

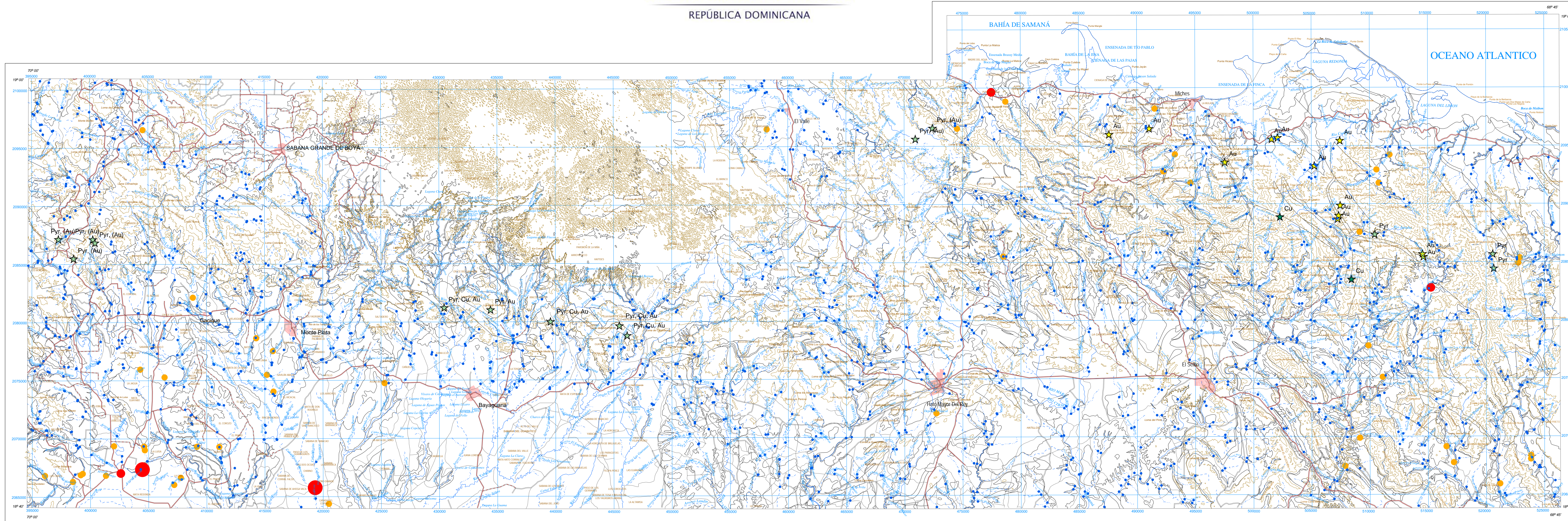
CARTOGRAFÍA GEOQUÍMICA DE LA REPÚBLICA DOMINICANA

ESCALA 1:150.000

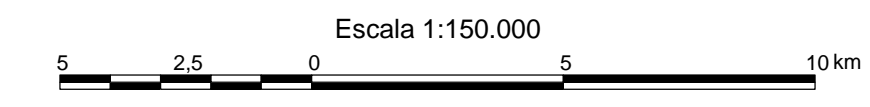


SERVICIO GEOLÓGICO NACIONAL
REPÚBLICA DOMINICANA

MONTE PLATA	6272
EL SEIBO	6372
LAS LISAS	6472



- SIGNOS CONVENCIONALES**
- Núcleos de población
 - Vías de comunicación
 - Muestras de sedimentos
 - Contactos litológicos
 - Ríos y arroyos
 - Curvas de nivel
 - Indicadores de mineralización

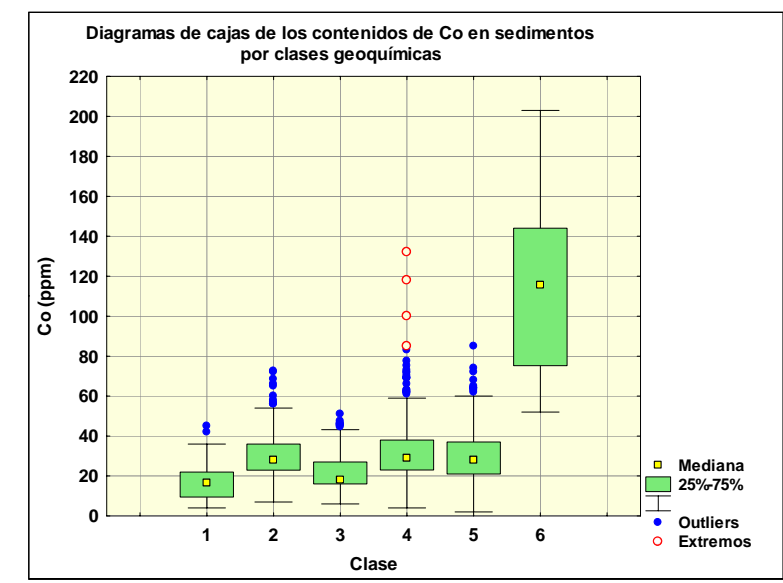


Escala 1:150.000
Proyección y Cuadrícula U.T.M. - huso 19
Equidistancia de las curvas de nivel 100 metros
Adaptación y base: Mapa Topográfico 1:50.000

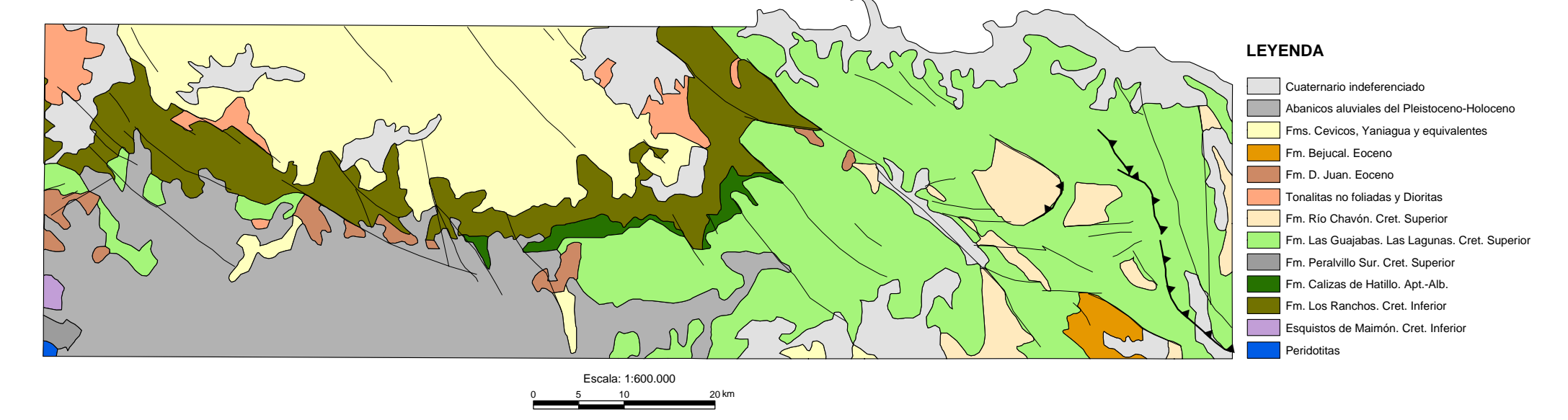
Hoja del Instituto Geográfico Universitario, actualizada en el año 1965-66
Digitalizada por la Dirección Nacional de Inventario de Recursos Naturales
DIRENA, de la Secretaría de Estado de Agricultura (SEA)

UMBRALES DE ANOMALÍA POR CLASES GEOQUÍMICAS

CLASE 1	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4	CLASE 5
41 - 45	55,1 - 72,5	46 - 51	100,1 - 132,1	61 - 85
4 - 40	7,0 - 55,0	6 - 45	80,1 - 100,0	2 - 60
			60,1 - 80,0	
			4,0 - 60,0	



Esquema Geológico 1:600.000

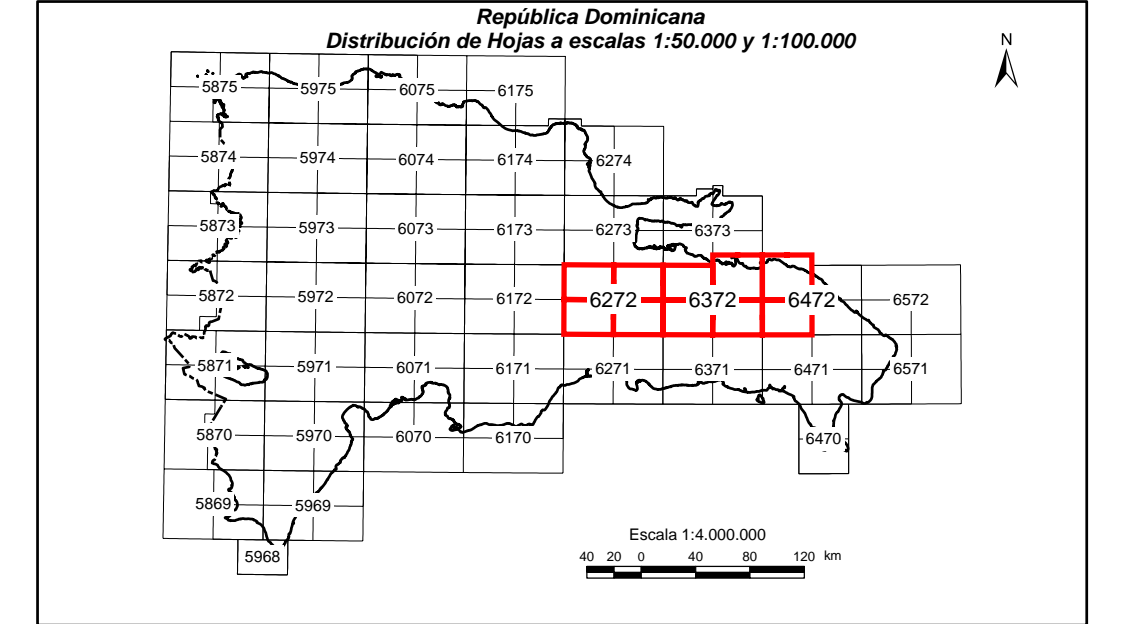


- LEYENDA**
- Cuaternario indiferenciado
 - Aluvios aluviales del Pleistoceno-Holoceno
 - Fms. Cavaicos, Yaguajay y equivalentes
 - Fm. Bajural, Escorial
 - Fm. D. Juan, Escorial
 - Tonalitas no foliadas y Dioritas
 - Fm. Rio Chavón, Cret. Superior
 - Fm. Las Guajabas, Las Lagunas, Cret. Superior
 - Fm. Peralvillo Sur, Cret. Superior
 - Fm. Casas de Heald, Arg. Alta
 - Fm. Los Ranchos, Cret. Inferior
 - Esquistos de Maimón, Cret. Inferior
 - Perdotas

CARTOGRAFÍA GEOTEMÁTICA EN LA REPÚBLICA DOMINICANA

CARTOGRAFÍA Y EXPLORACIÓN GEOQUÍMICA

PROYECTO L (Zona Este)



Geoquímica de Sedimentos de Arroyos

MAPA DE ANOMALÍAS DE CO

Mapa núm. 67

