

PLANO DE HELIPUERTO-OACI

39° 37'28"N  
000° 28'20"W

ELEV 127

TWR 126.750

VALENCIA/Bétera

RWY	DIRECCIÓN DIRECTION	THR	RESISTENCIA STRENGTH
09	091°	39°37'28.17"N 000°28'27.20"W	CAT A
27	271°	39°37'27.94"N 000°28'15.67"W	

ELEV, DIM: M  
BRG: MAG.

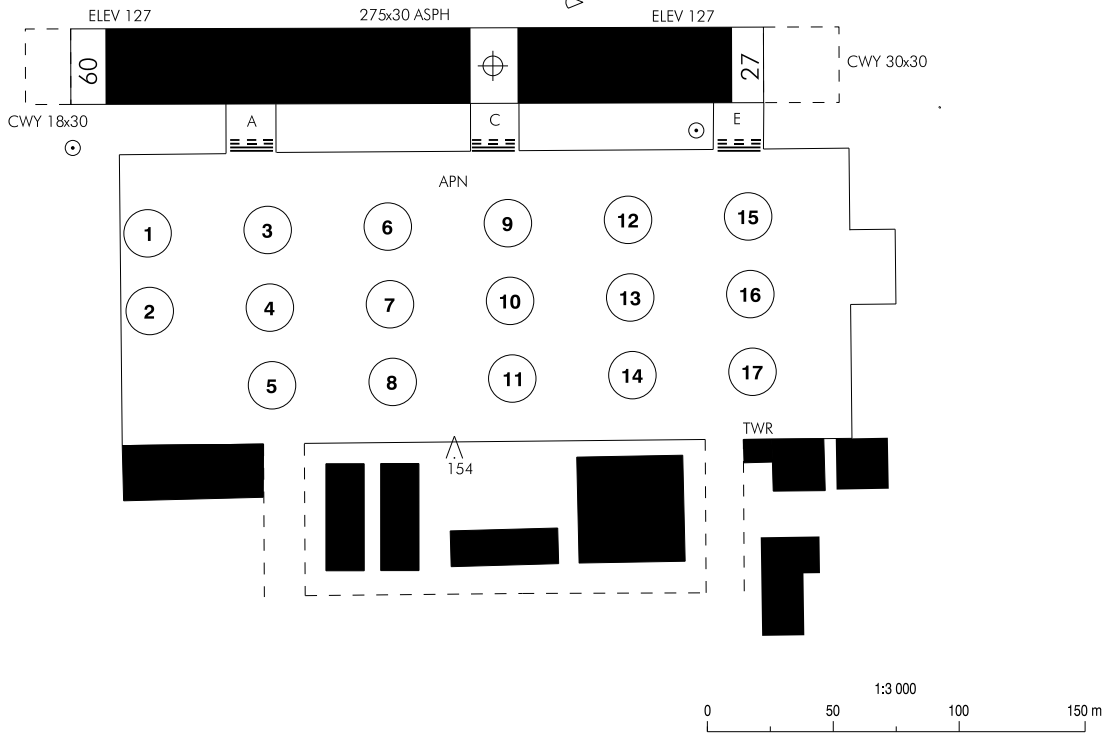


RÉGIMEN DE VARIACIÓN ANUAL  
ANNUAL RATE OF CHANGE:  
7.5'E

TWY WID: 20  
APN LGT: BORDE // EDGE.



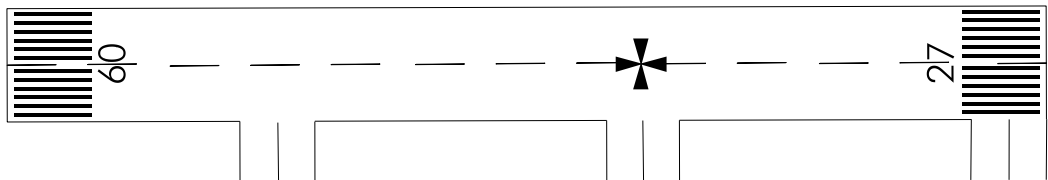
NDB-  
EBT 362



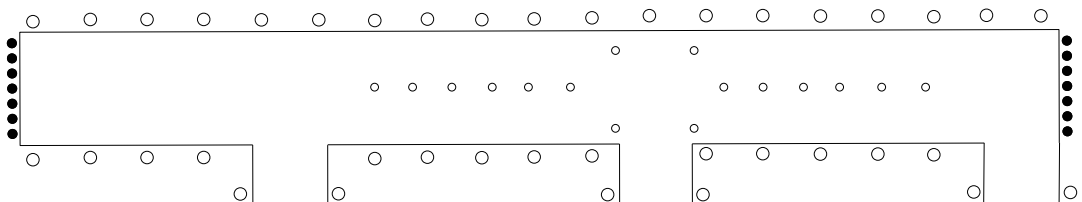
CAMBIOS: DECLINACIÓN MAGNÉTICA, RÉGIMEN DE VARIACIÓN ANUAL, RUMBO DE PISTA.  
CHANGES: MAGNETIC VARIATION, ANNUAL RATE OF CHANGE, RUNWAY HEADING.



SGL FATO & TWY



LGT FATO & TWY



CARACTERÍSTICAS DE LOS PUESTOS DE ESTACIONAMIENTO  
HELICOPTERS STANDS CHARACTERISTICS

TLOF	COORDENADAS COORDINATES	OBSERVACIONES REMARKS
1	39°37'26"N 000°28'26"W	-
2	39°37'25"N 000°28'26"W	-
3	39°37'26"N 000°28'24"W	-
4	39°37'25"N 000°28'24"W	-
5	39°37'24"N 000°28'24"W	-
6	39°37'26"N 000°28'22"W	-
7	39°37'25"N 000°28'22"W	-
8	39°37'24"N 000°28'22"W	VIP
9	39°37'26"N 000°28'20"W	-
10	39°37'25"N 000°28'20"W	-
11	39°37'24"N 000°28'20"W	VIP
12	39°37'26"N 000°28'18"W	-
13	39°37'25"N 000°28'18"W	-
14	39°37'24"N 000°28'18"W	-
15	39°37'26"N 000°28'16"W	PRUEBAS // TEST
16	39°37'25"N 000°28'16"W	PRUEBAS // TEST
17	39°37'24"N 000°28'16"W	PROHIBIDO // FORBIDDEN