Una captura de pantalla de un celular con texto e imagen

Descripción generada automáticamente con confianza media

1. Prim

Se posiciona en el nodo A

Nos dirigimos al nodo conectado por la arista de menor valor (10)

Se posiciona en el nodo C

Nos dirigimos al nodo conectado por la arista de menor valor (entre los de A y de C) (1)

Se posiciona en el nodo D

Nos dirigimos al nodo conectado por la arista de menor valor (entre los de A. de C y de D) (1)

Se posiciona en el nodo E

Nos dirigimos al nodo conectado por la arista de menor valor (entre los de A. de C, de D, y de E) (2)

Se posiciona en el nodo B

Ya no puede dirigirse a ninguno, están todos conectados.

1. Kruskal

Marca la arista de menor peso (C-D)

Busca la siguiente de menor peso que no cumpla un ciclo

Marca la arista de menor peso (D-E)

Busca la siguiente de menor peso que no cumpla un ciclo

Marca la arista de menor peso (C-B)

Busca la siguiente de menor peso que no cumpla un ciclo

Marca la arista de menor peso (C-A)

Busca la siguiente de menor peso que no cumpla un ciclo