

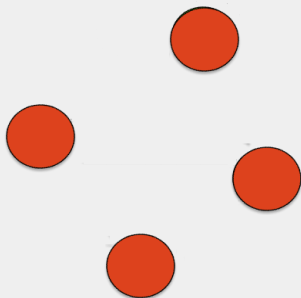
LÓGICA PARA CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

PROYECTO FINAL

DANIEL NAVARRETE Y SANTIAGO LÓPEZ

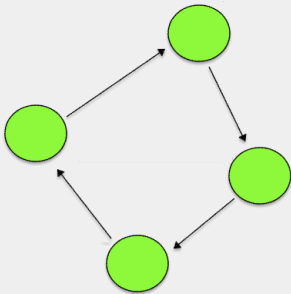
27 DE MARZO DE 2019

PROBLEMA



Considere cuatro puntos. El problema consiste en encender todos los puntos sin pasar dos veces por el mismo. Un punto se enciende solo si hay una recta que sale desde ese punto hacia otro.

EJEMPLO



Por ejemplo, si unimos los puntos de la siguiente manera, entonces los cuatro puntos están encendidos.