

VITORIA AD

REQUISITOS DE LA BASE DE DATOS AERONÁUTICA
 AERONAUTICAL DATABASE REQUIREMENTS

PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS // INSTRUMENT APPROACH PROCEDURES

RWY 04 ILS Z

PUNTO POINT	LATITUD LATITUDE	LONGITUD LONGITUDE	AZIMUT VERDADERO TRUE BEARING	DISTANCIA DME DME DISTANCE (NM)
LOPNA (IAF)	42°38'19.1"N	002°57'38.6"W	217.00° (VRA)	7.00 DME VRA
NDB VT (IAF)	42°48'07.0"N	002°48'14.7"W	-	-
IF	42°41'47.9"N	002°54'26.4"W	215.95° (LOC VTO)	12.84 DME ILS
FAP	42°45'58.9"N	002°50'20.5"W	215.95° (LOC VTO)	7.68 DME ILS
Aproximación final de precisión - Ángulo de descenso (Pendiente) // Precision final approach - Descent angle (Slope)				3.00° (5.24%)