

ALBACETE AD

REQUISITOS DE LA BASE DE DATOS AERONÁUTICA
AERONAUTICAL DATABASE REQUIREMENTS

PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS // INSTRUMENT APPROACH PROCEDURES.

RWY 09 ILS/DME

PUNTO POINT	LATITUD LATITUDE	LONGITUD LONGITUDE	AZIMUT VERDADERO TRUE BEARING	DISTANCIA DME DME DISTANCE (NM)
BAGAX (IAF)	39°03'04.0"N	002°09'16.0"W	294.40°(VAB)	15.14 DME VAB
IF	38°56'26.7"N	002°06'11.1"W	087.65° (LOC IABT)	10.50 DME ILS
FAP	38°56'40.9"N	001°58'56.8"W	087.65° (LOC IABT)	-
Aproximación final de precisión - Ángulo de descenso (Pendiente) // Precision final approach - Descent angle (Slope)				3.00° (5.24%)