

PLANO DE ESTACIONAMIENTO Y ATRAQUE DE AERONAVES/
AIRCRAFT PARKING/DOCKING CHART

ELEV AD 1839 M

TWR	118.850
APP	127.5
ATIS	127.15

SAN LUIS POTOSI
AEROPUERTO INTL/
INTL AIRPORT
PONCIANO ARRIAGA

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

TWY	ANCHO / WIDTH	RESISTENCIA / STRENGTH	TIPO / TYPE
A	23 M	75.9/F/B/X/T	ASFALTO / ASPHALT
B		30/F/C/Y/T	

ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS /
ELEVATIONS AND DIMENSIONS IN METERS

LAS MARCACIONES SON MAGNETICAS /
BEARING ARE MAGNETIC

PLATAFORMA DE AVIACION COMERCIAL /
COMMERCIAL AVIATION APRON

55/F/C/X/T ASFALTO / ASPHALT

PSN 1: 82/R/B/W/T

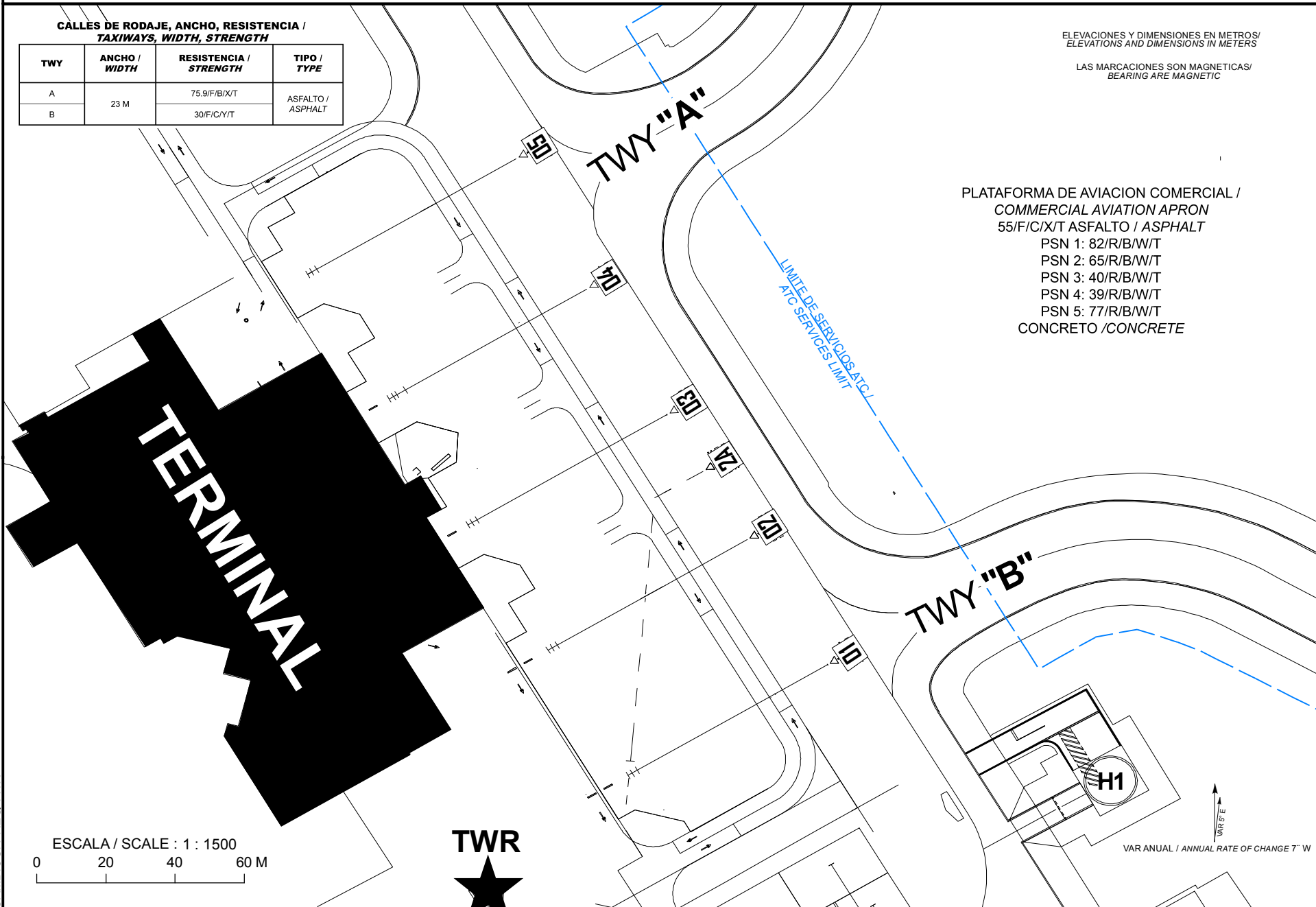
PSN 2: 65/R/B/W/T

PSN 3: 40/R/B/W/T

PSN 4: 39/R/B/W/T

PSN 5: 77/R/B/W/T

CONCRETO / CONCRETE



CAMBIOS: FREQ TWR

ESCALA / SCALE : 1 : 1500



TWR



VAR ANUAL / ANNUAL RATE OF CHANGE ° W

VAR 9° E

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

PSN	LAT (N)	LONG (W)
01	22° 15' 19.44"	100° 56' 08.26"
2A	22° 15' 19.58"	100° 56' 08.24"
02	22° 15' 20.62"	100° 56' 09.03"
03	22° 15' 21.79"	100° 56' 09.78"
04	22° 15' 22.98"	100° 56' 10.50"
05	22° 15' 24.20"	100° 56' 11.12"