

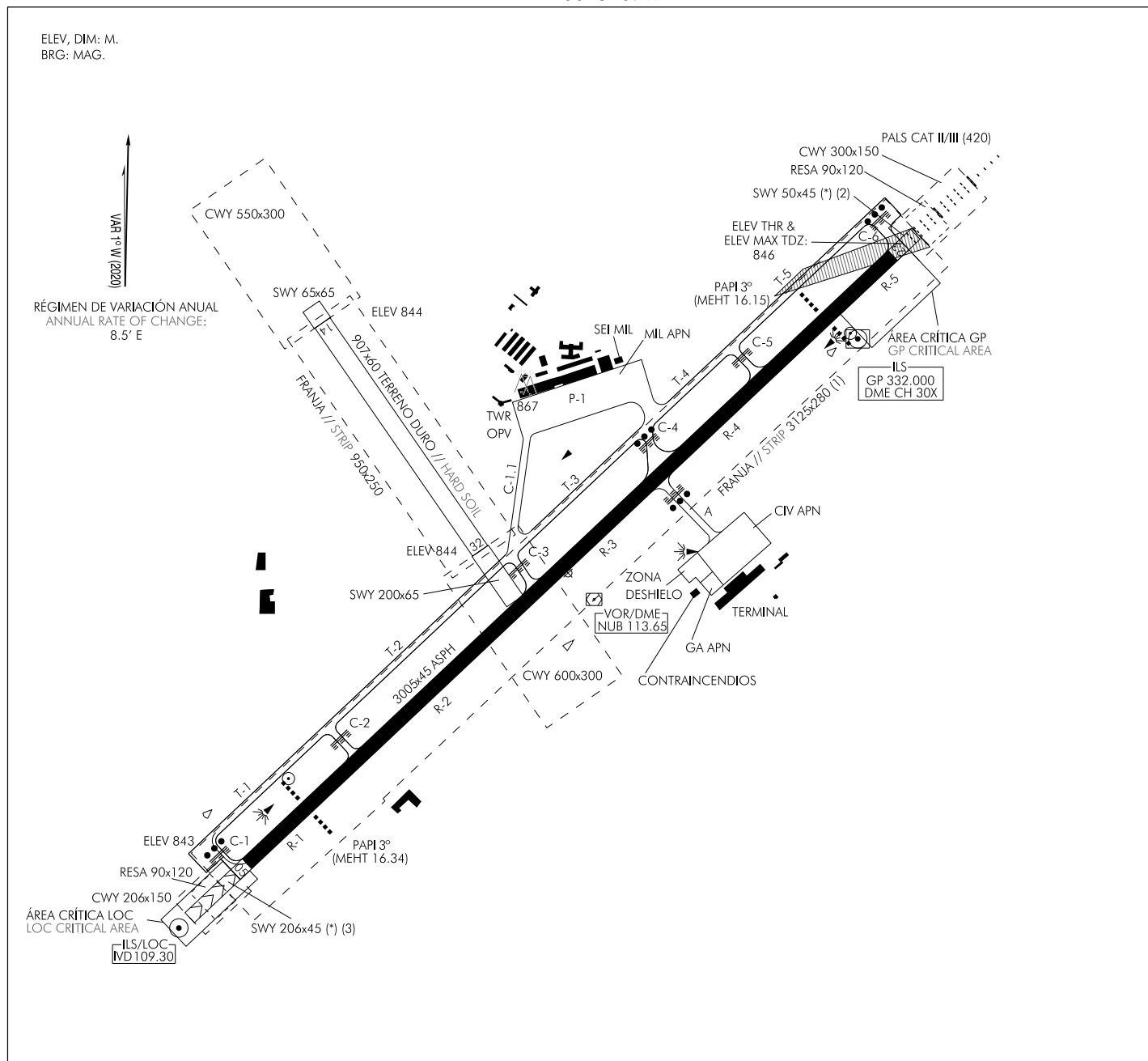
PLANO DE AERÓDROMO-OACI

414222N
0045107W

ELEV 846

TWR 122.205 C

VALLADOLID/Villanubla



RWY	DIRECCIÓN DIRECTION	THR	RESISTENCIA STRENGTH
05	046°	414149.27N 0045153.12W	RWY: 05/23: PCN 100/F/A/W/T. 14/32: 10000 kg SIWL 6.0 kg/cm²
23	226°	414257.56N 0045020.42W	TWY CIV: PCN 72/R/C/W/T. MIL: 30000 kg SIWL.
14 (*)	145°	414247.94N 0045142.52W	APN CIV: PCN 72/R/C/W/T. MIL: 20000 kg SIWL.
32 (*)	325°	414224.14N 0045119.50W	

(*) USO EXCLUSIVO MIL // MIL USE ONLY.

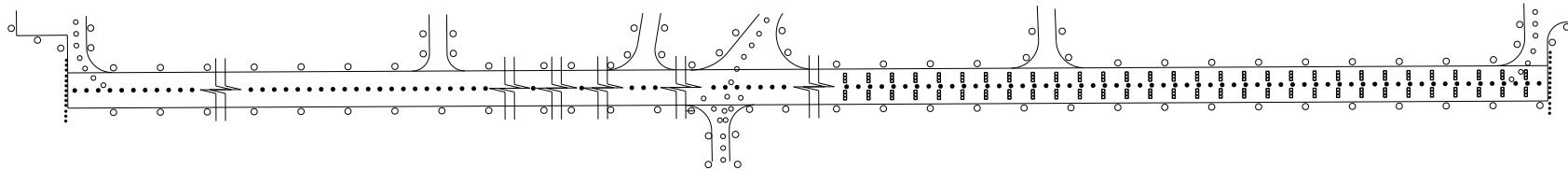
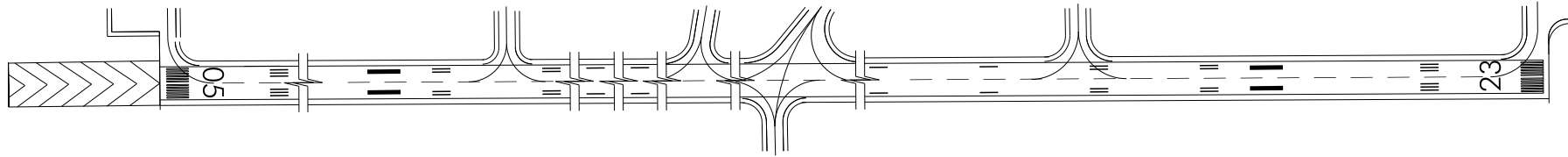
WID TWY: 23 EXC A: 22.54.

TWY SFC: CONC, EXC T4, T5, C6: ASPH.

- (1) PRIMEROS 579 FM RWY 05 MARGEN DERECHO: FRANJA 290.
- (2) CONC ASFÁLTICO.
- (3) CONC HIDRÁULICO.

- (1) FIRST 579 FM RWY 05 RIGHT SIDE: STRIP 290.
- (2) ASPHALTIC CONC.
- (3) HYDRAULIC CONC.

CAMBIOS: FRECUENCIA DE TWR.
CHANGES: TWR FREQUENCY.



CAMBIOS: NUEVO FORMATO, ELIMINACIÓN DE LUCES DE IDENTIFICACIÓN DE THR. //
CHANGES: NEW FORMAT, SUPPRESSION OF THR IDENTIFICATION LIGHTS.

CLAVE // LEGEND	
ÁREA ANTERIOR AL UMBRAL // PRE-TRESHOLD AREA	

ESCALA // SCALE 1:9 000
0 100 200 m