

CARTA DE APROXIMACION  
POR INSTRUMENTOS  
INSTRUMENT APPROACH  
CHART (IAC)

TA: 18500 FT

TWR 118.9  
APP 127.5  
ATIS 127.15

AD ELEV : 6033 FT

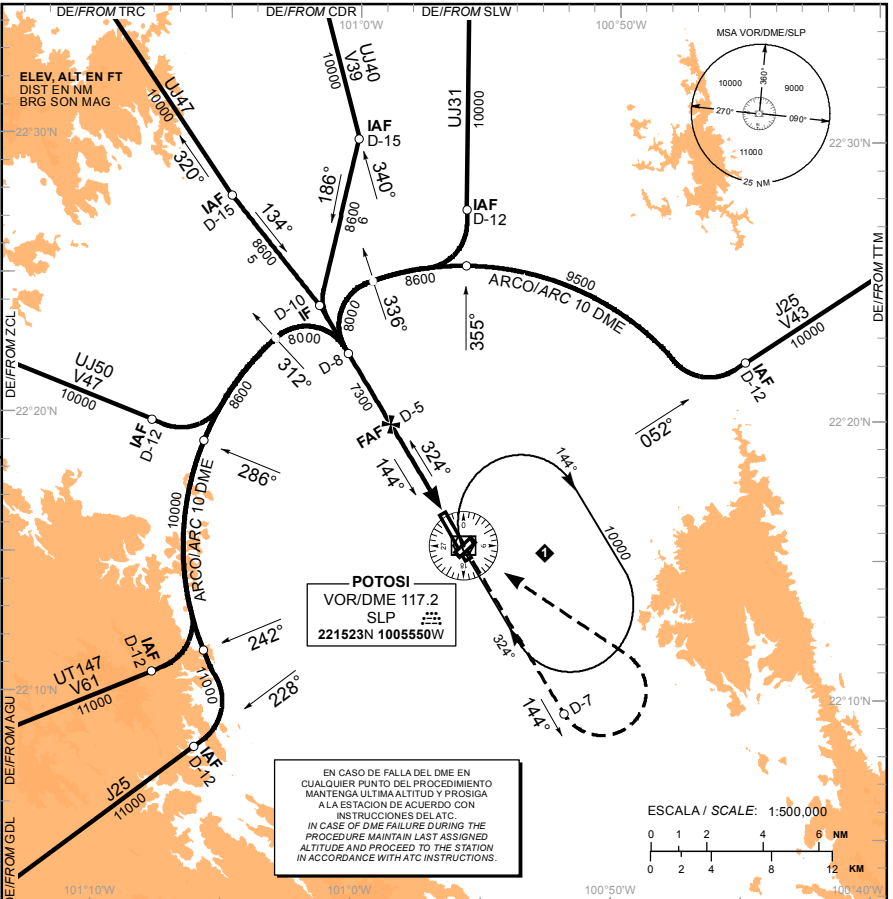
VAR 5° E

SAN LUIS POTOSI

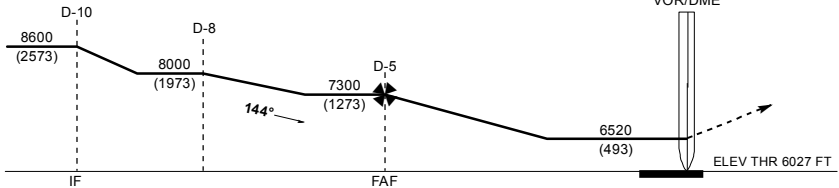
AEROPUERTO INTL / INTL AIRPORT

PONCIANO ARRIAGA

VOR/DME 2 RWY 14



ALTURAS REFERIDAS AL THR RWY14 - ELEV 6027 FT  
HEIGHTS RELATED TO THR RWY14 - ELEV 6027 FT



APROXIMACION FRUSTRADA / MISSED APPROACH

ASCIENDA EN RADIAL 144° HASTA D-7, EFECTUE VIRAJE DE GOTA A LA IZQUIERDA DENTRO DE 10 NM HACIA EL VOR/DME/SLP HASTA LA ALTITUD MINIMA DE ESPERA.

CLIMB VIA SLP VOR R-144° TO D-7, THEN TURN LEFT WITHIN 10 NM TO VOR/DME/SLP AT THE MINIMUM HOLDING ALTITUDE.

GRADIENTE DE DESCENSO / RATE OF DESCENT

FAF - THR	VEL GS (KTS)	80	100	120	140	160	180	200
3.8 NM	FT / NM	429	536	644	751	858	966	1073
5.3%	MIN : SEC	3:45	3:00	2:30	2:09	1:52	1:40	1:30

ALTITUD MINIMA SEGUN DISTANCIA / MINIMUM ALTITUDE ACCORDING TO DISTANCE

NM	5	4	3
FT	7300 (1273)	6980 (953)	6660 (633)

CAT	A	B	C	D
-	-	-	-	-
DIRECTO/DIRECT MDA (MDH)	6520 (493) - 1 (1600 M)	-	6520 (493) - 1 1/4 (2000 M)	6520 (493) - 1 1/2 (2400 M)
CIRCULANDO CIRCLING MDA (MDH)	6600 (567) - 1 (1600 M)	-	6600 (567) - 1 1/2 (2400 M)	6620 (587) - 2 (3200 M)