

PLANO DE AERÓDROMO - OACI

25° 44' 14 " S

ELEV 279.25 m

054° 28' 24" W

GUND 5 m

TWR/CPPL	120.70
CAUX	118.30

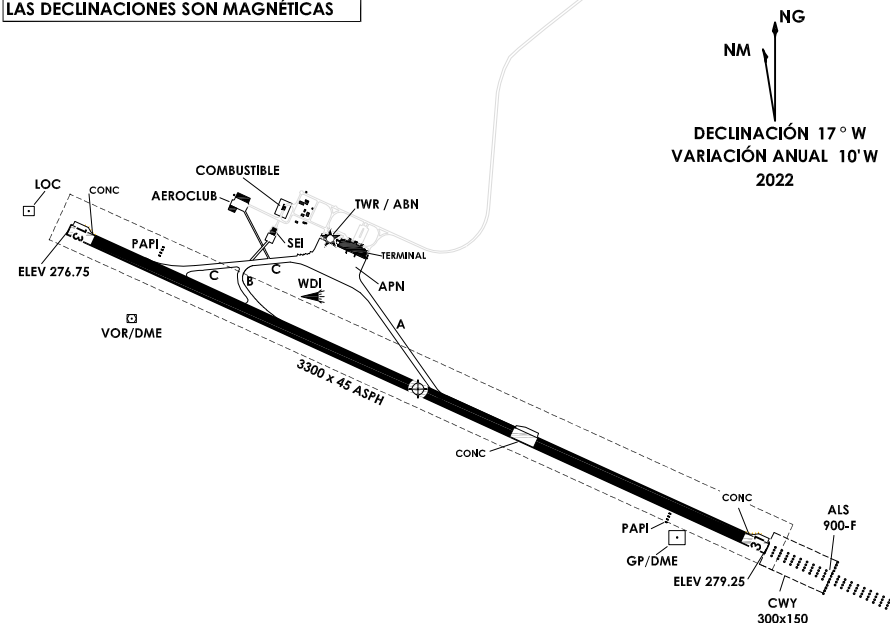
CAUX	118.30
------	--------

CATARATAS DEL IGUAZÚ /

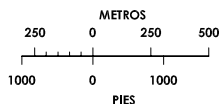
My. D. CARLOS E. KRAUSE

SARI

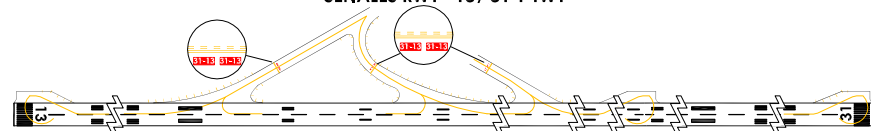
ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS
LAS DECLINACIONES SON MAGNÉTICAS



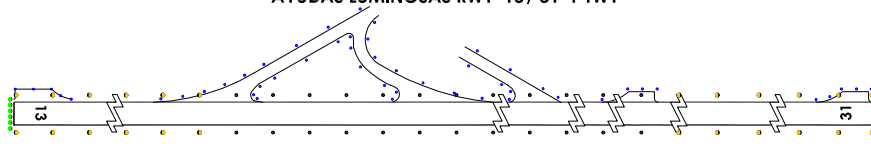
RWY	DIRECCION	RESISTENCIA Y TIPO DE SUPERFICIE
13	131°	PCN 69/F/B/W/T
31	311°	
APN		PCN 57/R/B/W/U
TWY A-C		PCN 69/F/B/W/T
TWY B		PCN 52/F/B/W/T



SEÑALES RWY 13/ 31 Y TWY



AYUDAS LUMINOSAS RWY 13/ 31 Y TWY



11 AGOSTO 2022

DISEÑO DIRECCIÓN DE AERÓDROMOS - DGIYSA

DIRECCIÓN REGULACIÓN NORMAS Y PROCEDIMIENTOS - DNINA