


PLANO DE AERODROMO
AERODROME CHART
24° 07' 33.7224" N 104° 31' 38.8606" W
ELEV AD 1860.5 M

TWR 118.1
ATIS 132.1
VOR/DME 112.9

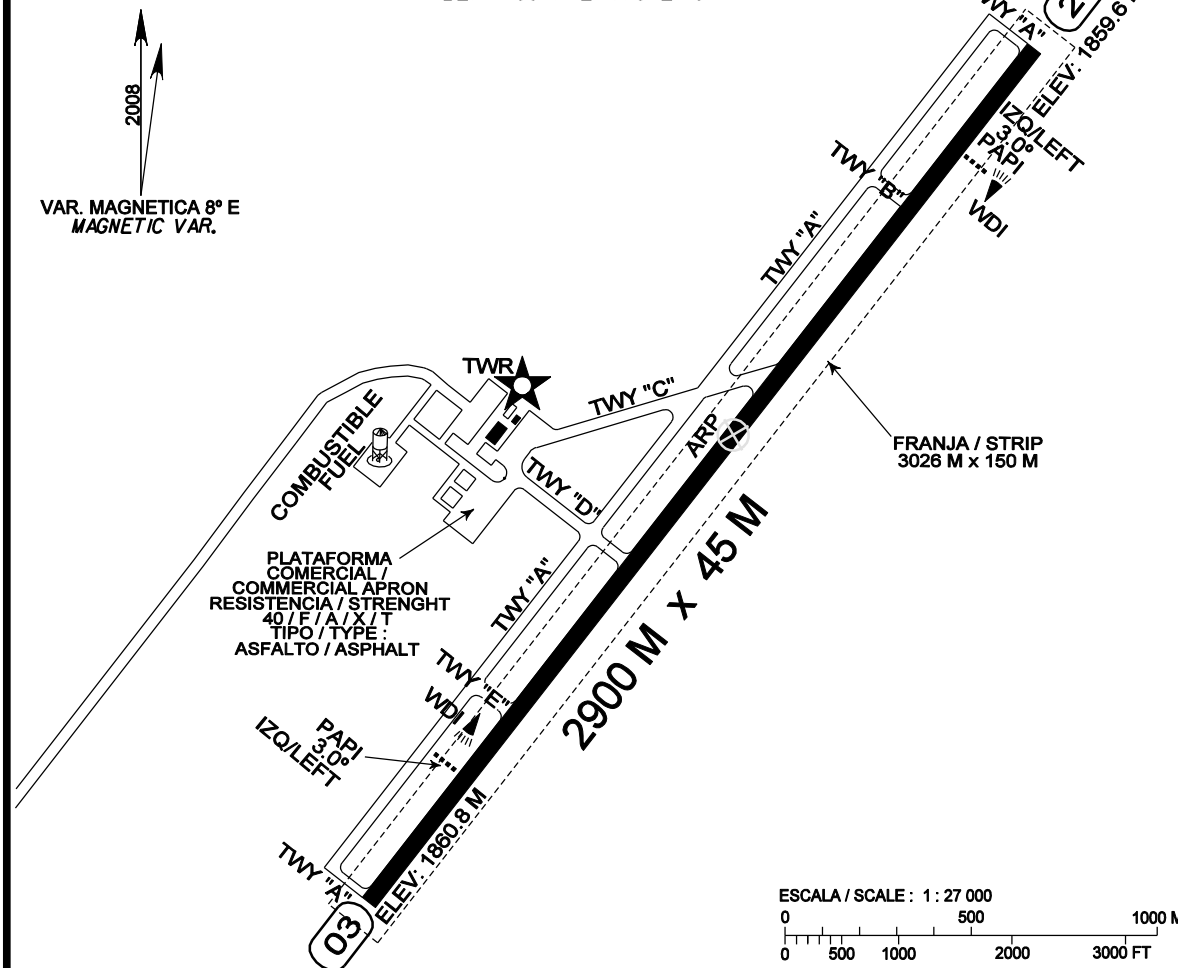
DURANGO

"AEROPUERTO INTERNACIONAL"
"INTERNATIONAL AIRPORT"

RWY	DIRECCION DIRECTION	THR	RESISTENCIA STRENGTH	TIPO / TYPE
03	030°	24°06'53.0444" N 104°32'13.6800" W	36 / F / A / X / T	ASFALTO /
21	210°	24°08'07.3039" N 104°31'10.1004" W		ASPHALT

DURANGO
VOR/DME 112.9
DGO 
24°08'17"N 104°30'59" W

- ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS / ELEVATIONS AND DIMENSIONS IN METERS
- LAS MARCACIONES SON MAGNETICAS / BEARINGS ARE MAGNETIC



TWY	ANCHO / WIDE	RESISTENCIA / STRENGTH	TIPO / TYPE	
TWY A	20 M	38.5 / F / A / X / T	ASFALTO / ASPHALT	
TWY B		38 / F / A / X / T		
TWY C		43 / F / A / X / T		
TWY D		36 / F / A / X / T		
TWY E		40 / F / A / X / T		
MINIMOS METEOROLOGICOS / METEOROLOGICAL MINIMUMS TECHO EN FT Y VISIBILIDAD EN SM Y (M) / CEILING IN FT AND VISIBILITY IN SM				ALTERNO / ALTERNATE
DESPEGUE / TAKE OFF				
EQUIPO / AIRCRAFT				800 - 2 (3200 M)
	DIA Y NOCHE / DAY AND NIGHT			
	RWY 03 / 21			
1 Y 2 MOTORES / 1 AND 2 ENGINES	400 - 1 (1600 M)			
3 O MAS MOTORES / 3 O MORE ENGINES	300 - 1/2 (800 M)			

NOTA / NOTE : - RWY 03 TRANSITO LOCAL A LA DERECHA / RWY 03 LOCAL TRANSIT RIGHT

NOTAS :

- TRABAJOS DE DESYERBE (**EVENTUALES**) EN FRANJAS DE SEGURIDAD DEL AREA DE MOVIMIENTO.
- **PRECAUCION**, CRUCE DE AVES POR LAS TRAYECTORIAS DE LAS PISTAS.