

LANZAROTE/César Manrique Lanzarote AD

REQUISITOS DE LA BASE DE DATOS AERONÁUTICA
AERONAUTICAL DATA BASE REQUIREMENTS

PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS // INSTRUMENT APPROACH PROCEDURES

HI-LOC/DME RWY 03

PUNTO POINT	LATITUD LATITUDE	LONGITUD LONGITUDE	AZIMUT VERDADERO TRUE BEARING	DISTANCIA DME DISTANCE DME (NM)
IAF	28°22'26.7"N	013°45'06.5"W	193.07° (LTE)	35.26 DME LTE
IF	28°41'47.0"N	013°44'57.4"W	207.04° (LOC IRR)	16.13 DME ILS
FAF	28°49'38.8"N	013°40'24.9"W	207.04° (LOC IRR)	7.33 DME ILS
MAPT	28°55'28.7"N	013°37'02.3"W	207.04° (LOC IRR)	0.80 DME ILS
Aproximación final de no precisión - Pendiente (Ángulo de descenso) // Non-precision final approach - Slope (Descent angle)				5.26% (3.01°)