

IAC

APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS OACI

ICAO INSTRUMENT APPROACH

ELEV. AD: 22 ,THR 01:8

SANTA MARTA

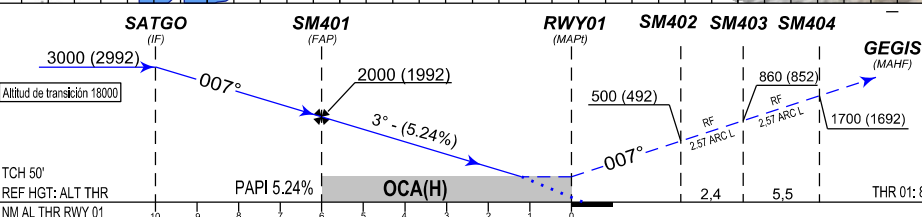
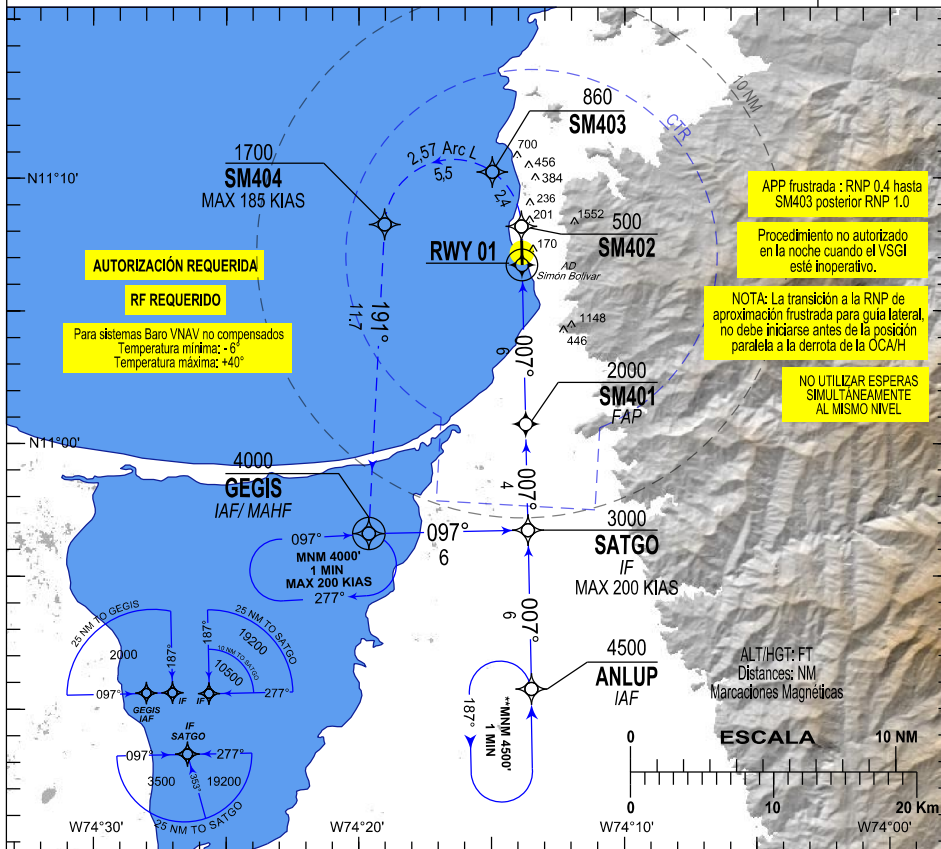
SIMÓN BOLÍVAR

CAT: A/B/C

RNP Y RWY 01 (AR)

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/ARP
8° W/16



APROXIMACION FRUSTRADA: SUBA EN RUMBO 007° HACIA SM402, LUEGO RF POR LA IZQUIERDA HACIA SM404, POSTERIOR CON RUMBO 191° PROCEDA HACIA LA ESPERA DE GEGIS EN ASCENSO A 4000'

MISSED APPROACH: CLIMB ON HEADING 007° TO SM402 THEN RF TO YOUR LEF UNTIL SM404 THEN HEADING 191° TO GEGIS HOLDING PATTERN CLIMBING TO 4000'

C	RNP AR FINAL 0.30	MNM: Distancias verticales en pies / Vertical distances in ft						
A	MA RNP 0.40							
T	OCA (H)							
A	450 (442)	SM401 A RWY 01 (FAS)						
B		GS (KT)	90	100	120	140	160	180
C		FT/MIN (3°)	480	530	640	750	850	960

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