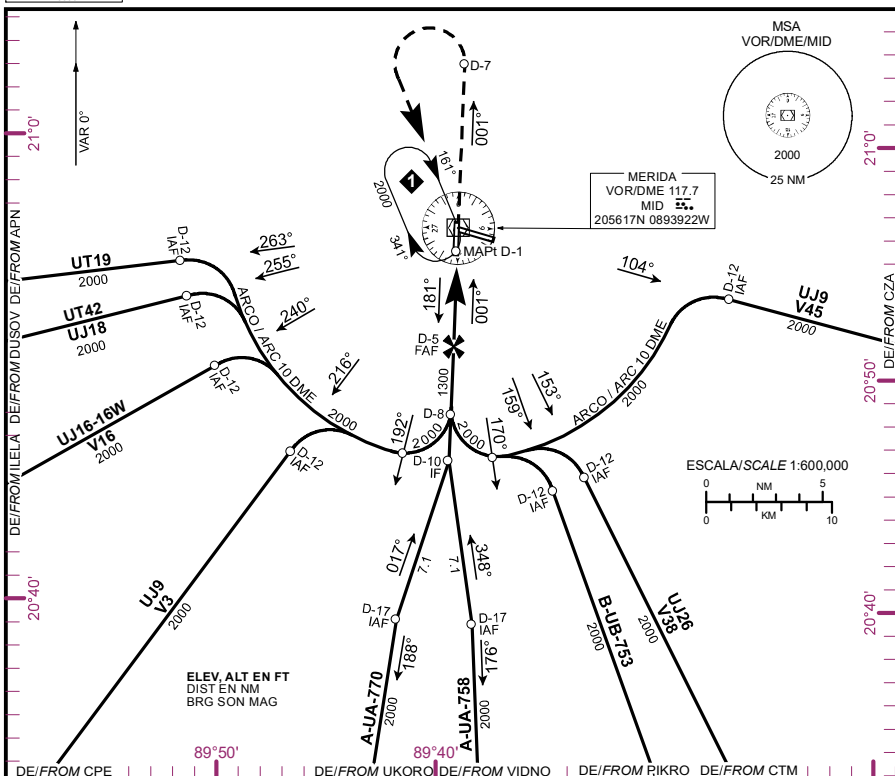


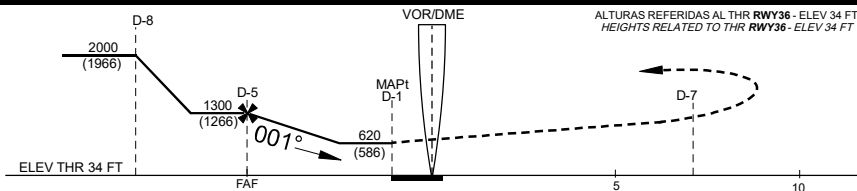
ALTITUD DE TRANSICION TRANSITION ALTITUDE 18500

ELEV AD 36 FT
VAR 0°

VOR/DME 2 RWY 36



ASCIENDA EN **RADIAL 001°** HASTA **D-7**, EFECTUE VIRAJE DE GOTA A LA **IZQUIERDA** DENTRO DE **10 NM** HACIA EL **VOR/DME/MID** HASTA LA ALTITUD MINIMA DE ESPERA.
CLIMB VIA **MID VOR R-001°** TO **D-7**. THEN TURN **LEFT** WITHIN **10 NM** TO **VOR/DME/MID** AT THE MINIMUM HOLDING ALTITUDE



CAT	A	B	C	D
DIRECT MDA (MDH) 620 (586)	1 (1600 M)		1 1/2 (2400 M)	1 3/4 (2800 M)
C/IRCLING MDA (MDH) CNL SECTOR "NE" DE INT DE RWYS	660 (624) -1 (1600 M)		660 (624) -1 3/4 (2800 M)	660 (624) - 2 (3200 M)

ALTITUD MINIMA SEGUN
DISTANCIA DME/MID
MINIMUM ALTITUDE ACCORDING
TO DISTANCE DME/MID

FAF-THR 3.91 NM 5.1 %	VEL GS (KTS)	80	100	120	140	160	180	200
	FT/MIN	415	519	623	726	830	934	1038
	MIN:SEC	2:56	2:20	1:57	1:40	1:28	1:18	1:10

NM	5	4	3
FT	1300 (1266)	990 (956)	680 (646)