

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

ELEV AD 1839 M

TWR 118.9  
APP 127.5  
ATIS 127.15

**SAN LUIS POTOSI**  
AEROPUERTO INTERNACIONAL/  
INTERNATIONAL AIRPORT

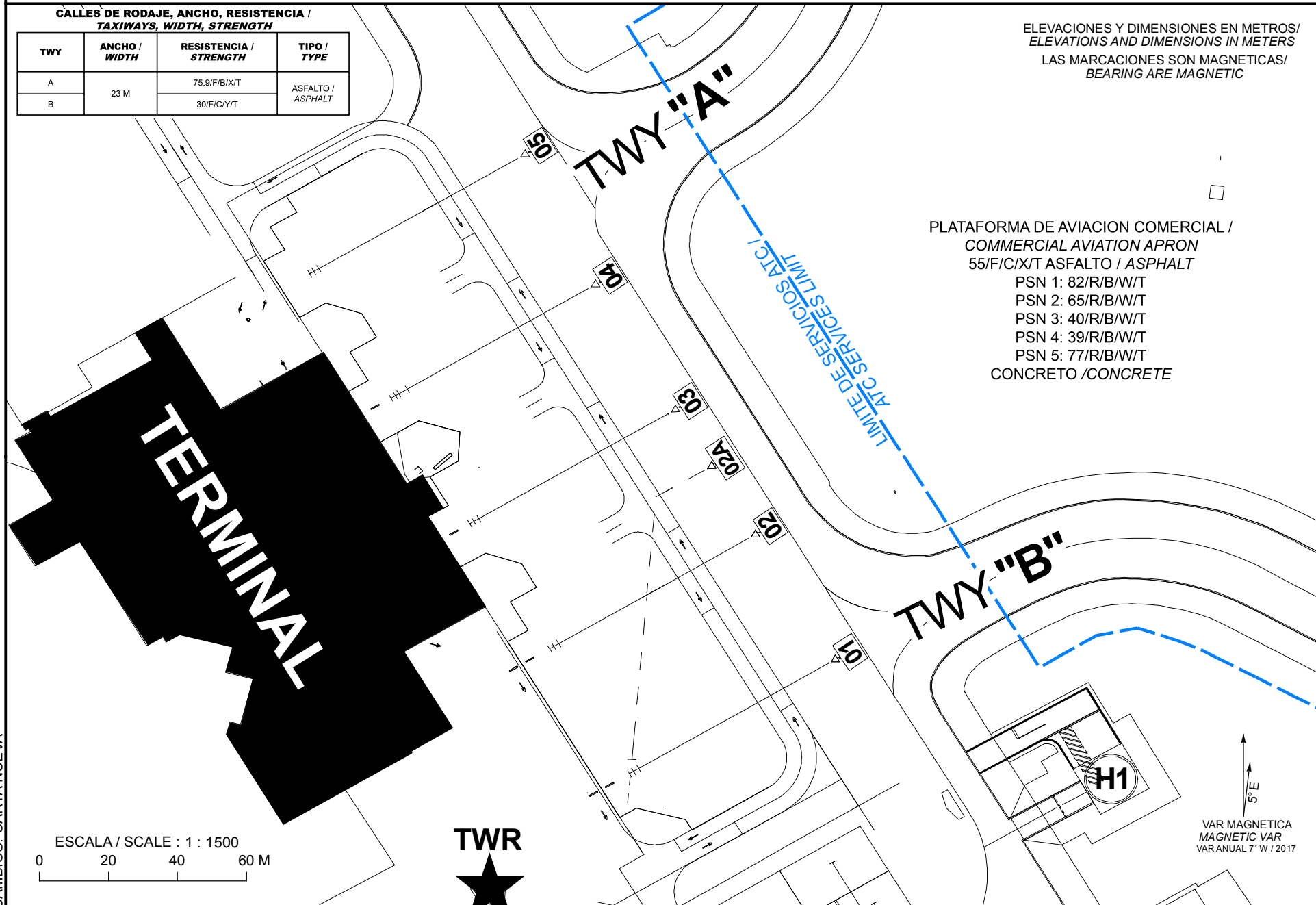
**PONCIANO ARRIAGA**

**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



CMBIOS: CARTA NUEVA

ESCALA / SCALE : 1 : 1500

0 20 40 60 M

**TWR**

VAR MAGNETICA  
MAGNETIC VAR  
VAR ANUAL 7° W / 2017

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

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