



Regiones: (3)
 N: 6
 A: 5
 P: 2
 $R(G) : A - N + 2$
 $6 - 5 + 2 = 3$
 $R(G) : P + 1$
 $2 + 1 = 3$

Camino: (3)
 1, 2, 5
 1, 2, 3, 2, 5
 1, 2, 3, 4, 2, 5