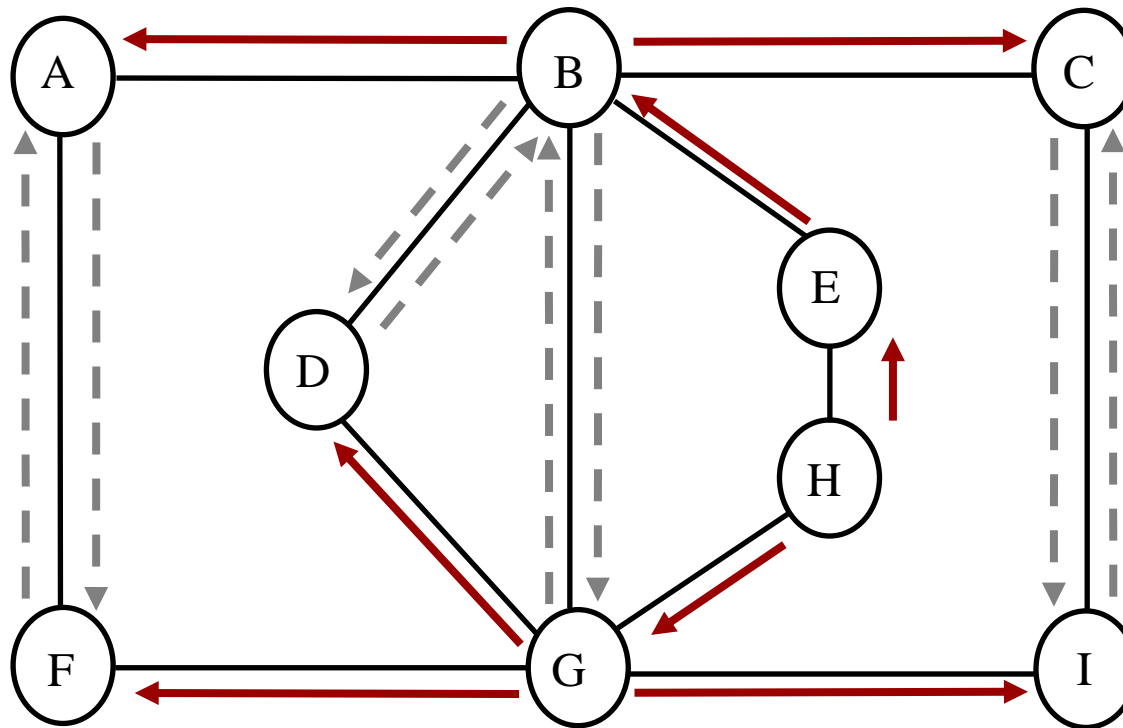
<u>A: 3</u>	<u>B: 12</u>	<u>C: 3</u>	<u>D: 3</u>
<u>E: 2</u>	<u>F: 1</u>	<u>G: 8</u>	<u>H: 2</u>
<u>I: 1</u>		Total: 35	

Spanning tree (con raiz en D)



<u>A: 0</u>	<u>B: 3</u>	<u>C: 0</u>	<u>D: 1</u>
<u>E: 0</u>	<u>F: 0</u>	<u>G: 3</u>	<u>H: 1</u>
<u>I: 0</u>	Total: 8		

Spanning tree adaptativo



Paquete enviado y que...

- - genera nuevas copias al entrar por la ruta más corta desde H,
- - - → - “muere” al entrar por una ruta peor desde H.

<u>A: 1</u>	<u>B: 4</u>	<u>C: 1</u>	<u>D: 1</u>
<u>E: 1</u>	<u>F: 1</u>	<u>G: 4</u>	<u>H: 2</u>
<u>I: 1</u>		Total: 16	