

ANEXO III: MAPA DEL AEROPUERTO

PLANO DE AERÓDROMO-OACI

38°16'56"N
000°33'29"W

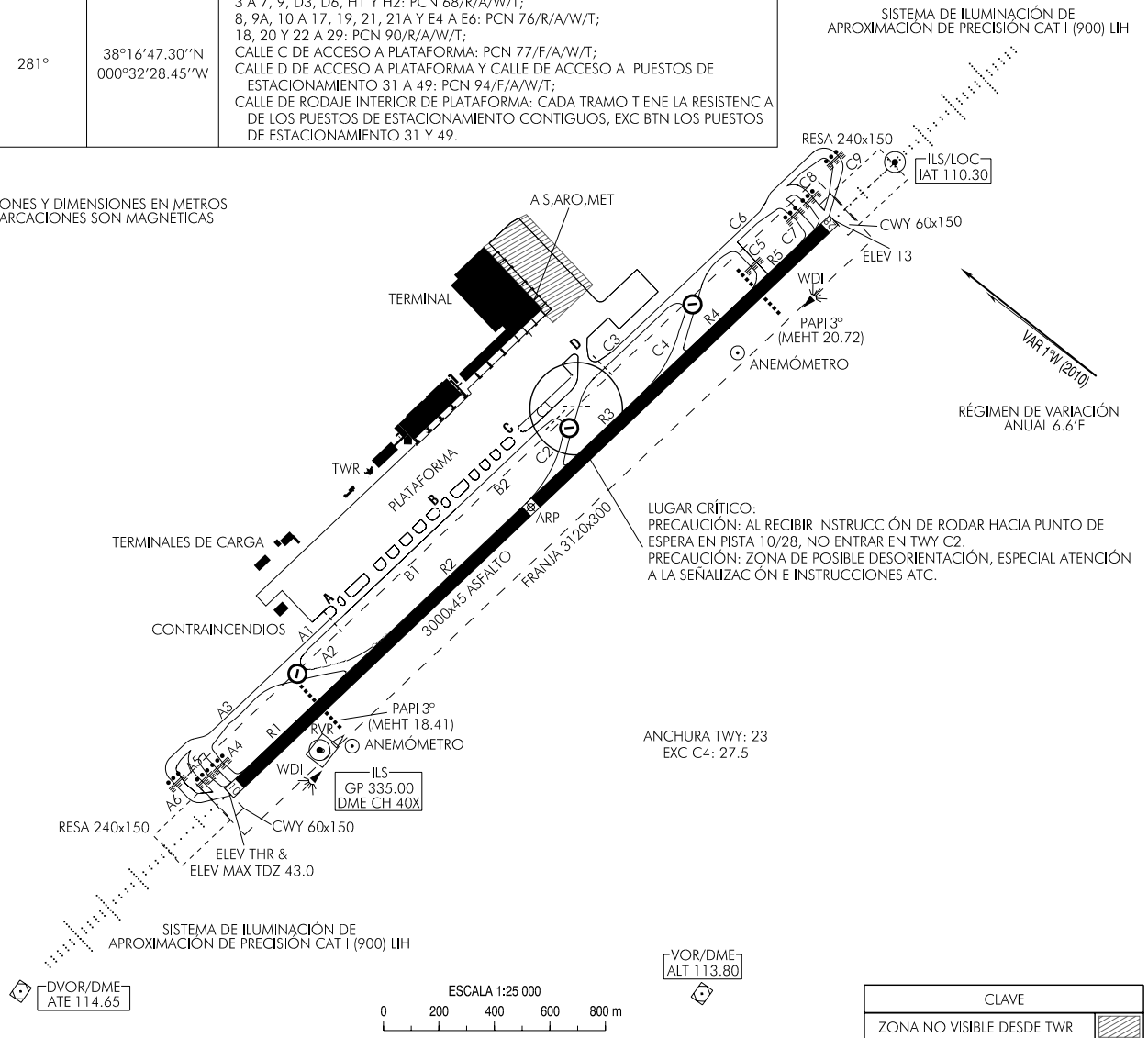
ELEV 43

TWR 118.150
GMC 130.650

ALICANTE - Elche

RWY	DIRECCIÓN	THR	RESISTENCIA
10	101°	38°17'04.27"N 000°34'29.99"W	RWY: PCN 94/F/A/W/T PCN 79/F/A/W/T PCN 57/F/A/W/T TWY: PCN 98/F/A/W/T. EXC: A2, C2: PCN 113/F/A/W/T; A4, A6: PCN 85/R/A/W/T; A5, C5: PCN 76/R/A/W/T; C4: PCN 149/F/A/W/T, PCN 87/F/A/W/T; C6, C8, C9: PCN 44/F/A/W/T; C7: PCN 97/F/A/W/T.
28	281°	38°16'47.30"N 000°32'28.45"W	PLATAFORMA: PUESTOS DE ESTACIONAMIENTO: 1 A 2, 31 A 49, D1, D2, D4, D5, E1 A E3 Y CALLES A Y B DE ACCESO A PLATAFORMA: PCN 101/R/A/W/T; 3 A 7, 9, D3, D6, H1 Y H2: PCN 68/R/A/W/T; 8, 9A, 10 A 17, 19, 21, 21A Y E4 A E6: PCN 76/R/A/W/T; 18, 20 Y 22 A 29: PCN 90/R/A/W/T; CALLE C DE ACCESO A PLATAFORMA: PCN 77/F/A/W/T; CALLE D DE ACCESO A PLATAFORMA Y CALLE DE ACCESO A PUESTOS DE ESTACIONAMIENTO 31 A 49: PCN 94/F/A/W/T; CALLE DE RODAJE INTERIOR DE PLATAFORMA: CADA TRAMO TIENE LA RESISTENCIA DE LOS PUESTOS DE ESTACIONAMIENTO CONTIGUOS, EXC BTN LOS PUESTOS DE ESTACIONAMIENTO 31 Y 49.

ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS
LAS MARCACIONES SON MAGNETICAS



CAMBIOS: RESISTENCIA PLATAFORMA.

