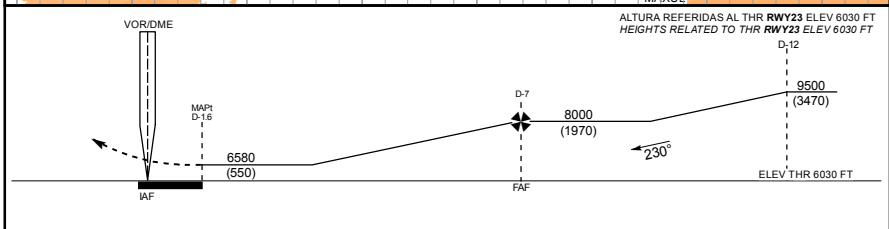
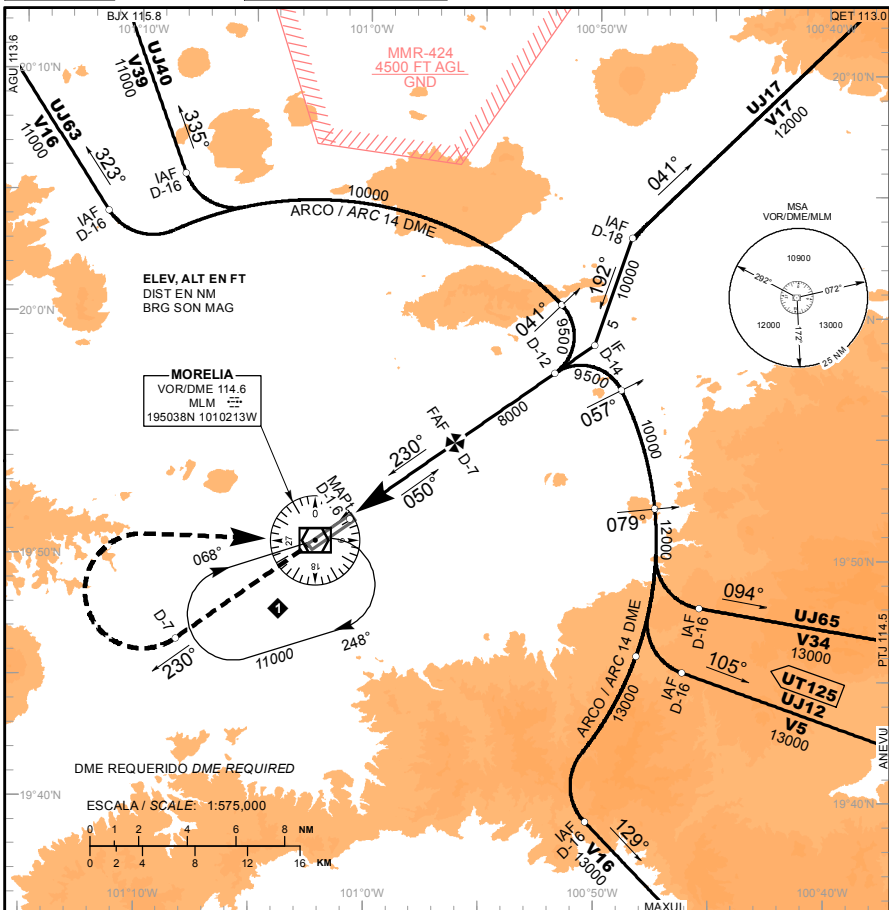


APP/TWR 118.5

ELEV AD 6033 FT
VAR 5° E

VOR Y RWY 23

TA: 18500 FT



APROXIMACION FRUSTRADA / MISSED APPROACH

ASCIENDA EN RADIAL 230° HASTA D-7, EFECTUE VIRAJE DE GOTAA LA DERECHA DENTRO DE 10 NM HACIA EL VOR/DME/MLM HASTA LA ALTITUD MINIMA DE ESPERA.

CLIMB VIA MLM VOR R-230° TO D-7, THEN TURN RIGHT WITHIN 10 NM TO VOR/DME/MLM AT THE MINIMUM HOLDING ALTITUDE.

		GRADIENTE DE DESCENSO / RATE OF DESCENT						
FAF - MAPt	VEL GS (KTS)	80	100	120	140	160	180	200
5.4 NM	FT / MIN	473	591	709	827	946	1064	1182
5.83%	MIN : SEC	4:03	3:14	2:42	2:19	2:02	1:48	1:37

		ALTITUD MINIMA SEGUN DISTANCIA DME/MLM / MINIMUM ALTITUDE ACCORDING TO DISTANCE DME/MLM				
	NM	7	6	5	4	3
FT	8000 (1970)	7650 (1620)	7290 (1260)	6940 (910)	6580 (550)	

CAMBIOS: MSA	CAT		A		B		C		D	
	DIRECTO/DIRECT OCA (OCH) / MDA (MDH)		6580 (550)	- 1 (1600 M)			6580 (550)	- 1 1/2 (2400 M)	6580 (550)	- 1 3/4 (2800M)
	CIRCULANDO CIRCLING OCA (OCH) / MDA (MDH)		6900 (867)	- 1 (1600 M)	6900 (867)	- 1 1/4 (2000 M)		7140 (1107)	- 3 (4800 M)	