Enunciado

La Fórmula uno esta tratando de hacer la temporada perfecta, una temporada en la cual haya el máximo de carreras posibles y un total de espectadores récord, y la FIA lo ha contratado a usted y a su equipo para que diseñen un programa que permita hacer un mapeado de los lugares en los cuales se llevaran a cabo las carreras para así llevar a cabo la mejor de todas las temporadas en la historia de la F1.

R1: El programa debe de calcular el mejor orden, este siendo el más barato, para que se hagan las carreras.

R2: El programa debe de generar un nodo por cada circuito, cada nodo corresponde a una ciudad donde se celebra un GP/Carrera, si hay varios circuitos en una ciudad, el nodo representa los múltiples circuitos.

R3: Cada nodo debe estar conectado con el resto de los nodos, cada nodo deberá tener al menos 69 aristas.

R4: El programa desde su interfaz gráfica debe dejar escoger el punto de partida que el usuario desee.