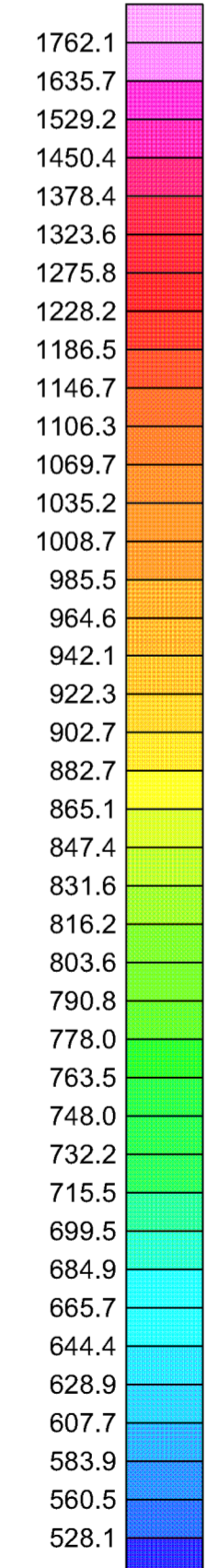


ESPECIFICACIONES DEL LEVANTAMIENTO

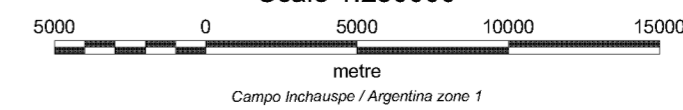
COORDINADA S/A	WORLD GEOSC ENDS
TIPO DE LEVANTAMIENTO	Maio de 1992 a Julio de 1993
ALTURA NORMAL DEL PUNTO	190 m
DIRECCION DE LAS LINEAS DE VUELO	N-S
ESPACIAMIENTO DE LAS LINEAS DE VUELO	1000 m
DIRECCION DE LAS LINEAS DE CONTROL	E-O
ESPACIAMIENTO DE LAS LINEAS DE CONTROL	10000 m
NAVEGACION	GPS (Eureka)
MAGNETOMETRO	magnetometro aerea de campo con bit 0.001 A
ESPECTROMETRO	Teledetector CR 878 (256 canales) 35.8 y 8.4 Pas

ESCALA



m.s.n.m.

Scale 1:250000



LEVANTAMIENTO GEOFISICO AEREO
MAGNETOMETRIA Y ESPECTROMETRIA DE RAYOS GAMMA