

TOUR PENINSULA IBERICA VFR/IFR 2016

Plan-G3: VFR Aeropuerto de Almería a Málaga

Archivo Inicio Mapa Datos Vista

Plan de vuelo: VFR Aeropuerto de Almería a Málaga

Waypoint	Descripción	Rumbo °M	Hora	Distancia (mn)	Ru
LEAM	Aeropuerto de Almería	002°	0	0 millas náuticas	0
LEAM-W	LEAM	264°	5	9.9 millas náuticas	2
wpt1		215°	6	11.4 millas náuticas	2
wpt2		267°	19	37.7 millas náuticas	2
LEMG-PE	LEMG	294°	12	24.5 millas náuticas	2

Posición de salida: 7 Viento: 000° a 0 Nudos
 Altitud: 10500pies (Altitud sugerida 10500pies)
 Distancia total: 110.6 millas náuticas Tiempo total: 0:55 TAS: 120 Nudos

Zoom: 10 Lat: N36° 14' 47.36" Lon: W3° 44' 22.10" Alt: R: V/Terreno: ETA Next: ETA Destino: Tramo:

© OpenStreetMap contributors, CC-BY-SA. Tiles Courtesy of MapQuest

Leg	Departure	City	Arrival	City	Distance	ETE
18	LEAM	ALMERIA	LEMG	MALAGA	111	0:55