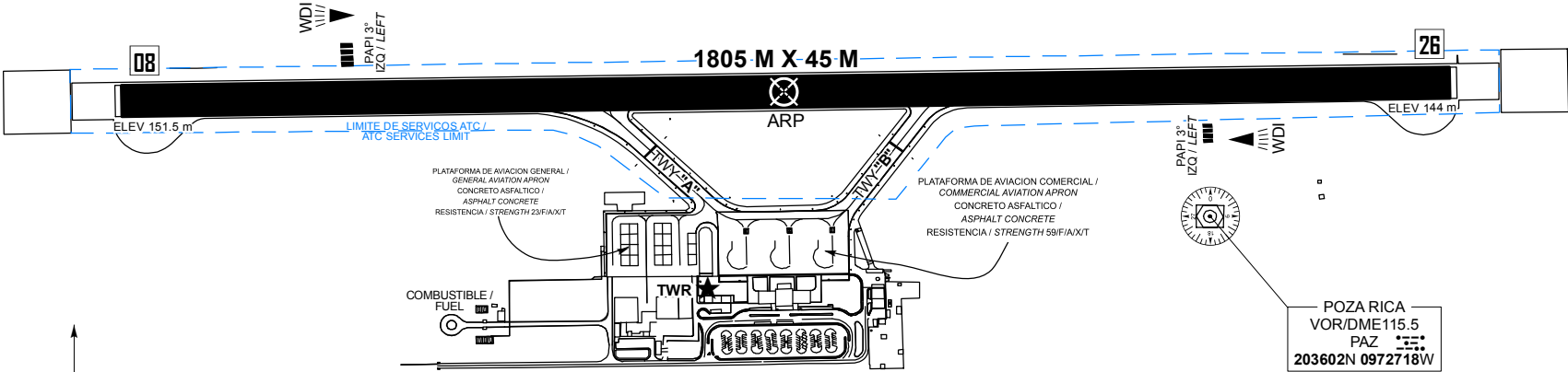


CARACTERISTICAS DE PISTA /  
RWY CHARACTERISTICS

RWY	DIRECCION / DIRECTION	THR	RESISTENCIA / STRENGTH	TIPO / TYPE
08	084.18°	20°36'07.13" N 097°28'08.92" W	66/F/A/X/T	ASFALTO / ASPHALT
26	264.19°	20°36'07.96" N 097°27'07.17" W		

CALLES DE RODAJE, ANCHO, RESISTENCIA  
TAXIWAYS, WIDTH, STRENGTH

TWY	ANCHO / WIDTH	RESISTENCIA / STRENGTH	TIPO / TYPE
A	23 M	56/F/A/X/T	ASFALTO / ASPHALT
B		40/F/A/X/T	



ESCALA / SCALE : 1 : 10000  
0 62.5 125 250 375 M

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

CAMBIOS: ELEV: AD, THR: PCN: RWY LEN

**MINIMOS METEOROLOGICOS / METEOROLOGICAL MINIMUMS**  
**TECHO EN FT Y VISIBILIDAD EN SM / CEILING IN FT AND VISIBILITY IN SM**

EQUIPO / AIRCRAFT	DESPEGUE / TAKE OFF	ALTERNO MINIMOS / ALTERNATE MINIMUMS
	DIA Y NOCHE / DAY AND NIGHT	
	RWY 08/26	
1 Y 2 MOTORES / 1 AND 2 ENGINES	500 - 1 (1600 M)	1000 - 2 (3200 M)
3 O MAS MOTORES / 3 OR MORE ENGINES	500 - 1/2 (800 M)	

**NOTAS / REMARKS:**

TRABAJOS DE DESYERBE (EVENTUALES) EN  
FRANJAS DE SEGURIDAD DEL AREA DE  
MOVIMIENTO

*EVENTUAL TRIMMING WORKS IN SAFETY STRIPS  
OF THE MOVEMENT AREA*

**PRECAUCION:** CRUCE DE AVES POR LAS  
TRAYECTORIAS DE LAS PISTAS

**CAUTION:** FLOCKS EVENTUALLY CROSSING  
RUNWAY TRACKS