

# IAC

APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS OACI

ICAO INSTRUMENT APPROACH

ELEV. AD: 271, THR 21: 259

LETICIA

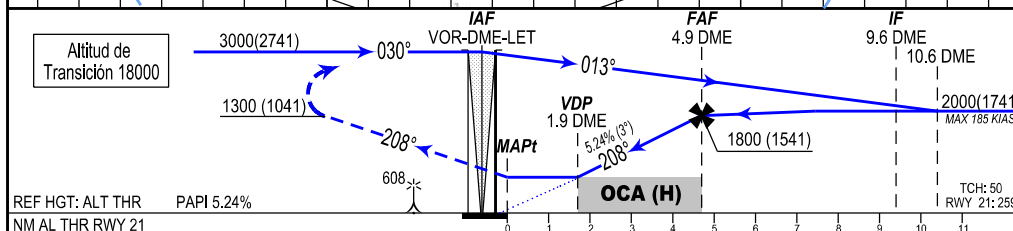
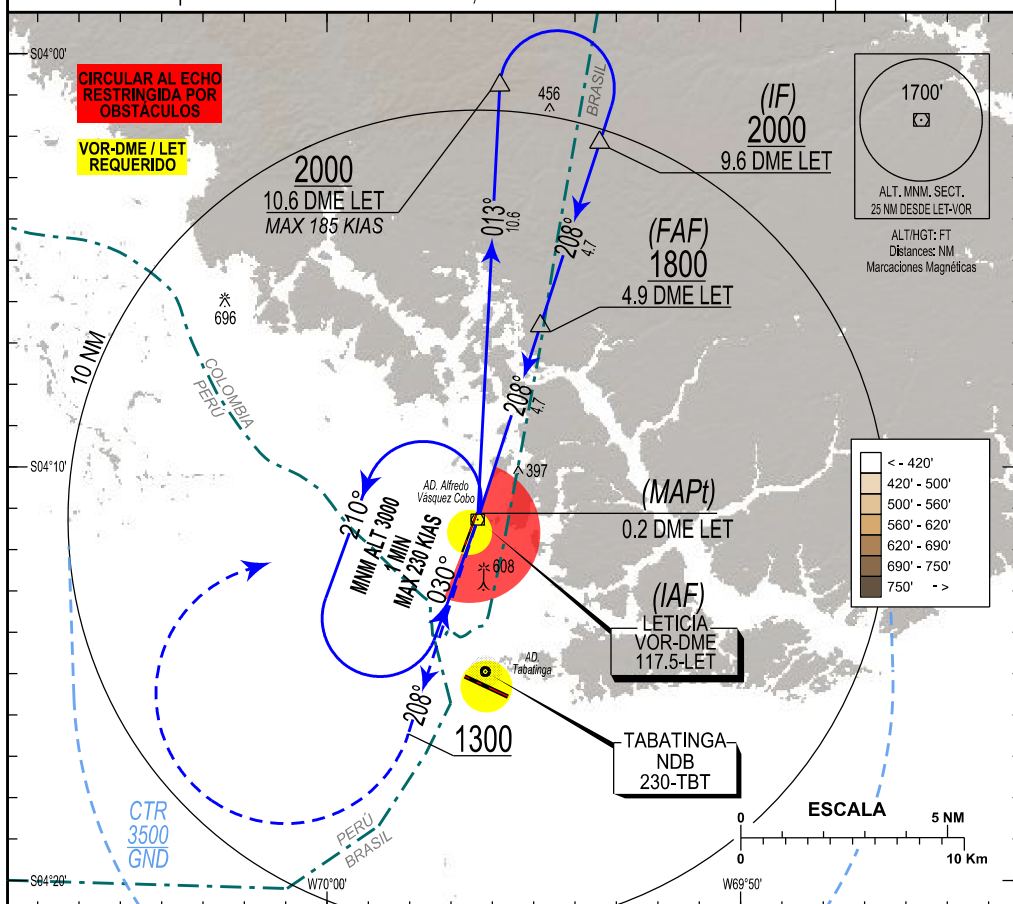
ALFREDO VASQUEZ COBO

CAT: A/B/C/D

VOR RWY 21

APP: Leticia Aproximación / Approach: 119.1 MHz, Alterna 120.1 MHz.  
TWR: Alfredo Vásquez Cobo Torre/Tower 118.35 MHz, Alterna 118.1 MHz

VAR/VOR/LET  
10° W/24



REF HGT: ALT THR PAPI 5.24%  
NM AL THR RWY 21

**APP FRUSTRADA:** ASCENDER CON CURSO DE APROXIMACIÓN HASTA 1300 FT. POSTERIOR VIRE DERECHA HACIA CIRCUITO DE ESPERA VOR-DME/LET Y 3000 FT.

**MISSED APPROACH:** CLIMB ON APPROACH COURSE UNTIL 1300 FT. THEN TURN RIGHT TO VOR-DME/LET HOLDING 3000 FT.

C A T	DIRECTO <i>Straight in landing</i>		CIRCULAR <i>CIRCLING</i>		MNM AD: Distancias verticales en pies y VIS en metros, Vertical distances in FT and VIS in meters.												
	OCA (H)	VISIBILIDAD	OCA (H)	VISIBILIDAD	FAF TO MAPt 4.7 NM							ALTITUDE VS DISTANCE DME LET					
A	860 (601)	3000	910 (639)	3100	GS	90	110	130	150	160	180	NM	4.9	4	3	1.9	
B		3200	1010 (739)	3800	MIN:SEC	3:07	2:33	2:10	1:52	1:45	1:34						
C								FT/MIN	480	580	690	800	850	960	FT	1800	1498
D																	