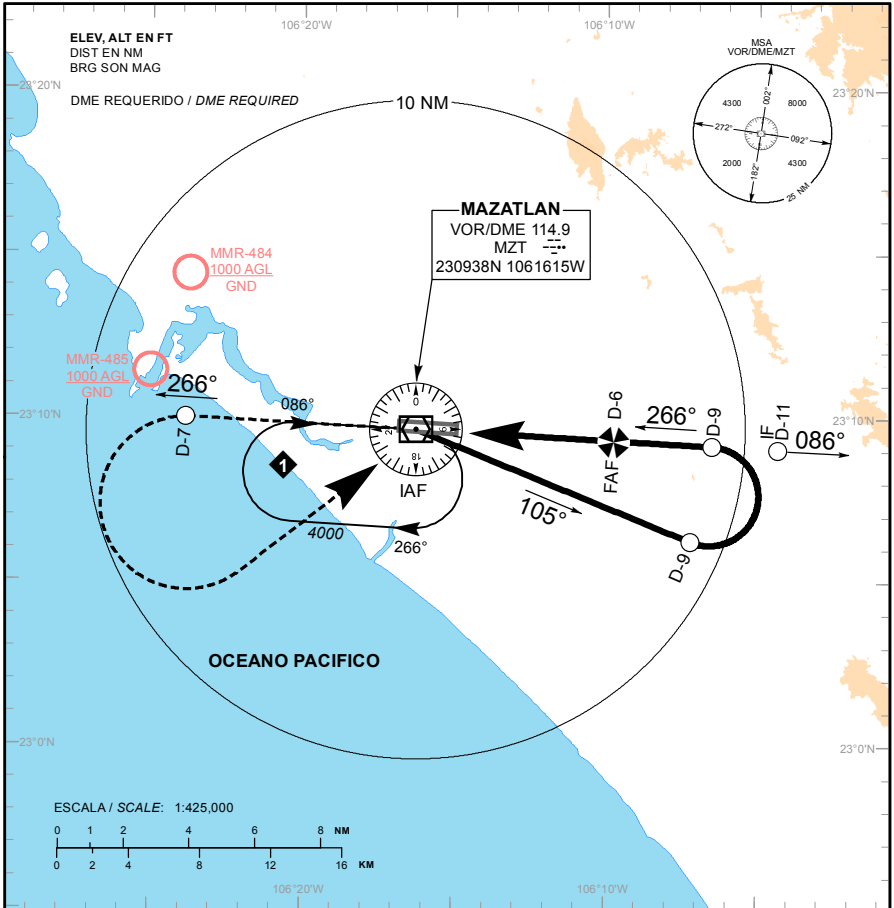


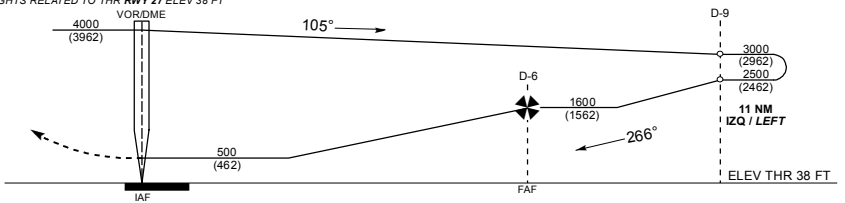
APP 121.2  
TWR 118.3  
EMER 121.5

ELEV AD 38 FT  
VAR 7° E

TA: 18500 FT



ALTURAS REFERIDAS AL THR RWY 27 ELEV 38 FT  
HEIGHTS RELATED TO THR RWY 27 ELEV 38 FT



**APROXIMACION FRUSTRADA / MISSED APPROACH**

ASCIENDA EN RADIAL 266° HASTA D-7, EFECTUE VIRAJE DE GOTAA LA IZQUIERDA DENTRO DE 10 NM HACIA EL VOR/DME/MZT HASTA LA ALTITUD MINIMA DE ESPERA.

CLIMB VIA MZT VOR R-266° TO D-7, THEN TURN LEFT WITHIN 10 NM TO VOR/DME/MZT AT THE MINIMUM HOLDING ALTITUDE.

GRADIENTE DE DESCENSO / RATE OF DESCENT

FAF - THR	VEL GS (KTS)	80	100	120	140	160	180	200
4.93 NM	FT / MIN	409	511	614	716	818	921	1023
5.05%	MIN : SEC	3:42	2:57	2:28	2:06	1:51	1:38	1:28

ALTITUD MINIMA SEGUN DISTANCIA DME/MZT / MINIMUM ALTITUDE ACCORDING TO DISTANCE DME/MZT

NM	6	5	4	3
FT	1600 (1582)	1290 (1252)	990 (952)	680 (642)

CAMBIOS: MMR-484, MMR-485

CAT	A	B	C	D
-	-	-	-	-
DIRECTO/DIRECT	OCA (OCH) / MDA (MDH)	500 ( 462 ) - 1 ( 1600 M )	500 (462) - 1 1/4 (2000 M)	500 (462) - 1 1/2 (2400 M)
CIRCULANDO/CIRCLING	OCA (OCH) / MDA (MDH)	600 ( 562 ) - 1 ( 1600 M )	640 (602) - 1 3/4 (2800 M)	640 (602) - 2 (3200 M)