Situación de salida  = 1º - 05’ (N)

L = 6º - 10’ (W)

Situación de llegada  = 4º - 00’ (N)

L = 7º - 30’ (W)

¿Calcular Rumbo directo y distancia directa?

***Solución :***

 media = 2º - 32’, 5 (N)

 = 2º - 55’ (N) 🡺 175 (N)

L = 1º - 20’ (E) 🡺 80 (W)

A = 79, 9

Dist. = 192, 4 millas

R.d. = N 25 W 🡺 335