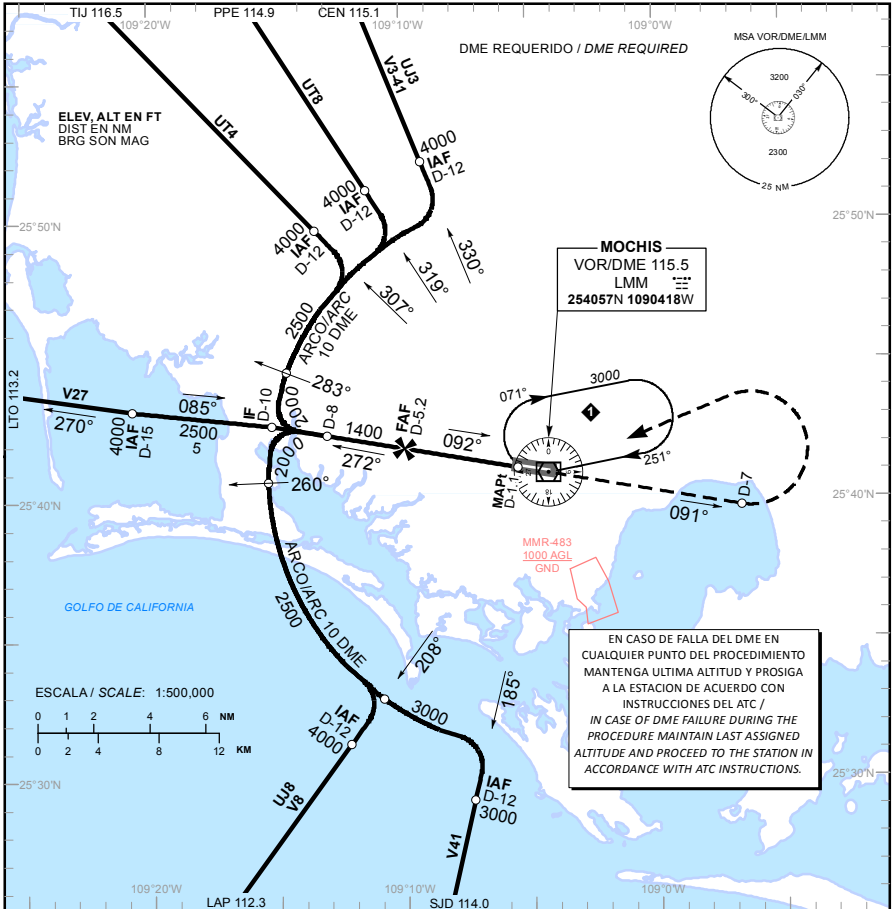


TWR/APP 118.8

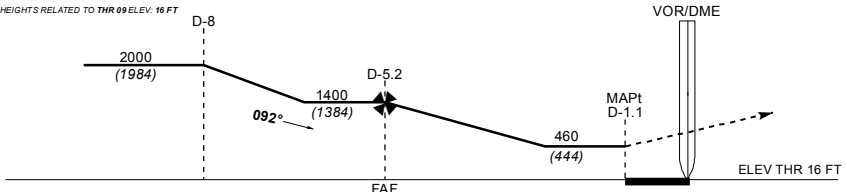
AD ELEV : 16 FT
VAR 8° E

TA: 18500 FT

VOR Y RWY 09



ALTURAS REFERIDAS AL THR 09 ELEV: 16 FT
HEIGHTS RELATED TO THR 09 ELEV: 16 FT



APROXIMACION FRUSTRADA / MISSED APPROACH

ASCIENDA EN RADIAL 091° HASTA D-7, EFECTUE VIRAJE DE GOTAA LA IZQUIERDA DENTRO DE 10 NM HACIA EL VOR/DME/LMM HASTA LA ALTITUD MINIMA DE ESPERA.

CLIMB VIA LMM VOR R-091° TO D-7, THEN TURN LEFT WITHIN 10 NM TO VOR/DME/LMM AT THE MINIMUM HOLDING ALTITUDE.

GRADIENTE DE DESCENSO / RATE OF DESCENT

FAF-MAPT	VEL GS (KTS)	80	100	120	140	160	180	200
4.1 NM	FT / MIN	432	540	648	756	864	972	1080
	MIN : SEC	3:04	2:28	2:03	1:45	1:32	1:22	1:14

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

NM	5	4	3
FT	1340 (1324)	1010 (994)	690 (674)

CAMBIOS: MMR-483.

CAT	A	B	C	D
DIRECTO/DIRECT	OCA (OCH) / MDA (MDH) 460 (444) - 1 (1600 M)		460 (444) - 1 1/4 (2000 M)	460 (444) - 1 1/2 (2400 M)
CIRCULANDO CIRCULING	OCA (OCH) / MDA (MDH) 560 (544) - 1 (1600 M)		560 (544) - 1 1/2 (2400 M)	580 (564) - 2 (3200 M)