

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

ELEV AD 232 M

TWR 118.2  
APP 125.42  
FPQ 122.45

AFTN - MMCV

CIUDAD VICTORIA

AEROPUERTO INTL  
INTL AIRPORT

GENERAL PEDRO JOSE MENDEZ

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

TWY	ANCHO / WIDTH	RESISTENCIA / STRENGTH	TIPO / TYPE
A	23 M	76/F/C/X/T	ASFALTO / ASPHALT
B		69/F/C/X/T	
C		79/F/C/X/T	

VAR MAGNETICA  
MAGNETIC VAR

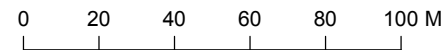
PLATAFORMA DE AVIACION COMERCIAL /  
COMMERCIAL AVIATION APRON  
RESISTENCIA / STRENGTH  
77/F/C/X/T  
CONCRETO ASFALTICO/  
ASPHALT CONCRETE

LIMITE DE SERVICIOS ATC /  
ATC SERVICES LIMIT

ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS/  
ELEVATIONS AND DIMENSIONS IN METERS

LAS MARCACIONES SON MAGNETICAS/  
BEARINGS ARE MAGNETICS

ESCALA / SCALE : 1 : 2000



CAMBIOS: DESIGNADOR DE CARTA

RWY 15/33

PAPI 3°  
IZQ/LEFT

WDI

TWY-C

TWY-A



TWR

TERMINAL

1

2

3

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

<b>PSN</b>	<b>LAT (N)</b>	<b>LONG (W)</b>
<b>1</b>	23° 42' 42.75"	098° 57' 24.77"
<b>2</b>	23° 42' 41.29"	098° 57' 22.93"
<b>3</b>	23° 42' 39.06"	098° 57' 23.03"