

PASTILLOS
69° 45'

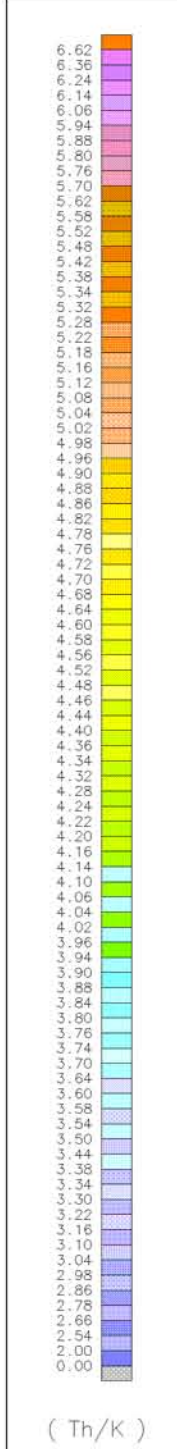
HOJA PASTILLOS 2969-1

ESPECIFICACIONES DEL LEVANTAMIENTO
 KILOMETRAJE TOTAL: 52700 km
 VELOCIDAD PROMEDIO: 280 km/h
 DIRECCIÓN DE LAS LÍNEAS DE VUELO: 0° AZ
 ESPACIO ENTRE LAS LÍNEAS DE VUELO: 1000 m
 ESPACIO ENTRE LAS LÍNEAS DE CONTROL: 7500 m
 ALTITUD DE VUELO: 150 m
 NAVEGACIÓN: GPS Y VIDEO COLOR
 INTERVALO DE MUESTREO: 0.1 s
 DATOS MAGNÉTICOS: 0.1 s
 DATOS ESPECTROMÉTRICOS: 1 s

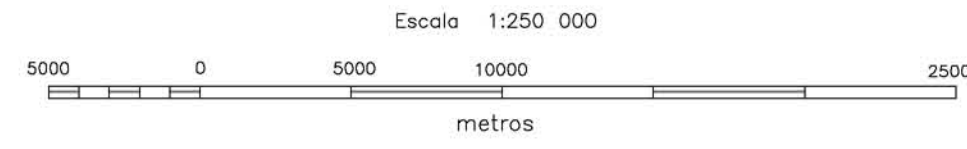
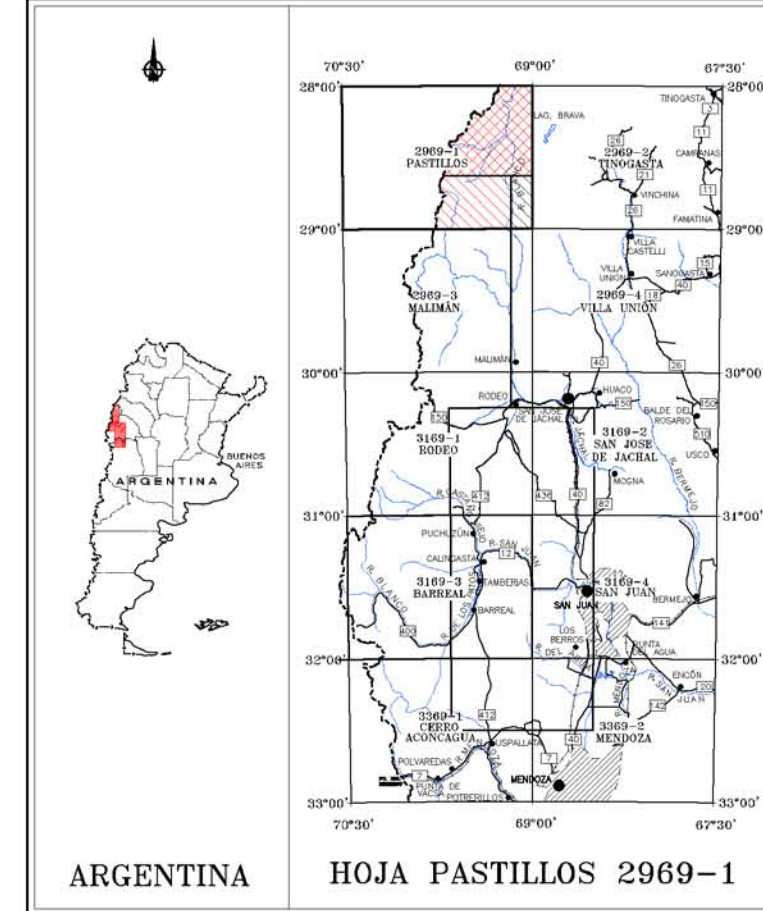
ESPECIFICACIONES DE LOS EQUIPOS DE NAVEGACIÓN
 GPS: GPS DIFERENCIAL - TRIMBLE-4000SE, OMNI-STAR - 3000 LRB
 CÁMARA: CONSOLA DE NAVEGACIÓN PNAV-4SE, VHS VIDEO COLOR

ESPECIFICACIONES DE LOS APARATOS
 AVIÓN: PIPER PA-31T, CHEVENE II C-GHRM
 MAGNETÓMETRO: SCINTREX CS2, MAGNETÓMETRO A VAPOR DE CESIUM
 ESTACIÓN DE BASE: SISTEMA GEM GSM-19
 ESPECTRÓMETRO: GR-820, EXPLORANUM RAYOS GAMMA
 ALTÍMETRO: ANT-133
 REGISTRO DIGITAL: PDMS 1000

INFORMACIÓN SOBRE LA CARTA
 PROYECCIÓN: TM, GAUSS-KRUGER
 ELIPSOIDE: HAYFORD INTERNATIONAL
 DATUM: CAMPO INCHAUSPE ARGENTINA
 MERIDIANO CENTRAL: -69° W
 EXCENTRICIDAD NORTE: 2500000 m
 EXCENTRICIDAD ESTE: 10002288.3 m
 CELDA DE LA CUADRICULA: 200 m



AREA LEVANTADA
 POR: SIAL GEOSCIENCES AREA CORDILLERA FRONTAL - 1999
 POR: SIAL GEOSCIENCES AREA PUNA AUSTRAL - 1998
 POR: WORLD GEOSCIENCE AREA PRECORDILLERA - 1996



LEVANTAMIENTO GEOFISICO AÉREO MAGNETOMETRÍA Y ESPECTROMETRÍA DE RAYOS GAMMA
 ÁREA CORDILLERA FRONTAL
 HOJA PASTILLOS 2969-1
 RATIO TORIO/POTASIO

Escala : 1:250 000 Nro. de Proyecto: 98A01-07 THK8J250
 Compilación : 1999 Fecha de vuelo: 1999

