

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

ELEV AD 1190 M

TWR 118.9
APP 119.9
VOR/DME 116.7
AFTN - MMCS

CIUDAD JUAREZ
AEROPUERTO INTERNACIONAL/
INTERNATIONAL AIRPORT
ABRAHAM GONZALEZ

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

TWY	ANCHO / WIDTH	RESISTENCIA / STRENGTH	TIPO / TYPE
A	23 M	25/F/A/Y/T	ASFALTO / ASPHALT

ZONA SIN VISIBILIDAD DESDE TORRE, PRECAUCION AL TRANSITAR /
ZONE OUT OF SIGHT FOR TWR, PROCEED CAUTIOUSLY

PLATAFORMA DE AVIACION GENERAL /
GENERAL AVIATION APRON
RESISTENCIA / STRENGTH 41/F/C/X/T
ASFALTO / ASPHALT

PLATAFORMA DE CARGA /
CARGO APRON
RESISTENCIA / STRENGTH 58/F/C/X/T
ASFALTO / ASPHALT

PLATAFORMA DE AVIACION GENERAL / GENERAL AVIATION APRON

LÍMITE DE SERVICIOS ATC /
ATC SERVICES LIMIT

TWY "A"

10° E
VAR MAGNETICA
MAGNETIC VAR

LAS MARCACIONES SON MAGNETICAS /
BEARINGS ARE MAGNETIC

ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS /
ELEVATIONS AND DIMENSIONS IN METERS

ESCALA / SCALE : 1 : 2000

0 20 40 60 80 M

CAMBIO: PCN

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

POSICION/ POSITION	LAT (N)	LONG (W)
21	31° 38' 18.26"	106° 26' 02.99"
22	31° 38' 17.72"	106° 26' 01.37"
23	31° 38' 18.71"	106° 26' 02.79"
24	31° 38' 18.82"	106° 26' 02.91"
25	31° 38' 18.90"	106° 26' 04.90"
26	31° 38' 18.36"	106° 26' 03.28"
27	31° 38' 19.35"	106° 26' 04.69"
28	31° 38' 18.81"	106° 26' 03.08"
29	31° 38' 19.45"	106° 26' 04.82"
30	31° 38' 19.00"	106° 26' 05.19"
31	31° 38' 19.45"	106° 26' 04.98"
32	31° 38' 19.10"	106° 26' 08.52"
33	31° 38' 18.79"	106° 26' 08.98"
34	31° 38' 19.28"	106° 26' 09.05"
35	31° 38' 18.79"	106° 26' 08.81"

**COORDENADAS INS, DE PUESTOS DE ESTACIONAMIENTO DE AERONAVES PLATAFORMA DE CARGA /
COORDINATES INS, FOR AIRCRAFT STANDS, CARGO APRON**

POSICION/ POSITION	LAT (N)	LONG (W)
20	31° 38' 19.84"	106° 25' 59.04"
H	31° 38' 16.43"	106° 25' 54.30"