

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

ELEV AD 11 M

TWR  
VOR/DME

118.1  
116.4

**MINATITLAN**  
AEROPUERTO INTL /  
INTL AIRPORT  
**VERACRUZ, MEXICO**

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

TWY	ANCHO / WIDTH	RESISTENCIA / STRENGTH	TIPO / TYPE
A	23 M	57/F/A/X/T	PAVIMENTO MIXTO
B		66/R/B/X/T	ASFALTO / ASPHALT
C	15M	66/R/B/W/T	CONCRETO/ CONCRETE

ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS /  
ELEVATIONS AND DIMENSIONS IN METERS

LAS MARCACIONES SON MAGNETICAS /  
BEARINGS ARE MAGNETIC

PLATAFORMA DE AVIACION COMERCIAL /  
COMMERCIAL AVIATION APRON

PSN 1: 61/R/B/W/T  
PSN 2-4: 66/R/B/W/T  
CONCRETO/CONCRETE

PLATAFORMA DE AVIACION GENERAL /  
GENERAL AVIATION APRON  
57/F/A/X/T  
ASFALTO /ASPHALT

**MINATITLAN**  
VOR/DME 116.4  
MTT  
180610N 0943456W

VAR 3° E

LIMITE DE SERVICIOS ATC /  
ATC SERVICES LIMIT

**RWY 01/19**

**TWY "A"**

LIMITE DE SERVICIOS ATC /  
ATC SERVICES LIMIT

**TWY "B"**

**TWY "C"**

TERMINAL AVIACION COMERCIAL  
COMMERCIAL AVIATION

TERMINAL AVIACION GENERAL  
GENERAL AVIATION

TWR

CREI

ESCALA / SCALE : 1 : 2500

0 25 50 75 100 M

CAMBIO: PCN: VAR

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

PSN	LAT (N)	LONG (W)	ELEV (M)	
P01	P01A	18° 06' 11.18"	094° 34' 38.92"	9
	P01B	18° 06' 11.29"	094° 34' 39.27"	9
	P01C	18° 06' 11.71"	094° 34' 40.66"	8.5
P02	P02A	18° 06' 09.61"	094° 34' 39.45"	9
	P02B	18° 06' 09.72"	094° 34' 39.82"	9
	P02C	18° 06' 10.15"	094° 34' 41.19"	9
P03	P03A	18° 06' 08.25"	094° 34' 39.91"	9
	P03B	18° 06' 08.36"	094° 34' 40.28"	9
	P03C	18° 06' 08.79"	094° 34' 41.65"	9
P04	P04A	18° 06' 06.78"	094° 34' 40.41"	9
	P04B	18° 06' 06.89"	094° 34' 40.77"	9
	P04C	18° 06' 07.31"	094° 34' 42.15"	9