

CARTA DE APROXIMACION
POR INSTRUMENTOS (IAC)

MERIDA / AEROPUERTO INTERNACIONAL (MMMD)

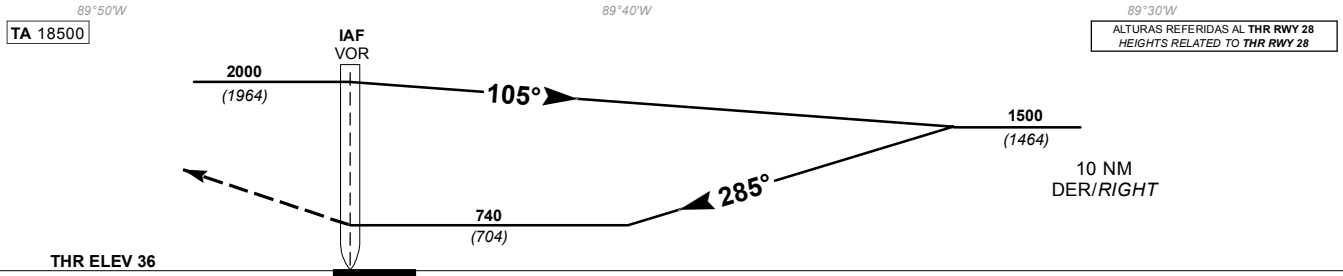
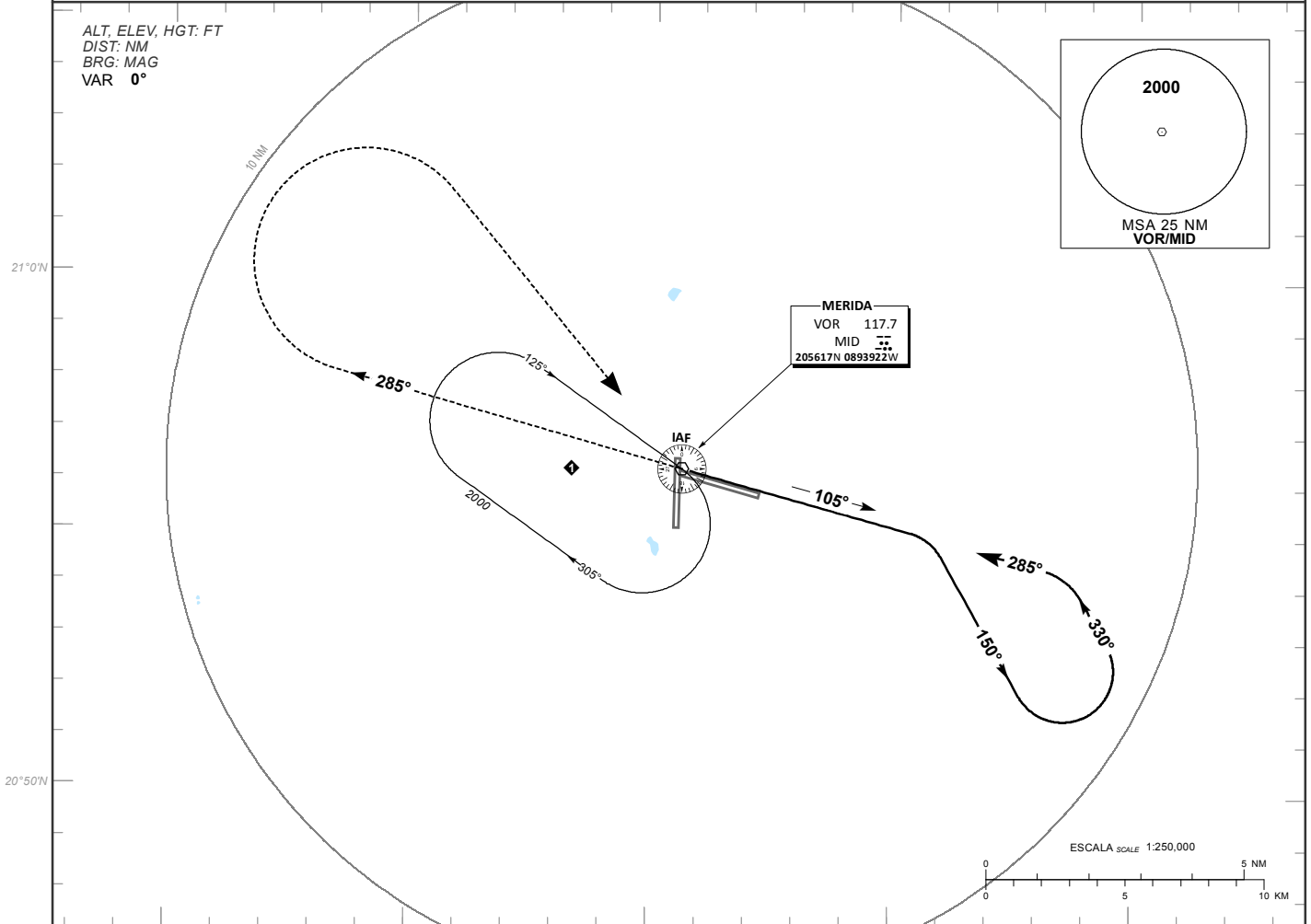
INSTRUMENT APPROACH CHART (IAC)

VOR X RWY 28

TWR 118.3	APP 121.2	ATIS 127.9	FIS 126.9	EMERG 121.5	AD ELEV 36 FT
---------------------	---------------------	----------------------	---------------------	-----------------------	----------------------

APCH FRUSTRADA: ASCIENDA EN RADIAL 285° Y EFECTUE VIRAJE DE GOTA A LA DERECHA DENTRO DE 10 NM HACIA EL VOR/MID HASTA LA ALTITUD MINIMA DE ESPERA.
MISSED APCH: CLIMB VIA MID VOR R-285°, TURN RIGHT WITHIN 10 NM TO VOR/MID AT THE MINIMUM HOLDING ALTITUDE.

RMK:



DISTANCIA MAXIMA DE ALEJAMIENTO 7NM DESDE EL MAPT MAXIMUM DISTANCE TO TURN 7NM FROM MAPT	GS (KTS)	80	100	120	140	160	180	200
	MIN : SEC	5:15	4:12	3:30	3:00	2:38	2:20	2:06

CAMBIOS: AD ELEV; THR ELEV.	CAT	DIRECTO STRAIGHT-IN OCA (OCH) / MDA (MDH) 740 (704)	CIRCULANDO CIRCLING CNL SECTOR "NE" DE INT DE RWYS OCA (OCH) / MDA (MDH) 740 (704)
	A	1 (1600 M)	1 (1600 M)
	B	2 (3200 M)	2 (3200 M)
	C	2 1/4 (3600 M)	2 1/4 (3600 M)
	D	2 1/4 (3600 M)	2 1/4 (3600 M)