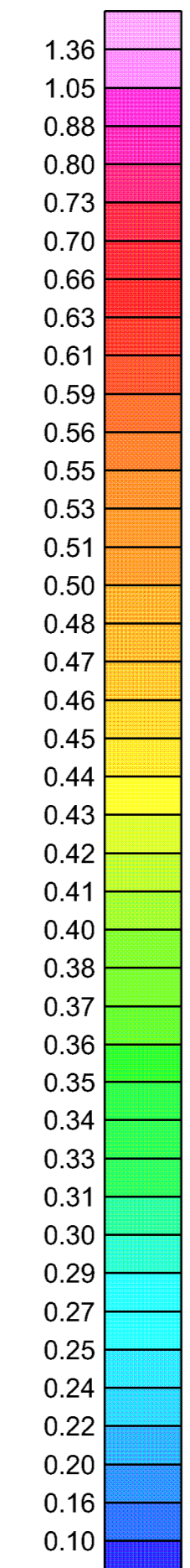


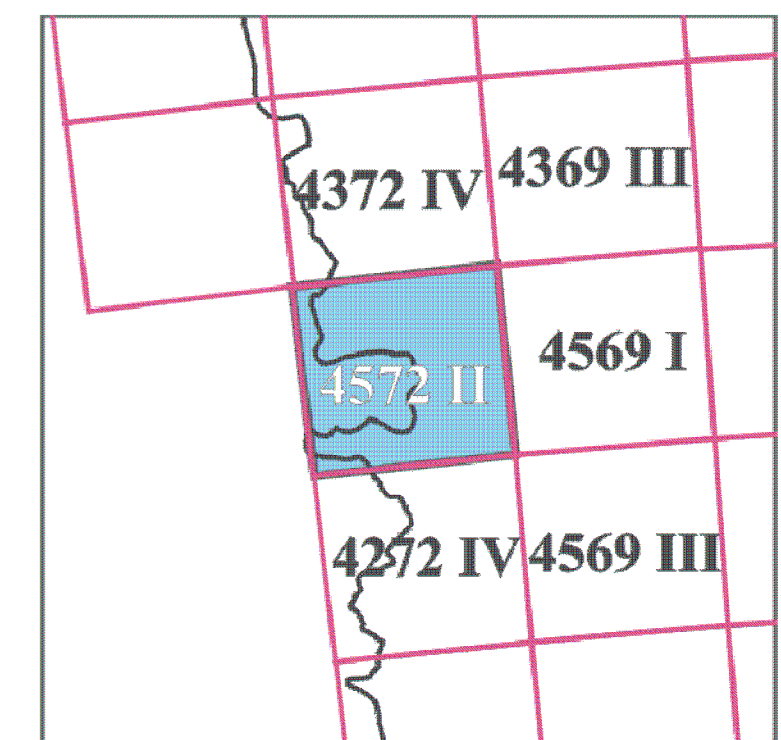
ESPECIFICACIONES DEL LEVANTAMIENTO

CONTRATISTA	WORLD GEOSCIENCES
FECHA DEL LEVANTAMIENTO	Marzo de 1998 a Enero de 1999
ALTURA NOMINAL DE VUELO	150 m
DIRECCIÓN DE LAS LÍNEAS DE VUELO	N-S
ESPACIAMIENTO DE LAS LÍNEAS DE VUELO	1000 m
DIRECCIÓN DE LAS LÍNEAS DE CONTROL	E-O
ESPACIAMIENTO DE LAS LÍNEAS DE CONTROL	10000 m
NAVEGACIÓN	GPS diferencial
MAGNETÓMETRO	magnetómetro de vapor de cesio sensibilidad 0.001 nT
ESPECTRÓMETRO	Exp. Uranium GR-828 (256 canales) 33.6 y 8.4 litros

ESCALA



ppm U eq.
% K



LEVANTAMIENTO GEOFÍSICO AÉREO
MAGNETOMETRÍA Y ESPECTROMETRÍA DE RAYOS GAMMA

HOJA GOBERNADOR COSTA 4572 II

MAPA RADIMÉTRICO RELACIÓN URANIO-POTASIO (ppm U eq./% K)

Compilación: Febrero de 2001

