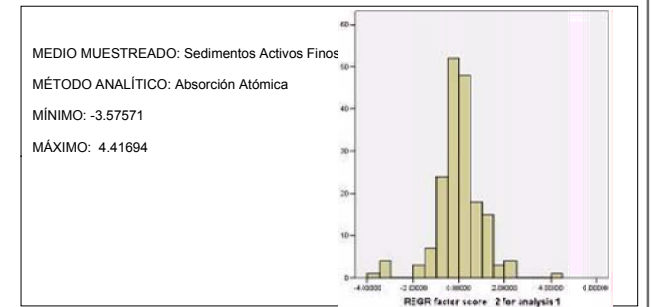


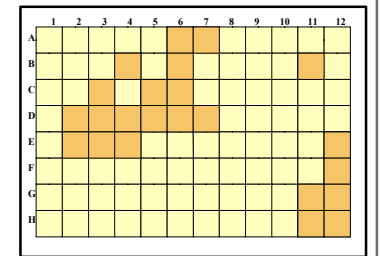
LEYENDA GEOQUÍMICA

COMPONENTE 2 (Mn-Cu-Zn)

- -3.57571 - 0.35877
- 0.35878 - 1.12298
- 1.12299 - 1.48654
- 1.48655 - 2.29417
- 2.29418 - 4.41694



DENSIDAD DE INFORMACIÓN
Número de muestras: 180
Número de celdas de 5 km x 5 km = 96



CONVENCIONES

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

- Celdas sin muestra
- Celdas con muestra

UNIDAD LITOGEOQUÍMICA

- ULQ1 - Grupo Cañasgordas
- ULQ2 - Complejo Santa Cecilia - La Equis
- ULQ3 - Plutones
- ULQ4 - Complejo Zonado del Alto Condoto
- ULQ5 - Formaciones Uva, Napipí, 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



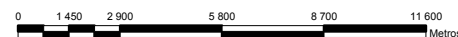
REPÚBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA
Instituto Colombiano de Geología y Minería

INGEOMINAS

Plancha 204
Anexo 204 - 22

Componente 2 (Mn - Cu - Zn)

Sedimentos Activos Finos



2006

