

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

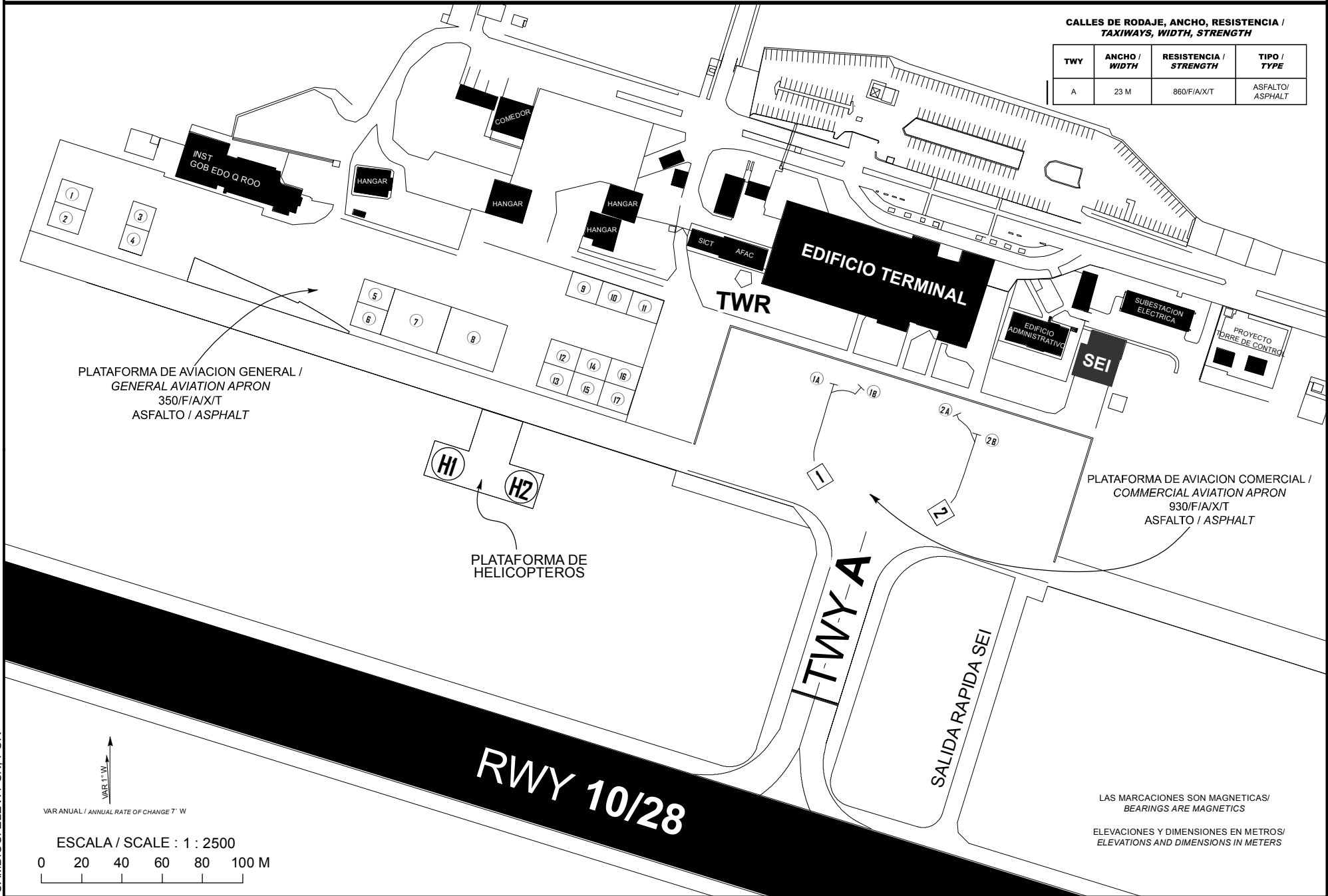
ELEV AD 12 M

TWR 118.8
AFTN - MMCM

CHETUMAL
AEROPUERTO INTL
INTL AIRPORT

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

TWY	ANCHO / WIDTH	RESISTENCIA / STRENGTH	TIPO / TYPE
A	23 M	860/F/A/X/T	ASFALTO/ ASPHALT



PLATAFORMA DE AVIACION COMERCIAL /
COMMERCIAL AVIATION APRON
930/F/A/X/T
ASFALTO / ASPHALT

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

PLATAFORMA DE
HELICOPTEROS

TWY A

SALIDA RAPIDA SEI

RWY 10/28

LAS MARCACIONES SON MAGNETICAS/
BEARINGS ARE MAGNETICS
ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS/
ELEVATIONS AND DIMENSIONS IN METERS

ESCALA / SCALE : 1 : 2500
0 20 40 60 80 100 M

CAMBIOS: ELEV: PSN: PCR

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

PSN	LAT (N)	LONG (W)
1 (A)	18° 30' 21.81"	088° 19' 28.88"
1 (B)	18° 30' 21.76"	088° 19' 28.44"
2 (A)	18° 30' 21.32"	088° 19' 26.90"
2 (B)	18° 30' 21.01"	088° 19' 26.58"

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

PSN	LAT (N)	LONG (W)
1	18° 30' 25.24"	088° 19' 41.14"
2	18° 30' 24.69"	088° 19' 41.33"
3	18° 30' 24.75"	088° 19' 39.81"
4	18° 30' 24.30"	088° 19' 39.96"
5	18° 30' 23.37"	088° 19' 36.40"
6	18° 30' 23.02"	088° 19' 36.52"
7	18° 30' 22.96"	088° 19' 35.73"
8	18° 30' 22.65"	088° 19' 34.77"
9	18° 30' 23.39"	088° 19' 32.90"
10	18° 30' 23.24"	088° 19' 32.42"
11	18° 30' 23.09"	088° 19' 31.94"
12	18° 30' 22.37"	088° 19' 33.26"
13	18° 30' 22.02"	088° 19' 33.38"
14	18° 30' 22.21"	088° 19' 32.78"
15	18° 30' 21.86"	088° 19' 32.90"
16	18° 30' 22.06"	088° 19' 32.30"
17	18° 30' 21.71"	088° 19' 32.42"

COORDENADAS HELIPUERTOS / HELIPORT COORDINATES

PSN	LAT (N)	LONG (W)
1	18° 30' 20.68"	088° 19' 35.15"
2	18° 30' 20.30"	088° 19' 33.95"