

MURCIA / San Javier AD

REQUISITOS DE LA BASE DE DATOS AERONÁUTICA
AERONAUTICAL DATABASE REQUIREMENTS

PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS // INSTRUMENT APPROACH PROCEDURES

RWY 05R ILS Z

PUNTO POINT	LATITUD LATITUDE	LONGITUD LONGITUDE	AZIMUT VERDADERO TRUE BEARING	DISTANCIA DME DME DISTANCE (NM)
SANSI (IAF)	37°29'50.5"N	001°04'12.2"W	216.00° (VSJ)	20.90 DME VSJ
IF	37°35'04.9"N	001°03'26.4"W	225.76° (LOC ISJ)	15.69 DME ILS 16.50 DME VSJ
FAP	37°40'54.3"N	000°55'57.0"W	225.76° (LOC ISJ)	7.37 DME ILS 8.19 DME VSJ
Aproximación final de precisión - Ángulo de descenso (Pendiente) // Precision final approach - Descent angle (Slope)				2.80° (4.89%)