

ESPECIFICACIONES DEL LEVANTAMIENTO		INFORMACIÓN SOBRE LA CARTA	
KILOMETRAJE TOTAL:	75050 km	PROYECCIÓN:	Gauss-Krüger
VELOCIDAD PROMEDIO:	250 km/h	ELIPSOIDE:	Hayford International
DIRECCIÓN DE LAS LINEAS DE VUELO:	0° AZ	DATUM:	Campo Inchauspe
ESPACIO ENTRE LAS LINEAS DE VUELO:	1000 m	MERIDIANO CENTRAL:	66° W
ESPACIO ENTRE LAS LINEAS DE CONTROL:	7500 m	EXCENTRICIDAD ESTE:	3500000 m
EXCENTRICIDAD NORTE:	1000288.3 m	TAMAÑO DE LA GRILLA:	200 m
ALTIMETRO DE VUELO:	150 m (promedio)	IGRF:	Cuñado basado en una altura real calculada a partir de los datos DGPS, y la fecha de cada vuelo
NAVEGACIÓN:	GPS diferencial (en tiempo real)	<b>ESPECIFICACIONES DE LOS APARATOS</b>	
INTERVALO DE MUESTREO:	0.1 s	AVIÓN:	Cessna Grand Caravan 200B, C-GGGY
DATOS ESPECTROMÉTRICOS:	1 s	MAGNETÓMETRO:	Geometrics G-822A, vapor de cesium
<b>ESPECIFICACIONES DE LOS EQUIPOS DE NAVEGACIÓN</b>		ESTACIÓN DE BASE:	Computadora de adquisición de datos, con receptor de GPS NovAtel 951R (12 canales) y sensor magnético Geometrics G-822A
GPS:	GPS diferencial - NovAtel 951R, 12 canales - Omnistar 3000L	ESPECTRÓMETRO:	GR-820, Explanium rayos gamma
SISTEMA DE VIDEO:	Sistema de navegación Sander GPSNAV Camara y grabadora de video VHS Panasonic	RADAR ALTIMÉTRICO:	TRT ERT-330A
		ALTIMETRO BARMÉTRICO:	Sensotec
		REGISTRO DIGITAL:	Computadora de adquisición aerotransportada Sander ADAC



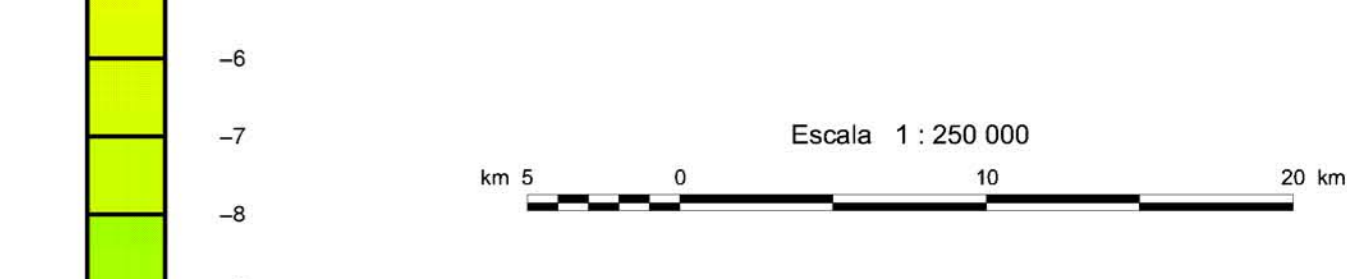
**SIGNOS CARTOGRAFICOS**

- Río / arroyo
- Lago / laguna
- Salar / salinas / saltral
- Camino pavimentado / en construcción
- Camino sin pavimento de transabilidad permanente / en construcción
- Camino sin pavimento de transabilidad temporal
- Casoducto
- Localidad
- Estancias
- Minas / cantera
- Cerros

**ISOVALORES (nT)**

- 2
- 10
- 50
- Mínimo

**ZONA 3**  
Bloque 1  
Catamarca - Salta  
Escala 1 : 4 500 000



**SUBSECRETARÍA DE MINERÍA DE LA NACIÓN**

**INSTITUTO DE GEOLOGÍA Y RECURSOS MINERALES**  
**SEGEMAR**  
SERVICIO GEOLOGICO MINERO ARGENTINO

LEVANTAMIENTO GEOFÍSICO AÉREO  
MAGNETOMETRÍA Y ESPECTROMETRÍA DE RAYOS GAMMA  
ÁREA CATAMARCA - SALTA.  
PROYECTO PASMA

**HOJA SAN ANTONIO DE LOS COBRES 2566 I**  
**CAMPO MAGNÉTICO TOTAL REDUCIDO AL POLO (nT)**

Escala:	1 : 250 000	Fecha de vuelo:	1998
Compilación:	1998		

Ejecución:  
**Sander Geophysics Limited**  
260 Hunt Club Road  
Ottawa, Ontario, Canada  
K1V 1C1