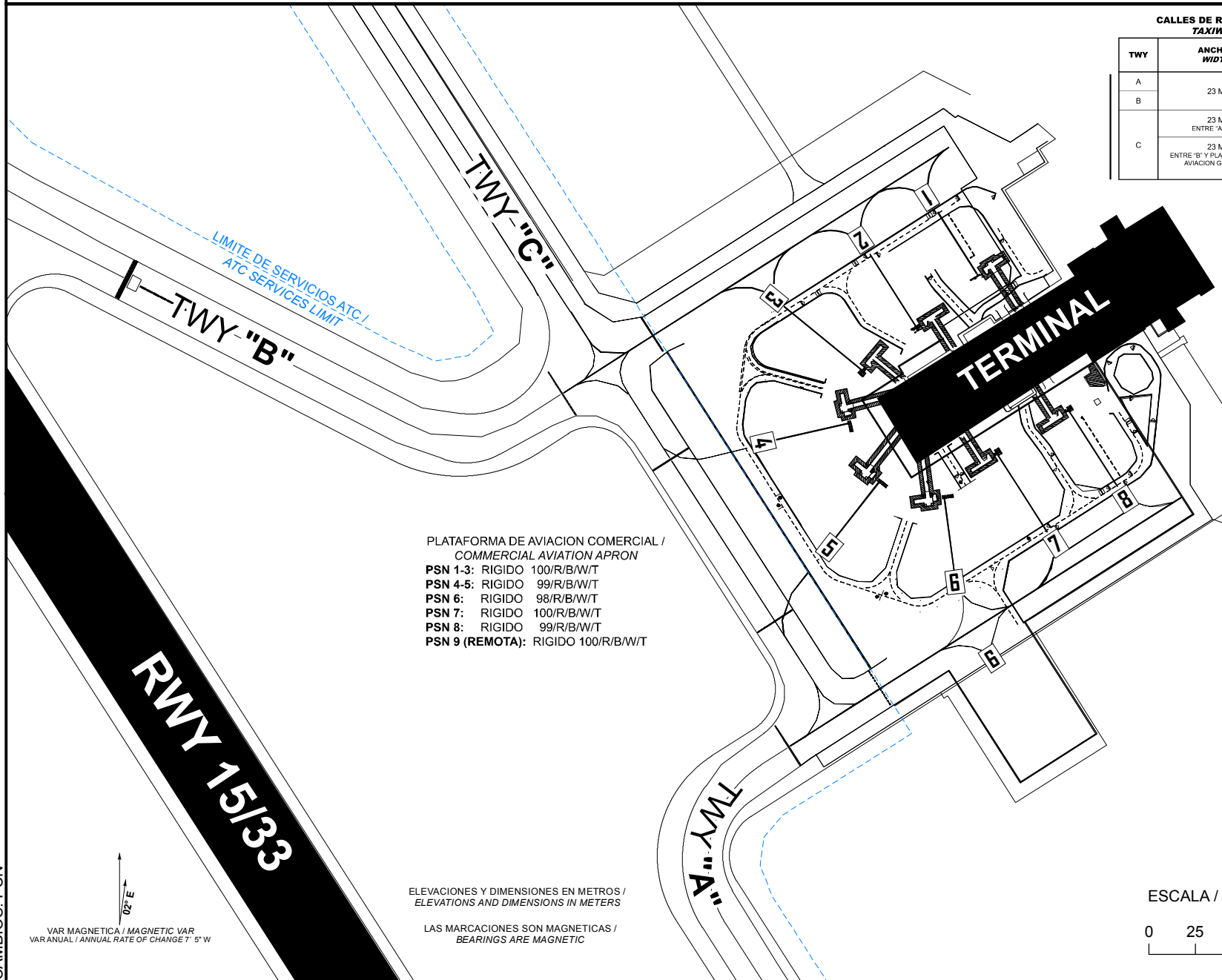


CALLES DE RODAJE, ANCHO, RESISTENCIA /
 TAXIWAYS, WIDTH, STRENGTH

TWY	ANCHO / WIDTH	RESISTENCIA / STRENGTH	TIPO / TYPE
A	23 M	100/R/B/W/T	CONCRETO/ CONCRETE
B			
C	23 M ENTRE "A" - "B"	100/R/B/W/T	CONCRETO/ CONCRETE
	23 M ENTRE "B" Y PLATAFORMA DE AVIACION GENERAL		



PLATAFORMA DE AVIACION COMERCIAL /
 COMMERCIAL AVIATION APRON
 PSN 1-3: RIGIDO 100/R/B/W/T
 PSN 4-5: RIGIDO 99/R/B/W/T
 PSN 6: RIGIDO 98/R/B/W/T
 PSN 7: RIGIDO 100/R/B/W/T
 PSN 8: RIGIDO 99/R/B/W/T
 PSN 9 (REMOTA): RIGIDO 100/R/B/W/T

ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS /
 ELEVATIONS AND DIMENSIONS IN METERS

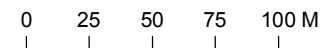
LAS MARCACIONES SON MAGNETICAS /
 BEARINGS ARE MAGNETIC

RWY 15/33



VAR MAGNETICA / MAGNETIC VAR
 VAR ANUAL / ANNUAL RATE OF CHANGE: 5" W

ESCALA / SCALE : 1 : 3000



CAMBIOS: PCN

**COORDENADAS INS DE PUESTOS DE ESTACIONAMIENTO DE AERONAVES AVIACION COMERCIAL /
COORDINATES INS, FOR AIRCRAFT STANDS, COMMERCIAL AVIATION**

PSN	LAT (N)	LONG (W)
1	16° 33' 39.5110"	093° 01' 12.8774"
2	16° 33' 38.5305"	093° 01' 14.016"
3	16° 33' 37.839"	093° 01' 14.930"
4	16° 33' 36.9496"	093° 01' 15.2496"
5	16° 33' 35.964"	093° 01' 14.637"
6	16° 33' 35.724"	093° 01' 13.577"
7	16° 33' 36.511"	093° 01' 12.604"
8	16° 33' 37.237"	093° 01' 11.320"
9	16° 33' 31.207"	093° 01' 11.694"