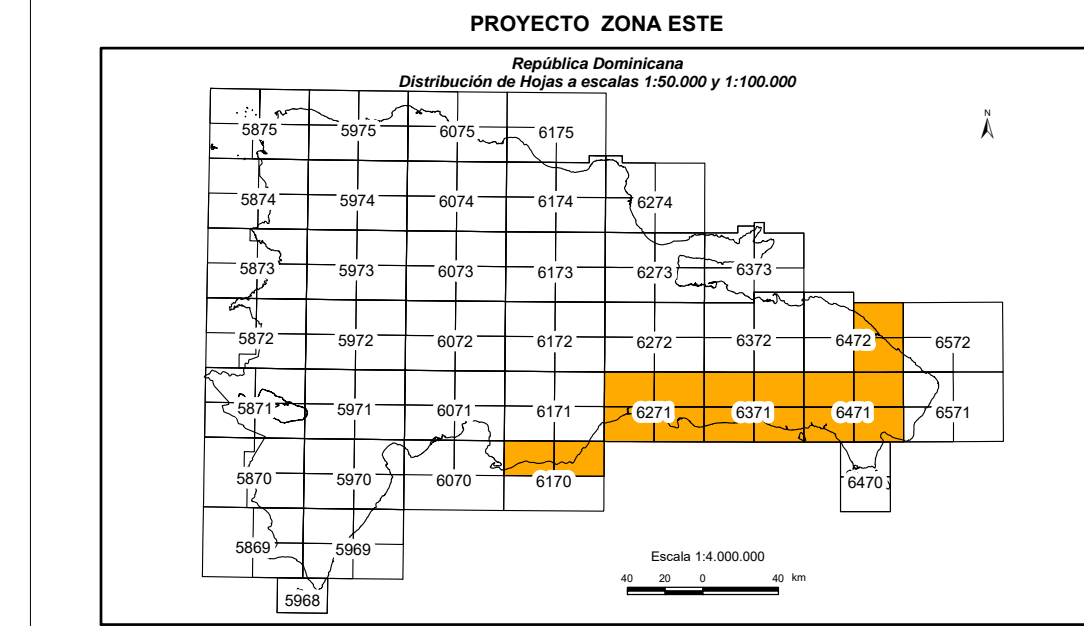


CARTOGRAFÍA GEOTEMÁTICA EN LA REPÚBLICA DOMINICANA

CARTOGRAFÍA Y EXPLORACIÓN GEOQUÍMICA



Geoquímica de Sedimentos de Arroyos

MAPA DE ANOMALÍAS DE ANTIMONIO

Mapa núm. 82



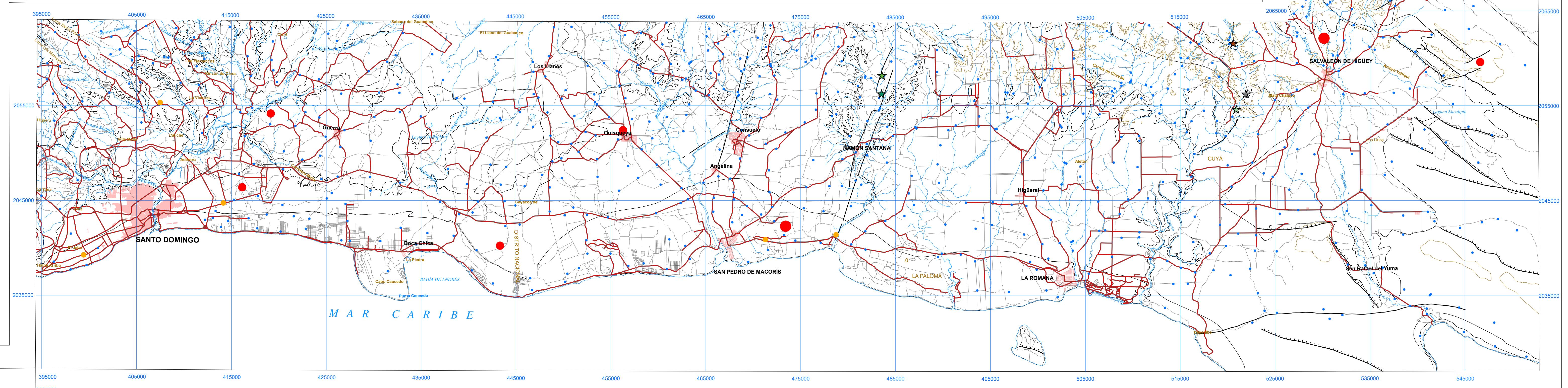
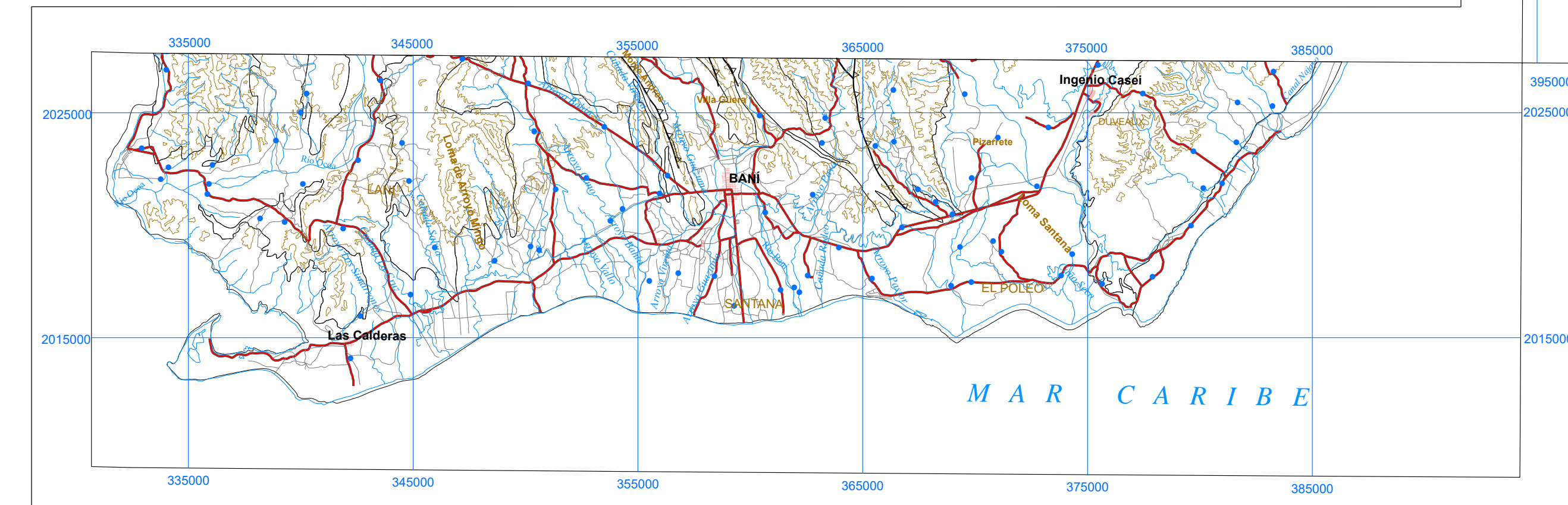
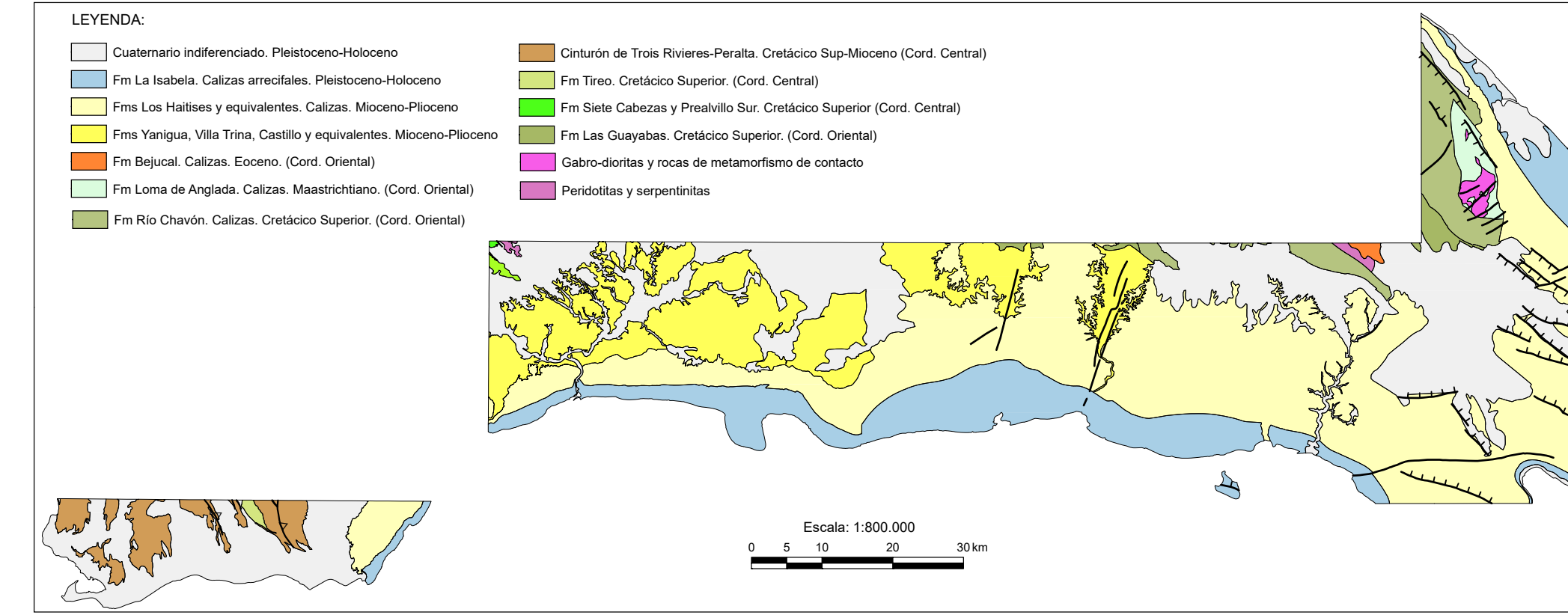
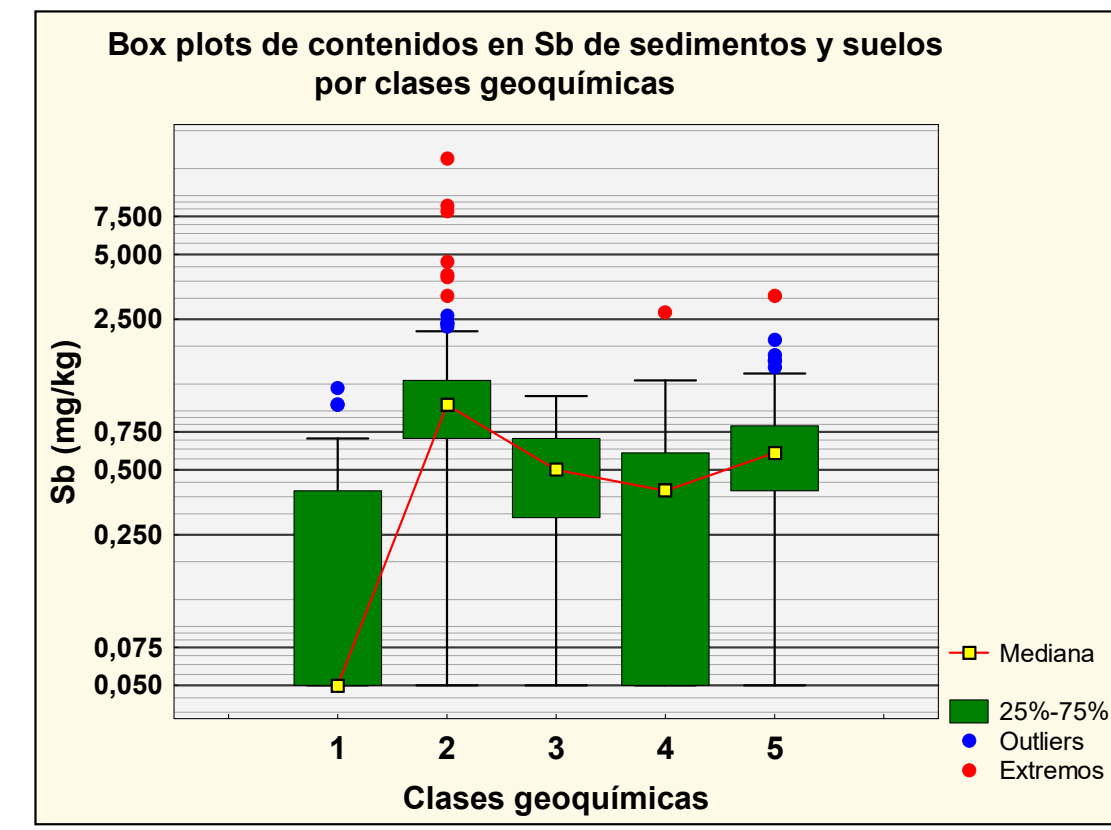
FINANCIADO POR EL PROGRAMA SYSDM DE LA UNIÓN EUROPEA
AUTORIDAD CONTRATANTE: GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DOMINICANA
ORDENADOR NACIONAL PARA LOS FONDOS EUROPEOS DE DESARROLLO

CARTOGRAFÍA GEOQUÍMICA DE LA REPÚBLICA DOMINICANA

UMBRALES DE ANOMALÍA POR CLASES GEOQUÍMICAS

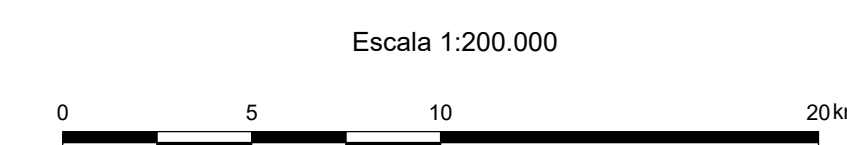
Sb (mg/kg)

- Clase 1**
 - 0,76 - 1,20
 - 0,05 - 0,75
- Clase 2**
 - 5,1 - 14,0
 - 2,7 - 5,0
 - 2,5 - 2,6
 - 0,1 - 2,4
- Clase 3**
 - 0,05 - 1,10
- Clase 4**
 - 2,41 - 2,70
 - 0,05 - 2,40
- Clase 5**
 - 2,51 - 3,20
 - 2,31 - 2,50
 - 0,05 - 2,30



- SIGNOS CONVENCIONALES
- Núcleos de población
 - Vías de comunicación
 - Contactos litológicos
 - Ríos y arroyos
 - Curvas de nivel

- Indicadores de mineralización:
- ★ Cobre
 - ★ Oro
 - ★ Plata
 - ★ Níquel
 - ★ Hierro
 - ★ Plutonio
 - ★ Cuarzo



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 Recursos Naturales
DIRENA, del Ministerio de Agricultura (MA)