

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

ELEV AD 22.5 M

TWR/APP
ATIS
FIS

118.2
127.6
123.9

MEXICALI
AEROPUERTO INTL. /
INTL. AIRPORT

GRAL. RODOLFO SANCHEZ TABOADA

ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS /
ELEVATIONS AND DIMENSIONS IN METERS

LAS MARCACIONES SON MAGNETICAS /
BEARINGS ARE MAGNETIC

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

TWY	ANCHO / WIDTH	RESISTENCIA / STRENGTH	TIPO / TYPE
A	23 M	43/R/B/W/T	CONCRETO / CONCRETE
B		68/R/B/W/T	

PLATAFORMA DE AVIACION COMERCIAL/
COMMERCIAL AVIATION APRON
RESISTENCIA / STRENGTH
PSN 1-5 PCN 45 R/B/W/T
CONCRETO/CONCRETE

PLATAFORMA DE AVIACION GENERAL/
GENERAL AVIATION APRON
RESISTENCIA / STRENGTH
PSN 01-19 PCN 30 F/B/W/T
ASFALTO/ASPHALT

VAR MAGNETICA 13° E
MAGNETIC VAR 13° E

ESCALA / SCALE : 1 : 2500

0 20 40 60 80 100 M

CAMBIOS: PCN; PSN AV GRAL

28-ENE-2021 AMDT AIRAC 01/21

SCT-AFAC-SENEAM

2-7 MMML PDC

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

POSICION/ POSITION	LAT (N)	LONG (W)	AERONAVE MAXIMA/ MAXIMUM AIRCRAFT
1	32° 37' 43.44"	115° 14' 48.96"	A-321
2	32° 37' 44.26"	115° 14' 50.76"	
3A	32° 37' 44.98"	115° 14' 52.31"	ERJ-145
3	32° 37' 45.21"	115° 14' 52.85"	A-321
3B	32° 37' 45.50"	115° 14' 53.44"	SU-100
4	32° 37' 46.62"	115° 14' 56.22"	B-737-800W
5	32° 37' 47.46"	115° 14' 57.69"	B-757-200