



LANZAROTE/César Manrique Lanzarote AD

REQUISITOS DE LA BASE DE DATOS AERONÁUTICA  
 AERONAUTICAL DATA BASE REQUIREMENTS

PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS // INSTRUMENT APPROACH PROCEDURES

LOC Y RWY 03

PUNTO POINT	LATITUD LATITUDE	LONGITUD LONGITUDE	AZIMUT VERDADERO TRUE BEARING	DISTANCIA DME DISTANCE DME (NM)
NDB LZ (IAF)	28°57'19.3"N	013°36'43.1"W	—	—
IF	28°46'55.8"N	013°41'59.1"W	207.02° LOC IRR	10.37 DME ILS
FAF	28°51'40.7"N	013°39'14.3"W	207.02° LOC IRR	5.05 DME ILS
MAPT	28°55'18.0"N	013°37'08.5"W	207.02° LOC IRR	1.00 DME ILS
Aproximación final de no precisión - Pendiente (Ángulo de descenso) // Non-precision final approach - Slope (Descent angle)				5.31% (3.04°)

OBSTÁCULOS QUE VULNERAN LA VSS // OBSTACLES WHICH PENETRATE THE VSS

OBSTÁCULOS OBSTACLES	RWY	LATITUD LATITUDE	LONGITUD LONGITUDE	HGT (ft)	ALT (ft)
Terreno // Ground	03	28°56'10.1"N	013°36'39.6"W	0	20