

CARTA DE APROXIMACION
POR INSTRUMENTOS
INSTRUMENT APPROACH
CHART (IAC)

TWR 118.9
APP 127.5
ATIS 127.15

SAN LUIS POTOSI

AEROPUERTO INTL / INTL AIRPORT

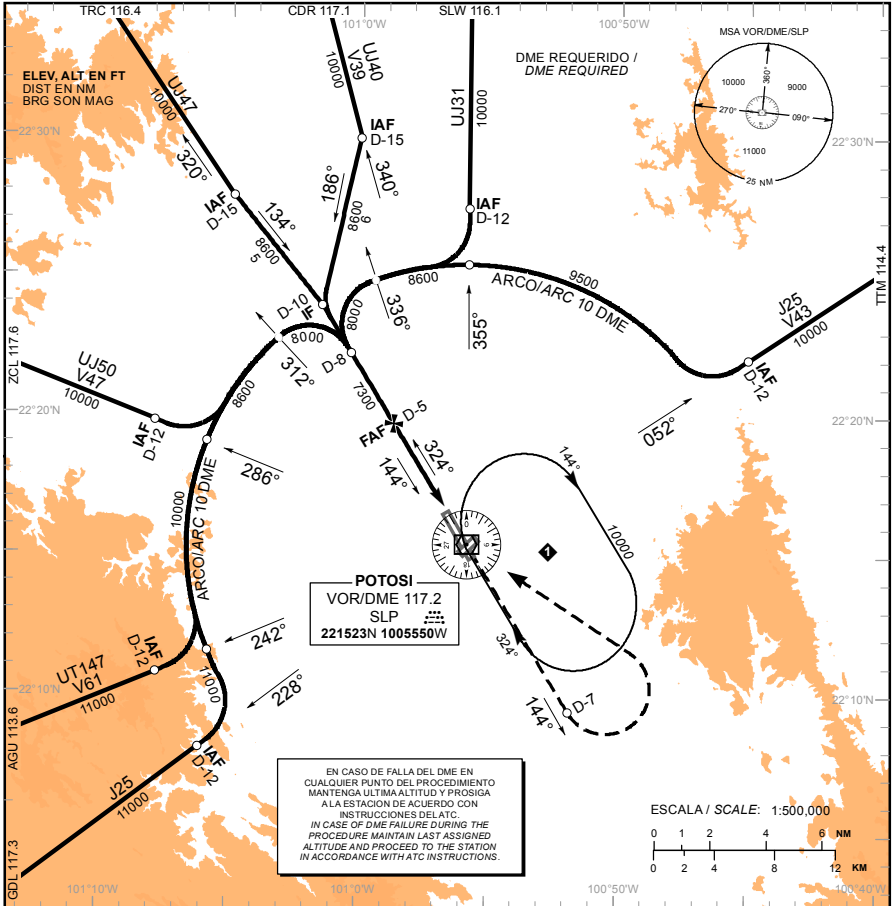
PONCIANO ARRIAGA

TA: 18500 FT

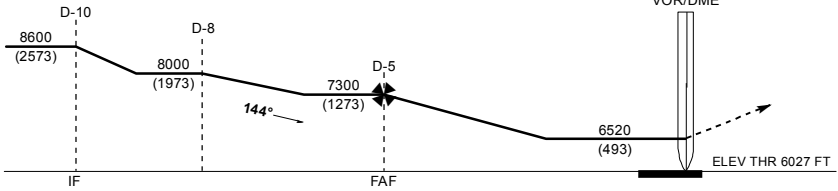
AD ELEV : 6033 FT

VAR 5° E

VOR Y RWY 14



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



CAMBIOS: DISEÑADOR DE PROCEDIMIENTO.

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 / MIN	429	536	644	751	858	966	1073
	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	OCA (OCH) / MDA (MDH) 6520 (493) - 1 (1600 M)	6520 (493) - 1 1/4 (2000 M)	6520 (493) - 1 1/2 (2400 M)	
CIRCULANDO CIRCILING	OCA (OCH) / MDA (MDH) 6600 (567) - 1 (1600 M)	6600 (567) - 1 1/2 (2400 M)	6620 (587) - 2 (3200 M)	