

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

ELEV AD 389 M

TWR	118.1
SMC	121.9
FPQ	122.45
ATIS	127.7
PDC	121.65

MONTERREY
AEROPUERTO INTL /
INTL AIRPORT
GRAL MARIANO ESCOBEDO

LAS MARCACIONES SON MAGNETICAS /
BEARINGS ARE MEGNETIC

ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS /
ELEVATIONS AND DIMENSIONS IN METERS

VAR 3 E
VAR ANUAL / ANNUAL RATE OF CHANGE 3 E

LIMITE DE SERVICIOS ATC /
ATC SERVICES LIMIT

RWY 12/30

PCN / PCR
APN VER
2-7 MMY ADC
2-8 MMY ADC

**PLATAFORMA KILO /
KILO APRON**

**PLATAFORMA FOXTROT /
FOXTROT APRON**

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

TWY	ANCHO / WIDTH	RESISTENCIA / STRENGTH	TIPO / TYPE
A1	23 M	73 F/B/X/T	ASFALTO / ASPHALT
A2		71 F/B/X/T	ASFALTO / ASPHALT
B		84 R/B/W/T (RWY 12 - TWY D)	CONCRETO / CONCRETE
		92 F/A/X/T (TWY D - RWY 30)	ASFALTO / ASPHALT
K		63 F/B/X/T	ASFALTO / ASPHALT

TERMINAL TC

ESCALA / SCALE : 1 : 3500

0 40 80 120 M

CAMBIOS: PCR: PSN: DESIGNADOR DE CARTA

COORDENADAS INS, DE PUESTOS DE ESTACIONAMIENTO DE
AERONAVES PLATAFORMA FOXTROT /
COORDINATES INS, FOR AIRCRAFT STANDS, FOXTROT APRON

PSN	LAT (N)	LONG (W)
24A	25° 46' 49.99"	100° 06' 59.03"
24B	25° 46' 50.44"	100° 06' 59.74"
25	25° 46' 49.10"	100° 07' 00.93"
26	25° 46' 48.08"	100° 07' 02.20"
27	25° 46' 48.65"	100° 07' 04.45"
28	25° 46' 49.44"	100° 07' 05.64"
29	25° 46' 50.12"	100° 07' 06.89"
30	25° 46' 50.81"	100° 07' 08.14"
31	25° 46' 50.87"	100° 07' 10.22"
32	25° 46' 55.29"	100° 07' 09.45"
33	25° 46' 56.30"	100° 07' 09.52"
34	25° 46' 53.14"	100° 07' 03.43"
35	25° 46' 53.65"	100° 07' 04.20"
36	25° 46' 54.11"	100° 07' 04.93"

COORDENADAS INS, DE PUESTOS DE ESTACIONAMIENTO DE
AERONAVES PLATAFORMA KILO /
COORDINATES INS, FOR AIRCRAFT STANDS, KILO APRON

PSN	LAT (N)	LONG (W)
K1	25° 46' 53.36"	100° 07' 17.66"
K2	25° 46' 54.59"	100° 07' 19.89"
K2A	25° 46' 54.52"	100° 07' 19.69"
K3	25° 46' 59.94"	100° 07' 16.18"
K3A	25° 47' 00.17"	100° 07' 16.30"
K4	25° 46' 55.99"	100° 07' 22.45"
K4A	25° 46' 55.52"	100° 07' 21.52"
K4B	25° 46' 56.53"	100° 07' 23.35"
K5	25° 47' 00.66"	100° 07' 17.49"
K7	25° 47' 01.37"	100° 07' 18.79"
K7A	25° 47' 01.12"	100° 07' 18.02"
K9	25° 47' 02.09"	100° 07' 20.09"
K9A	25° 47' 02.05"	100° 07' 19.72"