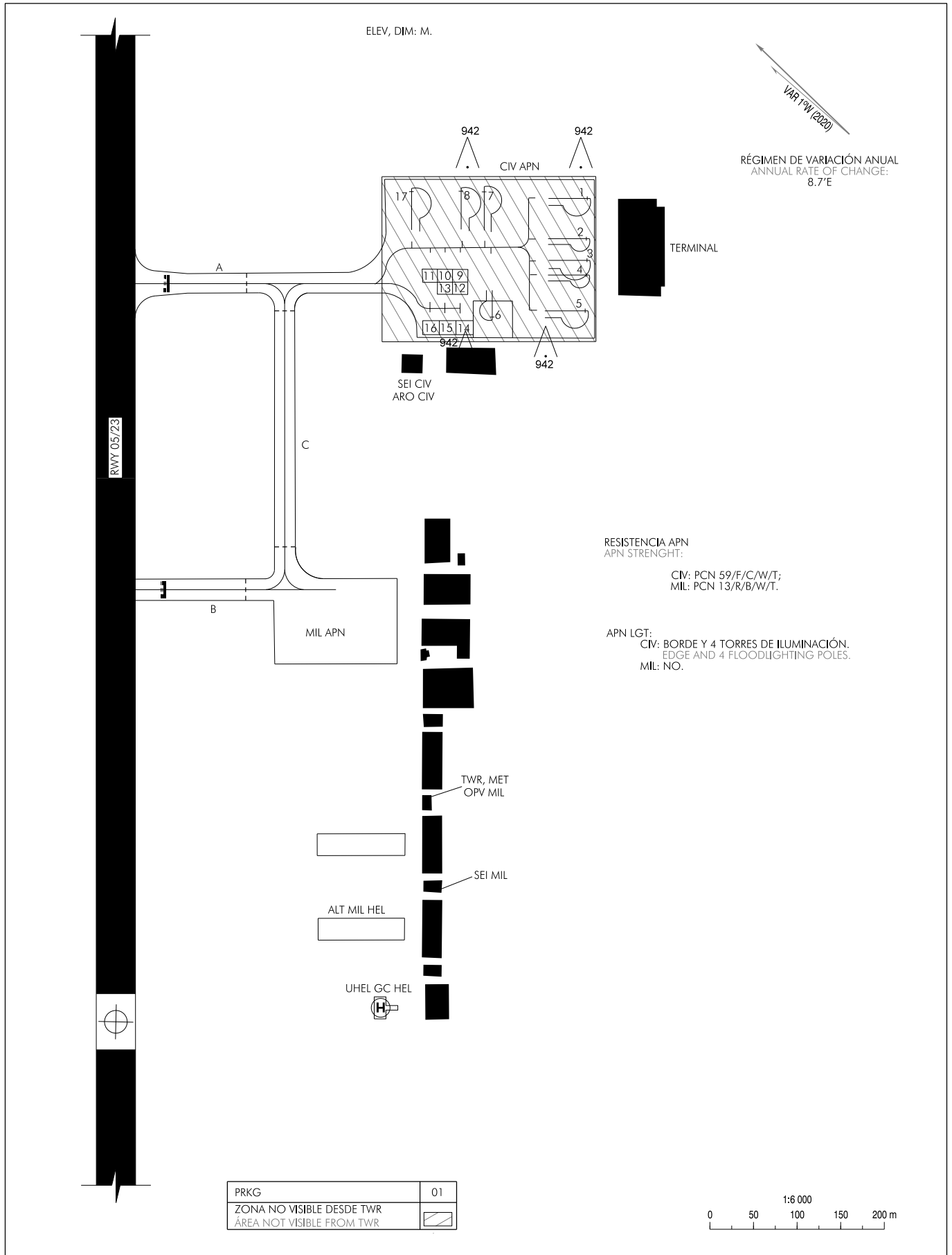


PLANO DE ESTACIONAMIENTO
Y ATRAQUE DE AERONAVES-OACI

ELEV
APN CIV: 911
APN MIL: 913

TWR 122.105 C
GMC 122.105 C

LEÓN



CAMBIOS: ELIMINACIÓN MIL HEL.
CHANGES: MIL HEL REMOVAL.

CARACTERÍSTICAS DE LOS PUESTOS DE ESTACIONAMIENTO
 AIRCRAFT STANDS CHARACTERISTICS

PRKG	RAMPA RAMP	COORD	SALIDA EXIT	MAX ACFT	APROAR NOSE TO	OBSERVACIONES REMARKS
1	–	423528.00N 0053836.17W	–	B738	SE	–
2	–	423526.95N 0053837.62W	–	F50	SE	INCOMP. 3
3	–	423526.35N 0053838.42W	–	B738	SE	INCOMP. 2, 4
4	–	423526.01N 0053838.91W	–	F50	SE	INCOMP. 3
5	–	423525.02N 0053840.13W	–	F100	SE	–
6	–	423527.31N 0053843.84W	–	F50	SW	–
7	–	423530.82N 0053839.47W	–	F100	NE	INCOMP. 8
8	–	423531.43N 0053840.27W	–	B738	NE	INCOMP. 7
9	–	423529.20N 0053843.44W	–	–	SE	AVIACIÓN GENERAL // GENERAL AVIATION
10	–	423529.61N 0053843.98W	–	–	SE	AVIACIÓN GENERAL // GENERAL AVIATION
11	–	423530.00N 0053844.50W	–	–	SE	AVIACIÓN GENERAL // GENERAL AVIATION
12	–	423529.02N 0053843.69W	–	–	SE	AVIACIÓN GENERAL // GENERAL AVIATION
13	–	423529.42N 0053844.22W	–	–	SE	AVIACIÓN GENERAL // GENERAL AVIATION
14	–	423527.84N 0053845.32W	–	–	SW	AVIACIÓN GENERAL // GENERAL AVIATION
15	–	423528.23N 0053845.85W	–	–	SW	AVIACIÓN GENERAL // GENERAL AVIATION
16	–	423528.63N 0053846.38W	–	–	SW	AVIACIÓN GENERAL // GENERAL AVIATION
17	–	423532.76N 0053842.05W	–	–	SE	DESHIELO // DE-ICING