

# IAC

APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS OACI

ICAO INSTRUMENT APPROACH

ELEV. AD: 7025, THR01: 6967

MEDELLIN/ RIONEGRO

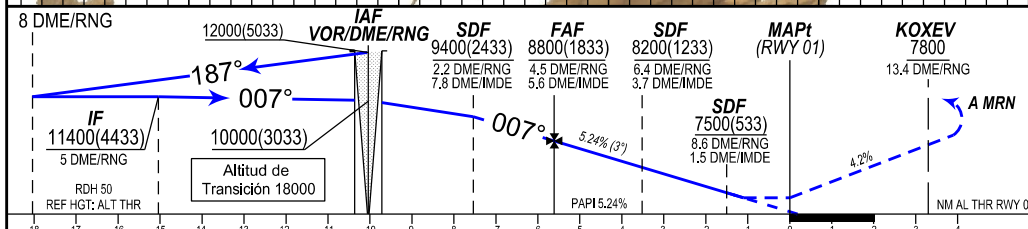
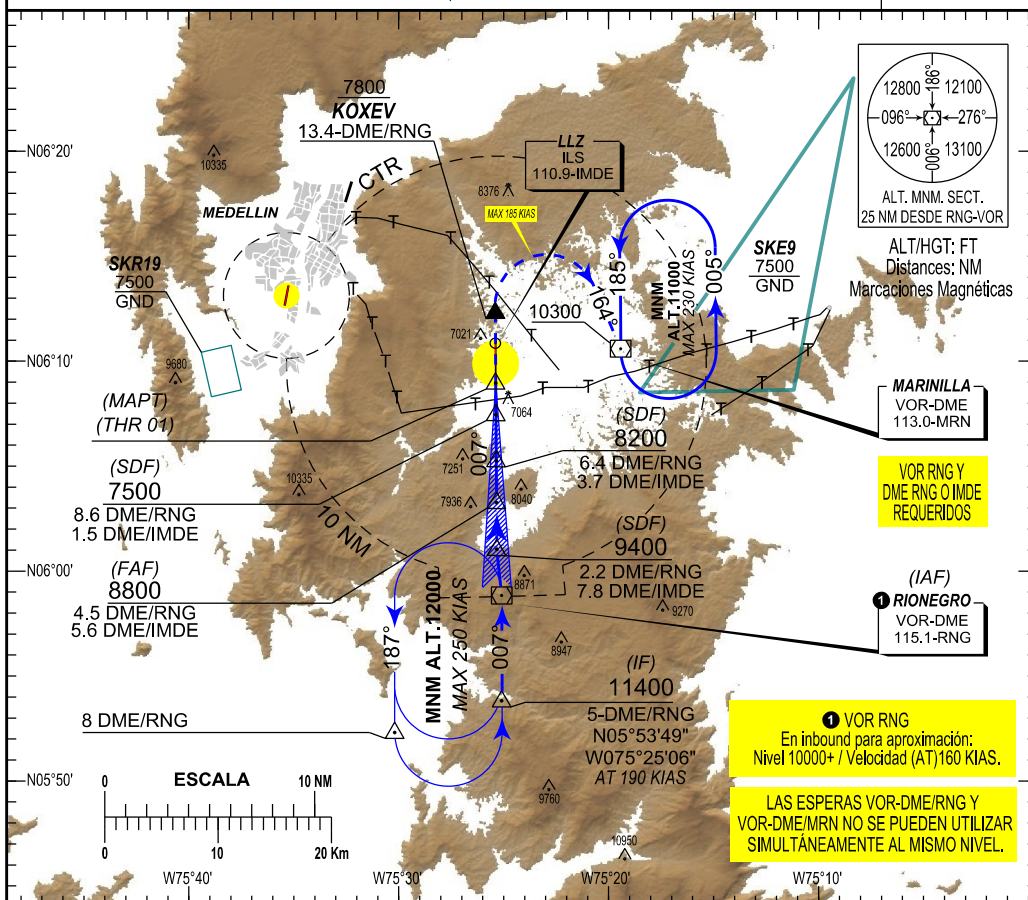
JOSE MARIA CORDOVA

CAT: A/B/C/D

LOC RWY 01

APP: MEDELLÍN Aproximación / Approach Terminal Norte: 126.1 MHz, Terminal Sur 121.1 MHz.  
TWR: José María Cordova Torre/Tower 118.6 MHz, ATIS: 115.1 MHz.

VAR/IMDE  
7° W/21



**APROXIMACIÓN FRUSTRADA:** RUMBO DE PISTA HASTA KXEV. POSTERIOR VIRAJE DERECHA HACIA LA ESPERA DE MRN-VOR PARA CRUZARLO 10300 FT O SUPERIOR. EN ASCENSO PARA 11000 FT. GRADIENTE ASCENSIONAL MINIMA 4.2%. IAS MAX 185 KTS HASTA 10000 FT.

**MISSED APPROACH:** RUNWAY HEADING UNTIL KXEV, THEN RIGHT TURN TO MRN-VOR HOLDING PATTERN TO CROSS IT AT 10300 FT OR HIGHER CLIMBING TO 11000 FT. MINIMUM CLIMB GRADIENT 4.2%. IAS MAX 185 KT UNTIL 10000 FT.

C A T A B C D	DIRECTO		CIRCULAR (*)		CIRCULAR (*): Únicamente al ECO (E) / Only at ECO (E)											
	OCA(H):7320(353)		CIRCLING		MNM AD: Distancias verticales en pies y VIS en metros Vertical / Distances in FT and VIS in meters											
	FULL	ALS OUT	OCA (H)	VISIBILIDAD	FAF TO MAPt 5.6 NM						ALTITUD VS DISTANCIA DME / RNG					
	1100	1800	7725(700)	3600	GS	90	110	130	150	180	NM	4	5	6	7	8
MIN:SEC					3:43	3:03	2:34	2:14	1:52	FT		8933	8637	8315	7994	7675
1300	2000	8540(1515) 8770(1745)	5000	FT/MIN	480	590	690	800	960	FT	8933	8637	8315	7994	7675	7357