

# PLANO DE OBSTÁCULOS DE AERÓDROMO TIPO B

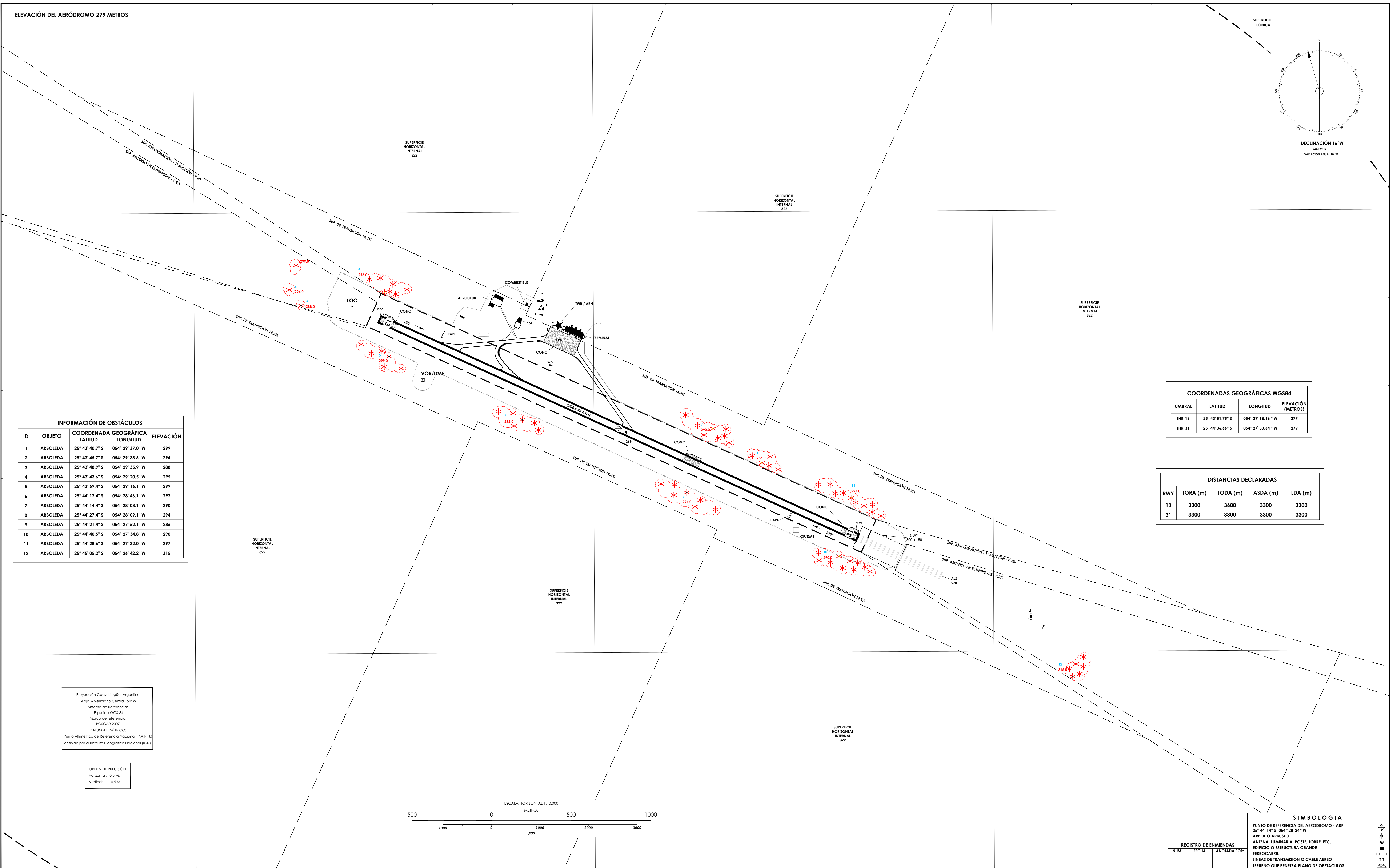
ARGENTINA / CATARATAS DEL IGUAZU / MAYOR D. C. E. KRAUSE  
SARI/

DIMENSIONES Y ELEVACIONES EN METROS

54° 30' 0" W

54° 28' 30" W

54° 27' 0" W



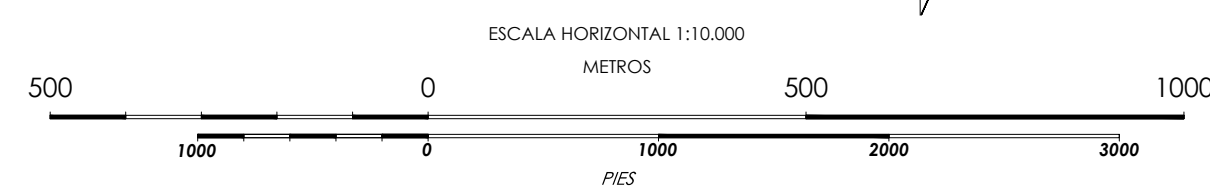
INFORMACIÓN DE OBSTÁCULOS				
ID	OBJETO	COORDENADA GEOGRÁFICA LATITUD	COORDENADA GEOGRÁFICA LONGITUD	ELEVACIÓN
1	ARBOLEDA	25° 43' 40.7" S	054° 29' 37.0" W	299
2	ARBOLEDA	25° 43' 45.7" S	054° 29' 38.6" W	294
3	ARBOLEDA	25° 43' 48.9" S	054° 29' 35.9" W	288
4	ARBOLEDA	25° 43' 43.6" S	054° 29' 20.5" W	295
5	ARBOLEDA	25° 43' 59.4" S	054° 29' 16.1" W	299
6	ARBOLEDA	25° 44' 12.4" S	054° 28' 46.1" W	292
7	ARBOLEDA	25° 44' 14.4" S	054° 28' 03.1" W	290
8	ARBOLEDA	25° 44' 27.4" S	054° 28' 09.1" W	294
9	ARBOLEDA	25° 44' 21.4" S	054° 27' 52.1" W	286
10	ARBOLEDA	25° 44' 40.5" S	054° 27' 34.8" W	290
11	ARBOLEDA	25° 44' 28.6" S	054° 27' 32.0" W	297
12	ARBOLEDA	25° 45' 05.2" S	054° 26' 42.2" W	315

COORDENADAS GEOGRÁFICAS WGS84				
UMBRAL	LATITUD	LONGITUD	ELEVACIÓN (METROS)	
THR 13	25° 43' 51.75" S	054° 29' 18.16" W	277	
THR 31	25° 44' 36.66" S	054° 27' 30.64" W	279	

DISTANCIAS DECLARADAS				
RWY	TORA (m)	TODA (m)	ASDA (m)	LDA (m)
13	3300	3600	3300	3300
31	3300	3300	3300	3300

Proyección Gauss-Kruger Argentino  
-Faja 7-Meridiano Central 54° W  
Sistema de Referencia:  
Elipsoide WGS-84  
Marco de referencia:  
POSGAR 2007  
DATUM ALTIMETRICO:  
Punto Altimétrico de Referencia Nacional (P.A.R.N.)  
definido por el Instituto Geográfico Nacional (IGN)

ORDEN DE PRECISIÓN  
Horizontal: 0.5 M.  
Vertical: 0.5 M.



SIMBOLOGIA				
PUNTO DE REFERENCIA DEL AERODROMO - ARP 25° 44' 14" S 054° 28' 24" W				
ARBOLES O ARBUSTOS				
ANTENA, LUMINARIA, POSTE, TORRE, ETC.				
EDIFICIO O ESTRUCTURA GRANDE				
FERROCARRIL				
LINEAS DE TRANSMISION O CABLE AEREO				
TERRENO QUE PENETRA PLANO DE OBSTACULOS				

REGISTRO DE ENMIENDAS		
NUM.	FECHA	ANOTADA POR