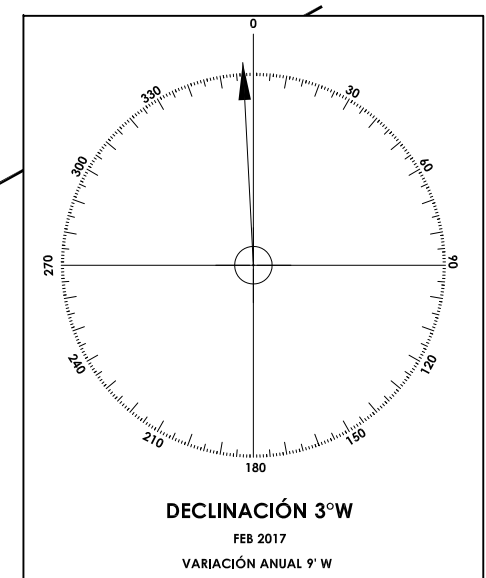
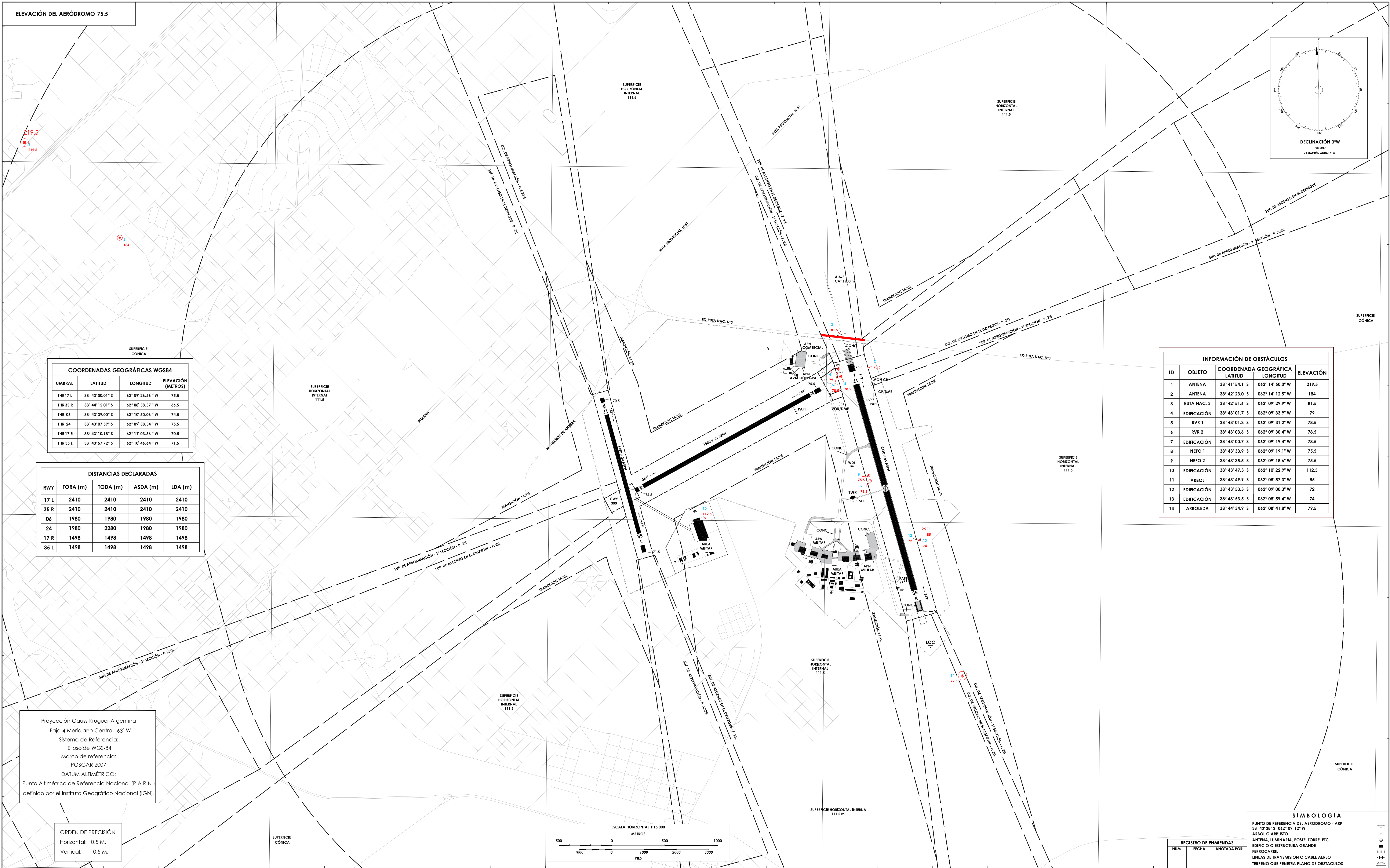


PLANO DE OBSTÁCULOS DE AERÓDROMO TIPO B

DIMENSIONES Y ELEVACIONES EN METROS

ARGENTINA / BAHÍA BLANCA / COMANDANTE ESPORA SAZB



COORDENADAS GEOGRÁFICAS WGS84

UMBRAL	LATITUD	LONGITUD	ELEVACIÓN (METROS)
THR17 L	38° 43' 00.01" S	62° 09' 26.56" W	75.5
THR35 R	38° 44' 15.01" S	62° 08' 58.57" W	66.5
THR 06	38° 43' 39.00" S	62° 10' 50.06" W	74.5
THR 24	38° 43' 07.59" S	62° 09' 38.54" W	75.5
THR17 R	38° 43' 10.98" S	62° 11' 03.56" W	70.5
THR35 L	38° 43' 57.72" S	62° 10' 46.64" W	71.5

DISTANCIAS DECLARADAS

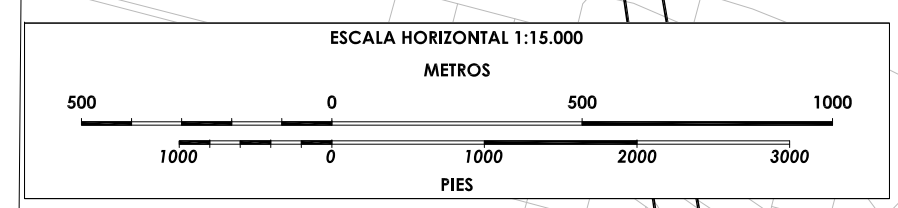
RWY	TORA (m)	TODA (m)	ASDA (m)	LDA (m)
17 L	2410	2410	2410	2410
35 R	2410	2410	2410	2410
06	1980	1980	1980	1980
24	1980	2280	1980	1980
17 R	1498	1498	1498	1498
35 L	1498	1498	1498	1498

INFORMACIÓN DE OBSTÁCULOS

ID	OBJETO	COORDENADA GEOGRÁFICA LATITUD	LONGITUD	ELEVACIÓN
1	ANTENA	38° 41' 54.1" S	062° 14' 50.0" W	219.5
2	ANTENA	38° 42' 23.0" S	062° 14' 12.5" W	184
3	RUTA NAC. 3	38° 42' 51.6" S	062° 09' 29.9" W	81.5
4	EDIFICACIÓN	38° 43' 01.7" S	062° 09' 33.9" W	79
5	RVR 1	38° 43' 01.3" S	062° 09' 31.2" W	78.5
6	RVR 2	38° 43' 03.6" S	062° 09' 30.4" W	78.5
7	EDIFICACIÓN	38° 43' 00.7" S	062° 09' 19.4" W	78.5
8	NEFO 1	38° 43' 33.9" S	062° 09' 19.1" W	75.5
9	NEFO 2	38° 43' 35.5" S	062° 09' 18.6" W	75.5
10	EDIFICACIÓN	38° 43' 47.3" S	062° 10' 22.9" W	112.5
11	ÁRBOL	38° 43' 49.9" S	062° 08' 57.3" W	85
12	EDIFICACIÓN	38° 43' 53.3" S	062° 09' 00.3" W	72
13	EDIFICACIÓN	38° 43' 53.5" S	062° 08' 59.4" W	74
14	ARBOLEDA	38° 44' 34.9" S	062° 08' 41.8" W	79.5

Proyección Gauss-Kruger Argentina
 -Faja 4-Meridiano Central 63° W
 Sistema de Referencia:
 Elipsoide 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.



SIMBOLOGIA

PUNTO DE REFERENCIA DEL AERÓDROMO - ARP
 38° 43' 38" S 062° 09' 12" W

ÁRBOL O ARBUSTO

ANTENA, LUJANARIA, POSTE, TORRE, ETC.

EDIFICIO O ESTRUCTURA GRANDE

FERROCARRIL

LINEAS DE TRANSMISIÓN O CABLE AEREO

TERRENO QUE PENETRA PLANO DE OBSTACULOS

REGISTRO DE ENMIENDAS		
NUM.	FECHA	ANOTADA POR