

SANTIAGO/Rosalía de Castro AD

REQUISITOS DE LA BASE DE DATOS AERONÁUTICA
 AERONAUTICAL DATABASE REQUIREMENTS

PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS // INSTRUMENT APPROACH PROCEDURES

VOR RWY 35

PUNTO POINT	LAT	LONG	AZIMUT VERDADERO TRUE BEARING	DISTANCIA DME DME DISTANCE (NM)
DVOR/DME STG (IAF)	425536.7N	0082531.4W	-	-
NOLMU (IAF)	423803.4N	0082002.1W	167.00 (STG)	18.00 DME STG
XEBIK (IAF)	424513.4N	0080353.1W	123.00 (STG)	19.00 DME STG
IF	424255.8N	0082133.2W	167.00 (STG)	13.00 DME STG
FAF	424748.3N	0082304.5W	167.00 (STG)	8.00 DME STG
MAPT	425240.7N	0082436.1W	167.00 (STG)	3.00 DME STG
Aproximación final de no precisión - Pendiente (Ángulo de descenso) // Non-precision final approach - Slope (Descent angle)				5.30% (3.04°)