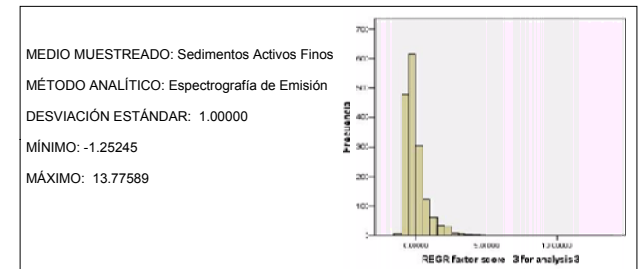
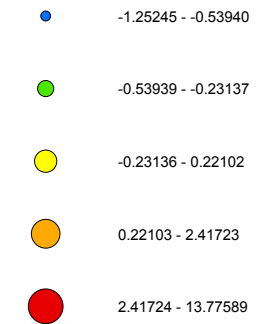
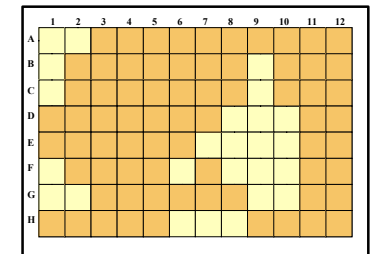


LEYENDA GEOQUÍMICA

COMPONENTE 3 (Co, Cr, Ni)



DENSIDAD DE INFORMACIÓN
Número de muestras: 1682
Número de celdas de 5 km x 5 km = 96



CONVENCIONES

- Edificación
- ▲ Cumbre
- Carretera
- Drenaje sencillo
- Drenaje doble

UNIDAD LITOGEOQUÍMICA

- ULQ1 - Grupo Cañasgordas
- ULQ2 - Complejo Santa Cecilia - La Equis
- ULQ3 - Plutones
- ULQ4 - Complejo Zonado del Alto Condoto
- ULQ5 - Formaciones Uva, Napipi, Sierra, Salaquí y Cuaternarios

INGEOMINAS

Proyecto Potencial de Recursos del Subsuelo de la Cordillera Occidental, FASE 0

Autores:
Luz Myriam González
Gabriel Salazar
Gilberto Zapata

Datos: Anexo 1- Libro índice Plancha 204 y Base de Datos Geoquímica
Base Topográfica: Digitada en Arc_GIS por la Subdirección de Geoinformación a partir de originales del IGAC.

Origen de Coordenadas: Bogotá
Proyección: Transversal Mercator
Datum: Bogotá

Elaborado por: MERCATOR SIG LTDA.
Febrero de 2006



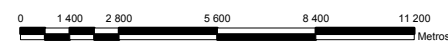
REPÚBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA
Instituto Colombiano de Geología y Minería

INGEOMINAS

Plancha 204
Anexo 204 - 17

Componente 3 (Co, Cr, Ni)

Sedimentos Activos Finos



2006

