

MURCIA / San Javier AD

REQUISITOS DE LA BASE DE DATOS AERONÁUTICA
 AERONAUTICAL DATABASE REQUIREMENTS

PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS // INSTRUMENT APPROACH PROCEDURES

→ LOC Y RWY 05R

PUNTO POINT	LAT	LONG	AZIMUT VERDADERO TRUE BEARING	DISTANCIA DME DME DISTANCE (NM)
VOR/TACAN VSJ (IAF)	37°46'47.1"N	000°48'45.9"W	-	-
IF	37°40'57.8"N	000°55'52.3"W	225.80° (LOC ISJ)	7.30 DME ILS 8.10 DME VSJ
FAF	37°42'41.2"N	000°53'39.6"W	225.80° (LOC ISJ)	4.80 DME ILS 5.60 DME VSJ
MAPT	37°45'31.0"N	000°49'59.9"W	225.80° (LOC ISJ)	0.80 DME ILS 1.60 DME VSJ
Aproximación final de no precisión - Pendiente (Ángulo de descenso) // Non-precision final approach - Slope (Descent angle)				5.24% (3.00°)