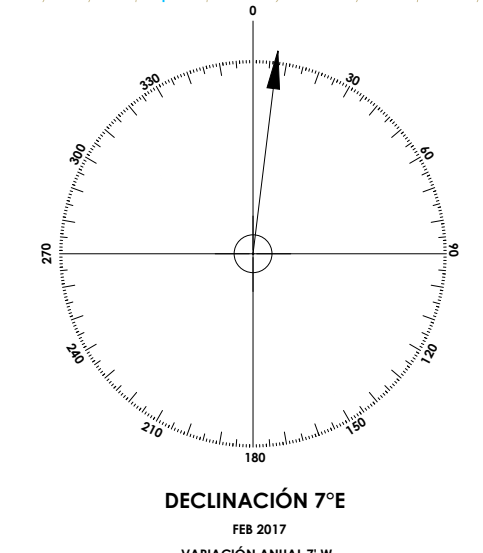
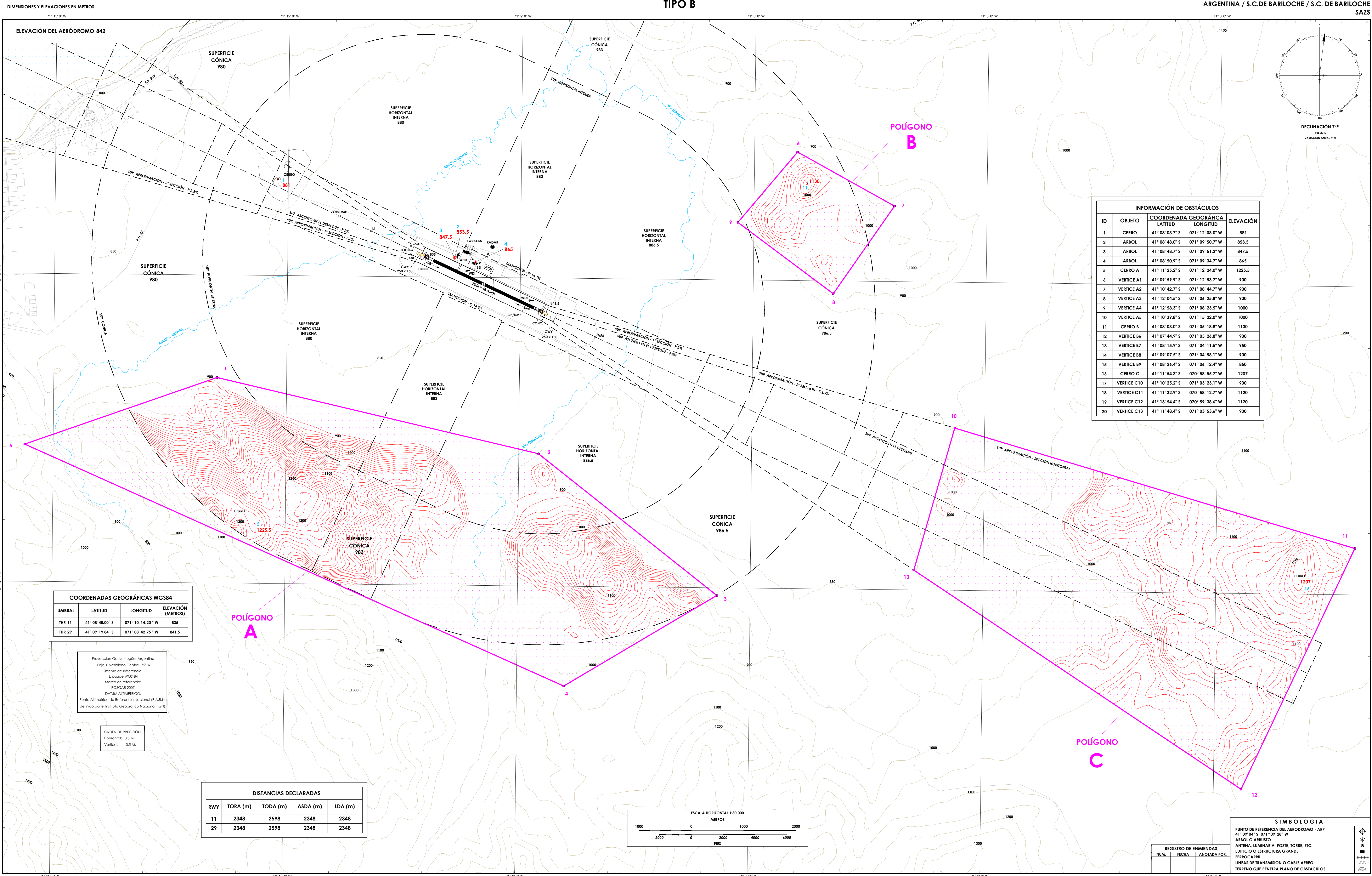


PLANO DE OBSTÁCULOS DE AERÓDROMO TIPO B

ARGENTINA / S.C.DE BARILOCHE / S.C. DE BARILOCHE
SAZS



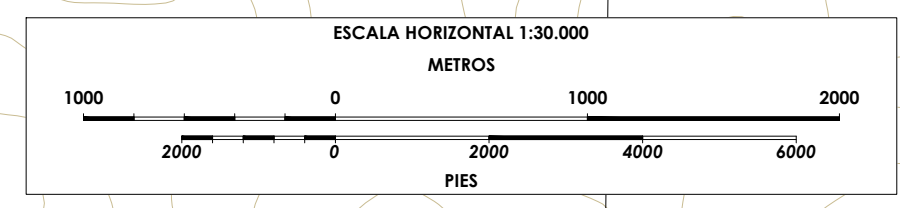
INFORMACIÓN DE OBSTÁCULOS				
ID	OBJETO	COORDENADA GEOGRÁFICA LATITUD	COORDENADA GEOGRÁFICA LONGITUD	ELEVACIÓN
1	CERRO	41° 08' 03.7" S	071° 12' 08.0" W	881
2	ARBOL	41° 08' 48.0" S	071° 09' 50.7" W	853.5
3	ARBOL	41° 08' 48.7" S	071° 09' 51.2" W	847.5
4	ARBOL	41° 08' 50.9" S	071° 09' 34.7" W	865
5	CERRO A	41° 11' 25.2" S	071° 12' 24.0" W	1225.5
6	VERTICE A1	41° 09' 59.9" S	071° 12' 53.7" W	900
7	VERTICE A2	41° 10' 42.7" S	071° 08' 44.7" W	900
8	VERTICE A3	41° 12' 04.5" S	071° 04' 25.8" W	900
9	VERTICE A4	41° 12' 58.3" S	071° 08' 23.5" W	1000
10	VERTICE A5	41° 10' 39.8" S	071° 15' 22.0" W	1000
11	CERRO B	41° 08' 03.0" S	071° 05' 18.8" W	1130
12	VERTICE B6	41° 07' 44.9" S	071° 05' 26.8" W	900
13	VERTICE B7	41° 08' 15.9" S	071° 04' 11.5" W	950
14	VERTICE B8	41° 09' 07.5" S	071° 04' 58.1" W	900
15	VERTICE B9	41° 08' 26.4" S	071° 04' 12.4" W	850
16	CERRO C	41° 11' 54.3" S	070° 58' 55.7" W	1207
17	VERTICE C10	41° 10' 25.2" S	071° 03' 23.1" W	900
18	VERTICE C11	41° 11' 32.9" S	070° 58' 12.7" W	1120
19	VERTICE C12	41° 13' 54.4" S	070° 59' 38.6" W	1120
20	VERTICE C13	41° 11' 48.4" S	071° 03' 53.6" W	900

COORDENADAS GEOGRÁFICAS WGS84				
UMBRAL	LATITUD	LONGITUD	ELEVACIÓN (METROS)	
THR 11	41° 08' 48.00" S	071° 10' 14.20" W	835	
THR 29	41° 09' 19.84" S	071° 08' 42.75" W	841.5	

Proyección Gauss-Kruger Argentina
-Foja 1-Meridiano Central 72° W
Sistema de Referencia:
Epsiloid WGS-84
Marco de referencia:
POSGAR 2007
DATUM ALTIMÉTRICO:
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.

DISTANCIAS DECLARADAS				
RWY	TORA (m)	TODA (m)	ASDA (m)	LDA (m)
11	2348	2598	2348	2348
29	2348	2598	2348	2348



REGISTRO DE ENMIENDAS		
NUM.	FECHA	ANOTADA POR

SIMBOLOGIA	
	PUNTO DE REFERENCIA DEL AERÓDROMO - ARP
	ARBOL O ARBUSTO
	ANTENA, LUMINARIA, POSTE, TORRE, ETC.
	EDIFICIO O ESTRUCTURA GRANDE
	FERROCARRIL
	LÍNEAS DE TRANSMISIÓN O CABLE AEREO
	TERRENO QUE PENETRA PLANO DE OBSTÁCULOS