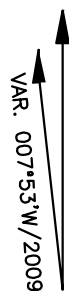


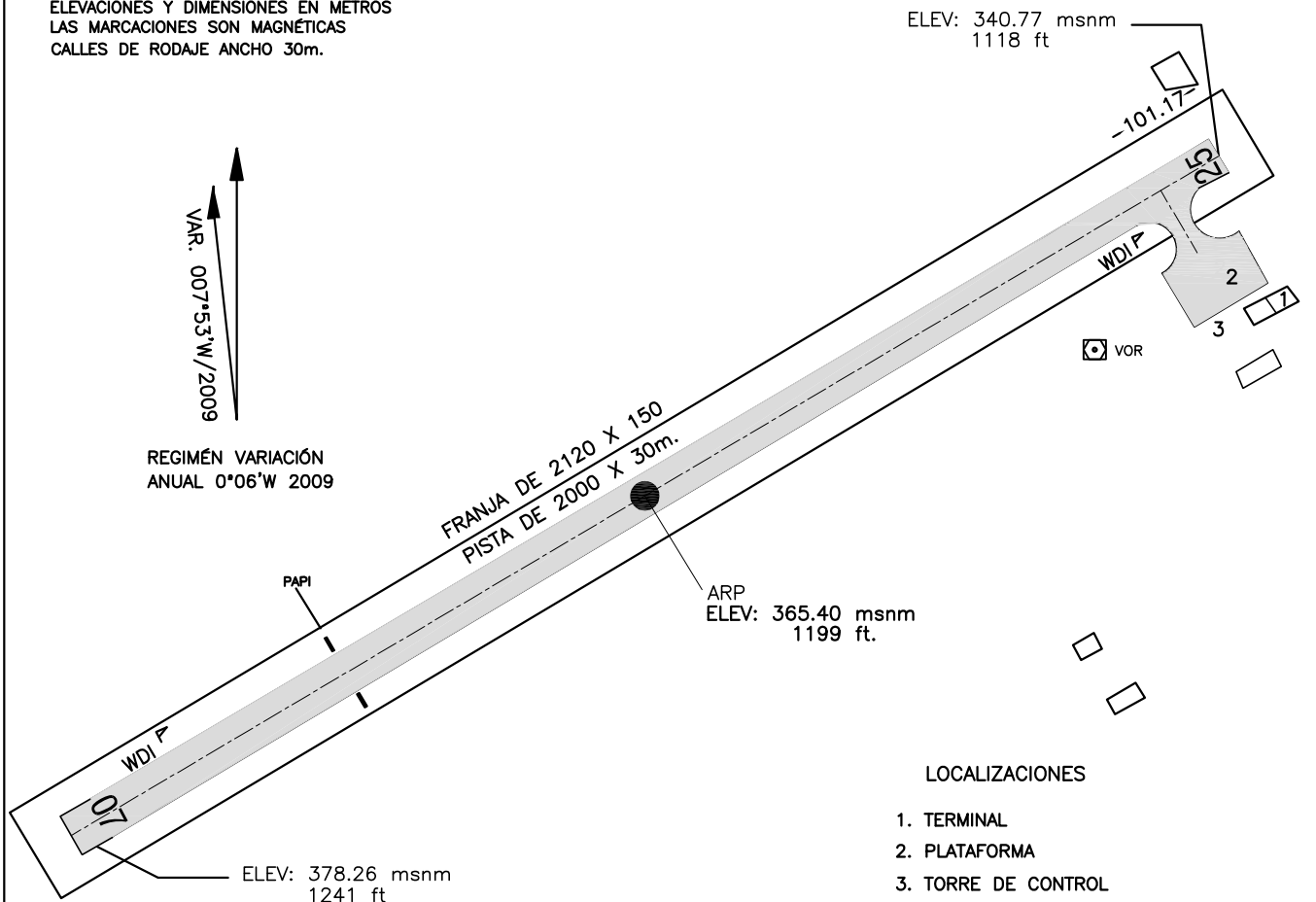
PLANO DE AERÓDROMO – OACI ARP 06°27'03.62"N ELEV 378.26m. TWR 118.4 TAME/GUSTAVO VARGAS
71°45'36.18"W 1241ft.

RWY	DIRECCION MAG.	THR	RESISTENCIA
07	067	06°26'46.99"N 071°46'04.01"W	33.112 KGS
25	247	06°27'20.58"N 071°45'07.64"W	

COORDENADAS EN WGS-84
ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS
LAS MARCACIONES SON MAGNÉTICAS
CALLES DE RODAJE ANCHO 30m.

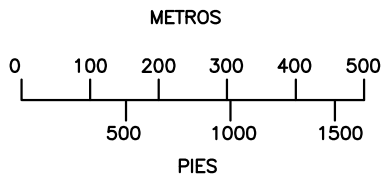


REGIMÉN VARIACIÓN ANUAL 0°06'W 2009



LOCALIZACIONES

1. TERMINAL
2. PLATAFORMA
3. TORRE DE CONTROL



CLAVE	
PUNTO DE VERIFICACIÓN VOR Y FRECUENCIA	VOR
LÍMITE DELSERVICIO ATC	NIL