

SANTANDER/Seve Ballesteros-Santander AD

REQUISITOS DE LA BASE DE DATOS AERONÁUTICA
 AERONAUTICAL DATABASE REQUIREMENTS

PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS // INSTRUMENT APPROACH PROCEDURES

VOR RWY 11

PUNTO POINT	LATITUD LATITUDE	LONGITUD LONGITUDE	AZIMUT VERDADERO TRUE BEARING	DISTANCIA DME DISTANCE DME (NM)
DVOR/DME SNR (IAF)	43°26'59.6"N	003°54'08.3"W	–	–
NORAY (IAF)	43°30'33.8"N	004°06'58.4"W	291.00° (SNR)	10.00 DME SNR
IF	43°29'29.4"N	004°03'07.4"W	291.00° (SNR)	7.00 DME SNR
FAF	43°27'20.7"N	003°55'25.6"W	291.00° (SNR)	1.00 DME SNR
NDB SA (MAPT)	43°26'06.2"N	003°50'59.6"W	–	–
Aproximación final de no precisión - Pendiente (Ángulo de descenso) // Non-precision final approach - Slope (Descent angle)				5.44% (3.11°)

