

# IAC

APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS OACI

ICAO INSTRUMENT APPROACH

ELEV. AD: 22, THR 01: 8

SANTA MARTA

SIMÓN BOLÍVAR

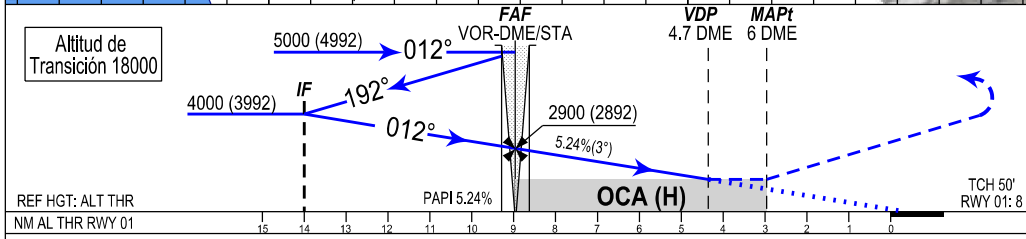
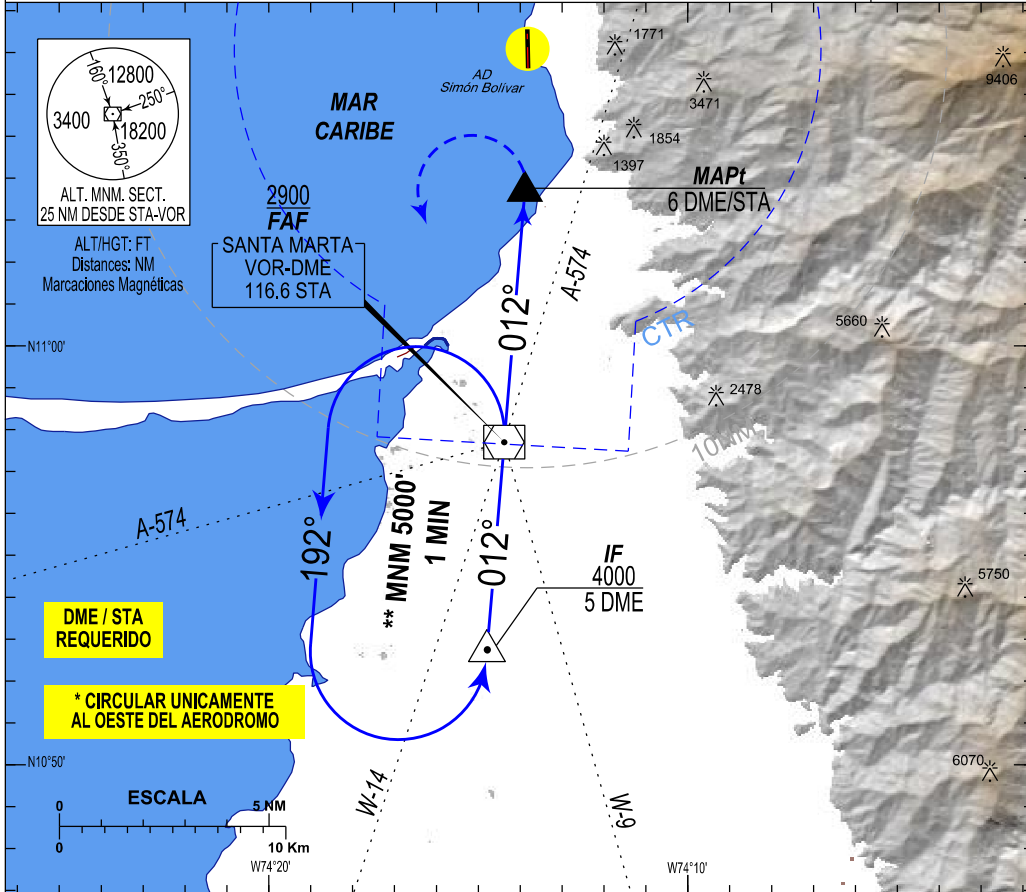
CAT: A/B/C

VOR RWY 01

APP: BARRANQUILLA Aproximación Norte / North Approach 119.1 MHz, ATIS 127.7 MHz  
TWR: SIMÓN BOLÍVAR Torre / Tower: 118.7 MHz - Alterna 118.925 MHz

VAR/STA

8° W/16



**APP FRUSTRADA:** VIRAJE IZQUIERDA ASCENDENTE HACIA EL CIRCUITO DE ESPERA DE VOR-DME/STA A 5000 FT.

**MISSED APPROACH:** TURN LEFT TO STAVOR-DME HOLD CLIMBING TO 5000 FT.

C A T	DIRECTO	CIRCULAR (*)	MNM: Distancias verticales en pies / Vertical distances in FT										
	<i>Straight in landing</i>	<i>CIRCLING</i>	* Circular unicamente al OESTE del aeródromo										
A B	OCA (H)	OCA (H)	FAF A MAPt 6 NM					ALTITUD vs DISTANCIA DME STA					
	1410 (1402)	1410 (1388)	GS	90	110	130	150	170	NM	1	2	3	4
			MIN:SEC	4:00	3:16	2:46	2:24	2:07	FT	2584	2268	1952	1636
C			FT/MIN	474	579	685	790	895					

\*\*NOTA: Espera en STA, diseñada bajo criterios TERPS - FAA