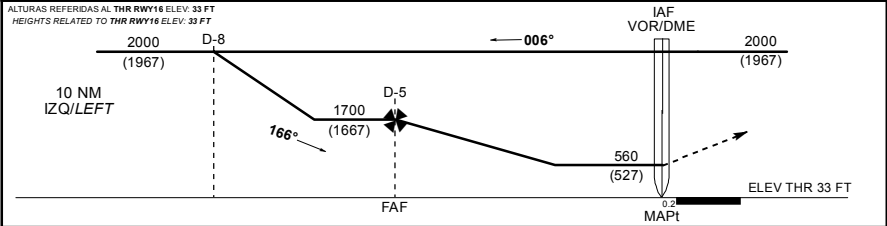
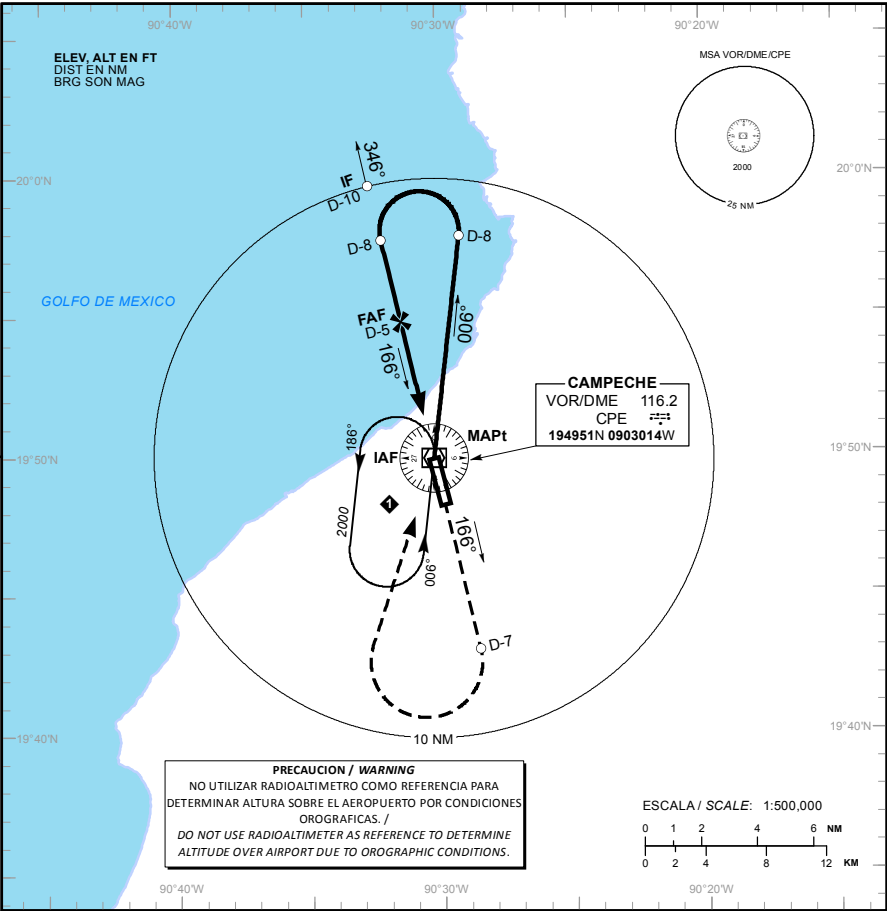


TWR

118.5

AD ELEV: 33 FT
VAR 1° E

TA: 18500 FT



APROXIMACION FRUSTRADA / MISSED APPROACH

ASCIENDA EN RADIAL 166° HASTA D-7, EFECTUE VIRAJE DE GOTA A LA DERECHA DENTRO DE 10 NM HACIA EL VOR/DME/CPE HASTA LA ALTITUD MINIMA DE ESPERA.

CLIMB VIA CPE VOR R-166° TO D-7, THEN TURN RIGHT WITHIN 10 NM TO VOR/DME/CPE AT MINIMUM HOLDING ALTITUDE.

GRADIENTE DE DESCENSO / RATE OF DESCENT									
FAF - THR	VEL GS (KTS)	80	100	120	140	160	180	200	
5.18 NM	FT / NM	414	518	621	725	828	932	1036	
	MIN : SEC	3:45	3:00	2:30	2:09	1:52	1:40	1:30	
ALTITUD MINIMA SEGUN DISTANCIA DME/CPE / MINIMUM ALTITUDE ACCORDING TO DISTANCE DME/CPE									
NM	5	4	3	2					
FT	1700 (1667)	1390 (1357)	1080 (1047)	770 (737)					

CAT	A	B	C	D
-				
DIRECTO/DIRECT MDA (MDH)	560 (527) - 1 (1600 M)		560 (527) - 1 1/2 (2400 M)	560 (527) - 1 3/4 (2800 M)
CIRCULANDO CIRCULING MDA (MDH)	700 (667) - 1 (1600 M)		700 (667) - 1 3/4 (2800 M)	700 (667) - 2 (3200 M)