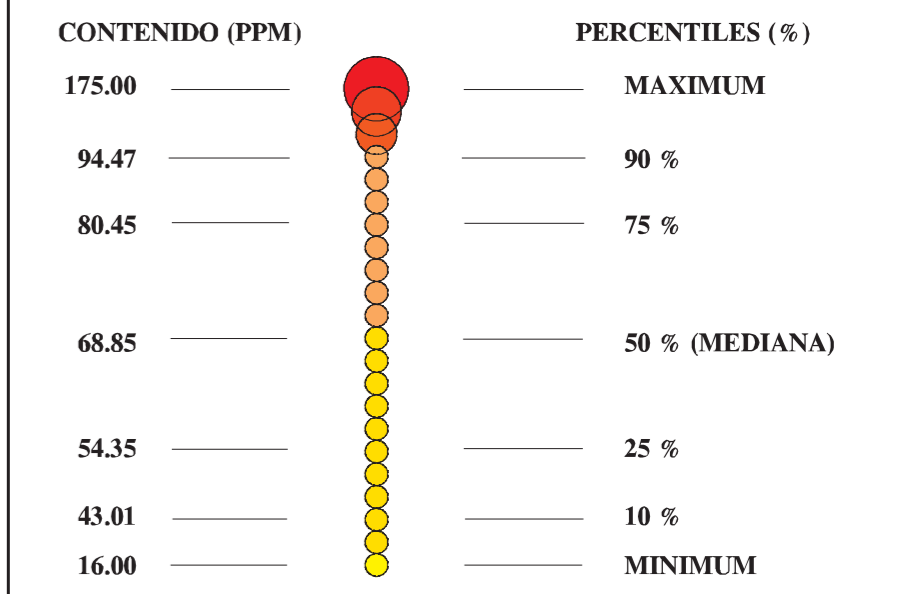


LEVANTAMIENTO GEOQUÍMICO  
POR SEDIMENTOS DE ARROYO

SÍMBOLOS GEOQUÍMICOS

MUESTRA DE SEDIMENTO DE ARROYO 99-30 No. Muestra - Valor ppm

SIMBOLOGÍA ESTADÍSTICA



No. DE MUESTRAS = 162  
MÉTODO ANALÍTICO: EMISIÓN DE PLASMA  
VALOR ALTO NO CONSIDERADO EN LA ESTADÍSTICA

SÍMBOLOS TOPOGRÁFICOS

- POBLADO
- CARRETERA DE MÁS DE DOS CARRILES
- CARRETERA PAVIMENTADA
- TERRACERÍA
- BRECHA
- VEREDA
- VÍA DE F.F.C.C.
- CURVAS DE NIVEL
- CORRIENTE PERENNE
- CORRIENTE INTERMITENTE
- LÍMITE ESTATAL

EQUIDISTANCIA ENTRE CURVAS DE NIVEL: 100 m

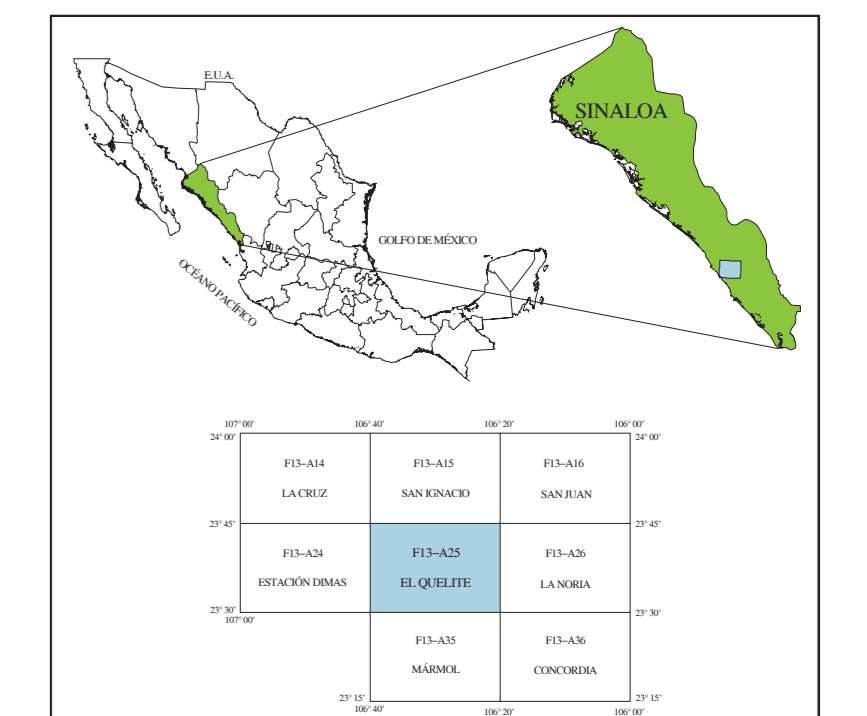
- MINA EN PRODUCCIÓN
- MINA ABANDONADA
- PROSPECTO
- MANIFESTACIÓN DE MINERAL IN SITU
- MINA EN REACTIVACIÓN
- BANCO EN PRODUCCIÓN
- BANCO INACTIVO
- PROSPECTO
- PLANTA DE BENEFICIO

BASE CARTOGRÁFICA TOMADA DE INEGI, CUARTA EDICIÓN 2000

ESCALA 1:50,000



LOCALIZACIÓN



CARTOGRAFÍA Y EDICIÓN POR EL SERVICIO GEOLÓGICO MEXICANO  
BOULEVARD FELIPE ÁNGELES KM 93.50 - 4  
COL. VENTA PRIETA, C.P. 42080 PACHUCA, HGO.  
PRIMERA EDICIÓN MARZO DEL 2006

© 2006 DERECHOS RESERVADOS SERVICIO GEOLÓGICO MEXICANO

SERVICIO GEOLÓGICO MEXICANO

**CARTA GEOQUÍMICA  
POR ZINC  
EL QUELITE F13-A25  
SINALOA**

SECRETARÍA DE ECONOMÍA

