

TOUR PENINSULA IBERICA VFR/IFR 2016

Plan-G3: VFR San Javier a Aeropuerto de Almeria

Archivo Inicio Mapa Datos Vista

Plan de vuelo: VFR San Javier a Aeropuerto de Almeria

| Waypoint | Descripción | Rumbo °M | Hora | Distancia (mn) | Ru |
|----------|-------------|----------|------|----------------------|----|
| LELC | San Javier | 002° | 0 | 0 millas náuticas | 0 |
| LELC-S1 | LELC | 148° | 6 | 11.6 millas náuticas | 1 |
| LELC-S | LELC | 252° | 6 | 12.9 millas náuticas | 2 |
| wpt1 | | 256° | 16 | 31.9 millas náuticas | 2 |
| wpt2 | | 210° | 16 | 32.9 millas náuticas | 2 |

Posición de salida: 5R Viento: 000° a 0 Nudos
 Altitud: 8500pies (Altitud sugerida 8500pies) Distancia total: 119.5 millas náuticas
 Tiempo total: 0:59 TAS: 120 Nudos

Zoom: 9 Lat: N37° 54' 34.32" Lon: E0° 2' 57.98" 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 |
|-----|-----------|--------|---------|---------|----------|------|
| 17 | LELC | MURCIA | LEAM | ALMERIA | 120 | 0:59 |