

PLANO DE ESTACIONAMIENTO Y ATRAQUE DE AERONAVES/
AIRCRAFT PARKING/DOCKING CHART
ELEV AD 1361 M

TWR 118.4
APP 121.0

CHIHUAHUA
AEROPUERTO INTL /
INTL AIRPORT

GRAL. DIV. P.A. ROBERTO FIERRO VILLALOBOS

VAR MAGNETICA
MAGNETIC VAR
8° E

PLATAFORMA DE CARGA /
CARGO APRON
RESISTENCIA / STRENGTH
62/F/B/X/T ASFALTO / ASPHALT

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

TWY	ANCHO / WIDTH	RESISTENCIA / STRENGTH	TIPO / TYPE
A	18 M	RWY 05 – TWY "C" 68/F/C/X/T	ASFALTO / ASPHALT
	23 M	TWY "C" – CARGO APRON 68/F/C/X/T	
		RWY 18L – RWY 18R 23/F/C/X/T	

LAS MARCACIONES SON MAGNETICAS /
BEARINGS ARE MAGNETIC

ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS /
ELEVATIONS AND DIMENSIONS IN METERS

ESCALA / SCALE : 1 : 1700
0 15 30 45 60 M

PLATAFORMA DE AVIACION GENERAL NORTE /
NORTH GENERAL AVIATION APRON
RESISTENCIA / STRENGTH
34/F/D/X/T ASFALTO / ASPHALT

RWY 18R/36L

CAMBIOS: PCN

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

POSICION/ POSITION	LAT (N)	LONG (W)
40	28° 42' 23.75"	105° 58' 03.42"
41	28° 42' 24.33"	105° 58' 03.29"
42	28° 42' 24.90"	105° 58' 03.17"
43	28° 42' 25.48"	105° 58' 03.04"
44	28° 42' 27.70"	105° 58' 03.97"
45	28° 42' 27.80"	105° 58' 04.58"

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

POSICION/ POSITION	LAT (N)	LONG (W)
F01	28° 42' 31.18"	105° 57' 59.97"