



ALMERÍA AD

REQUISITOS DE LA BASE DE DATOS AERONÁUTICA  
 AERONAUTICAL DATABASE REQUIREMENTS

PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS // INSTRUMENT APPROACH PROCEDURES

NDB RWY 07

PUNTO POINT	LAT	LONG	AZIMUT VERDADERO TRUE BEARING	DISTANCIA DME DME DISTANCE (NM)
NUSMA (IAF)	36°49'57.5"N	002°36'44.5"W	270.00° (AMR)	17.00 DME AMR
ROBIP (IAF)	36°41'58.4"N	002°34'14.0"W	242.00° (AMR)	17.00 DME AMR
MAXET (IAF)	36°32'57.8"N	002°15'33.9"W	180.00° (AMR)	17.00 DME AMR
IF	36°46'16.1"N	002°36'13.4"W	247.00° (AMN)	17.00 DME AMR
FAF	36°48'16.8"N	002°30'21.6"W	247.00° (AMN)	12.00 DME AMR
MAPT	36°49'55.9"N	002°25'31.9"W	247.00° (AMN)	8.00 DME AMR
Aproximación final de no precisión - Pendiente (Ángulo de descenso) // Non-precision final approach - Slope (Descent angle)				5.93% (3.39°)