

CARTA DE APROXIMACION  
POR INSTRUMENTOS  
INSTRUMENT APPROACH  
CHART (IAC)

TWR 118.9  
APP 127.5  
ATIS 127.15

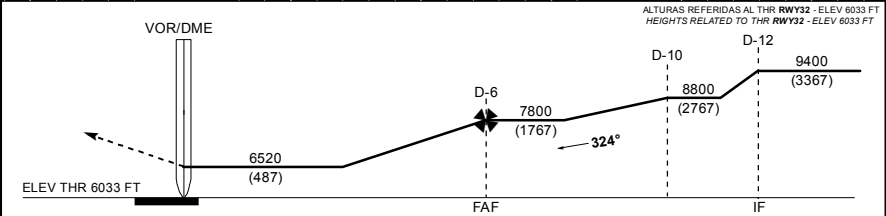
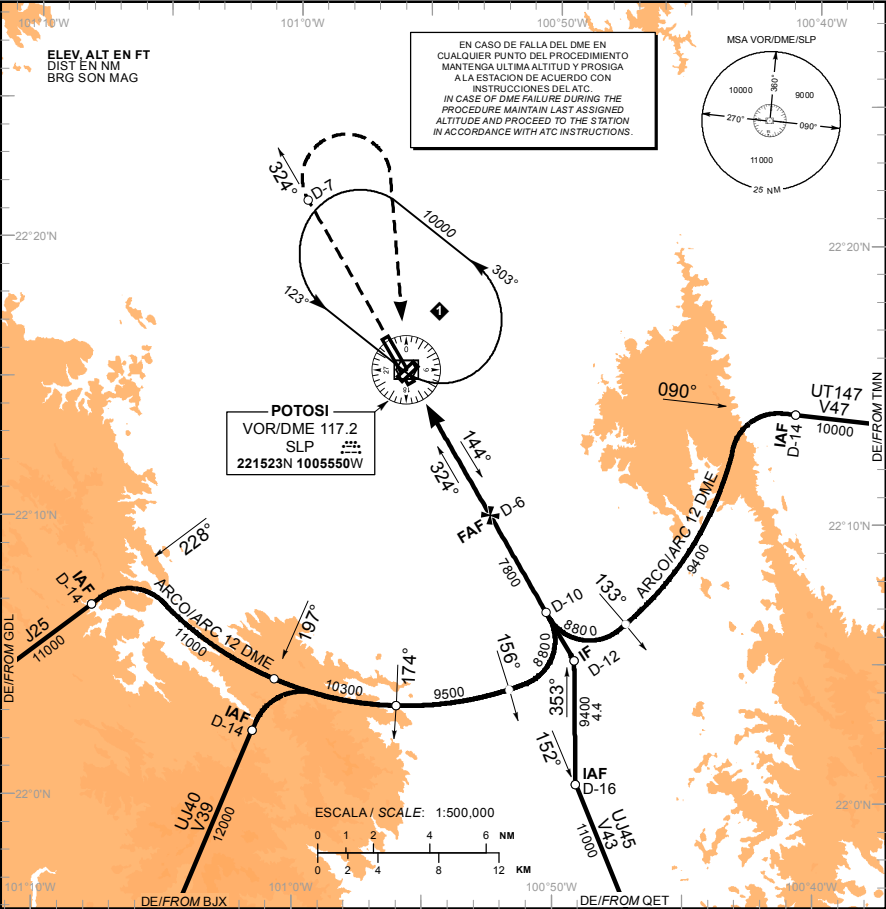
AD ELEV : 6033 FT

VAR 5° E

SAN LUIS POTOSI  
AEROPUERTO INTL / INTL AIRPORT  
PONCIANO ARRIAGA

VOR/DME 2 RWY 32

TA: 18500 FT



**APROXIMACION FRUSTRADA / MISSED APPROACH**  
ASCIENDA EN RADIAL 324° HASTA D-7, EFECTUE VIRAJE DE GOTAA LA DERECHA DENTRO DE 10 NM HACIA EL VOR/DME/SLP HASTA LA ALTITUD MINIMA DE ESPERA.  
CLIMB VIA SLP VOR R-324° TO D-7, THEN TURN RIGHT 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	
5.6 NM	FT / NM	409	511	613	715	818	920	1022	
	MIN : SEC	4:30	3:36	3:00	2:34	2:15	2:00	1:48	
ALTITUD MINIMA SEGUN DISTANCIA / MINIMUM ALTITUDE ACCORDING TO DISTANCE									
NM	6	5	4	3	2				
FT	7800 (1767)	7490 (1457)	7190 (1157)	6880 (847)	6570 (537)				

CAT	A	B	C	D
-				
DIRECTO/DIRECT MDA (MDH)	6520 (487) - 1 (1600 M)		6520 (487) - 1 1/4 (2000 M)	6520 (487) - 1 1/2 (2400 M)
CIRCULANDO CIRCULING MDA (MDH)	6600 (567) - 1 (1600 M)		6600 (567) - 1 1/2 (2400 M)	6620 (587) - 2 (3200 M)