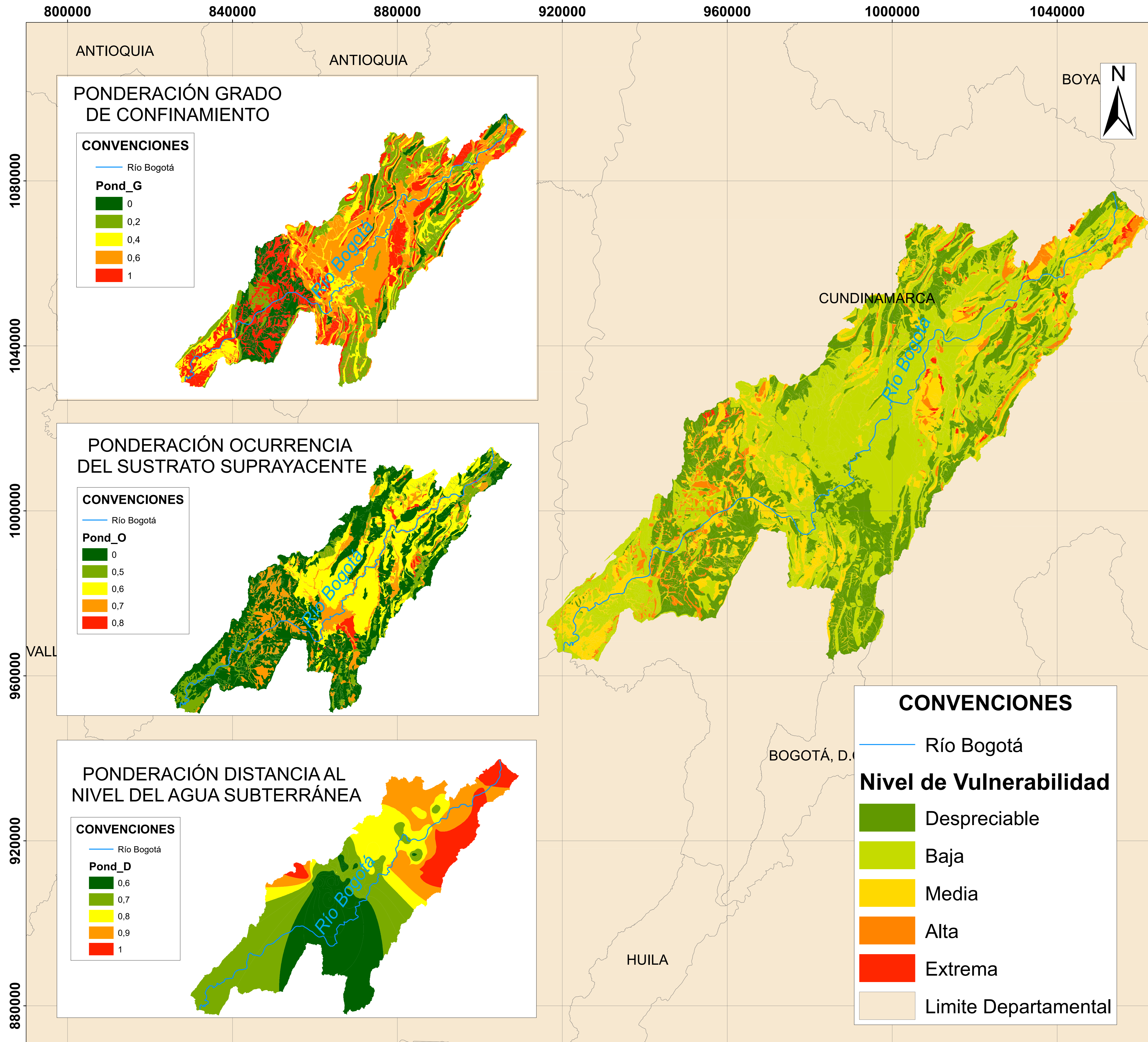
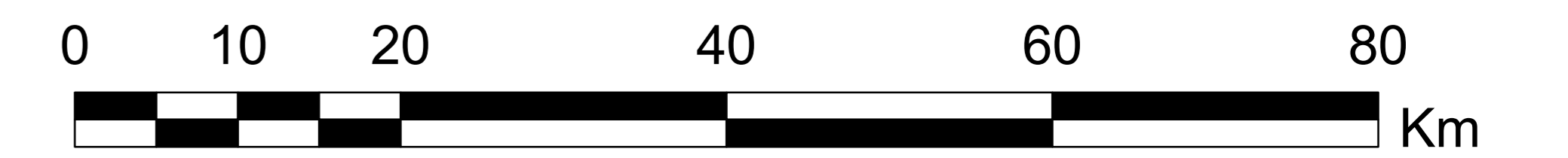


EVALUACIÓN DE LA VULNERABILIDAD EN EL SISTEMA DE ACUÍFEROS DE LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO BOGOTÁ



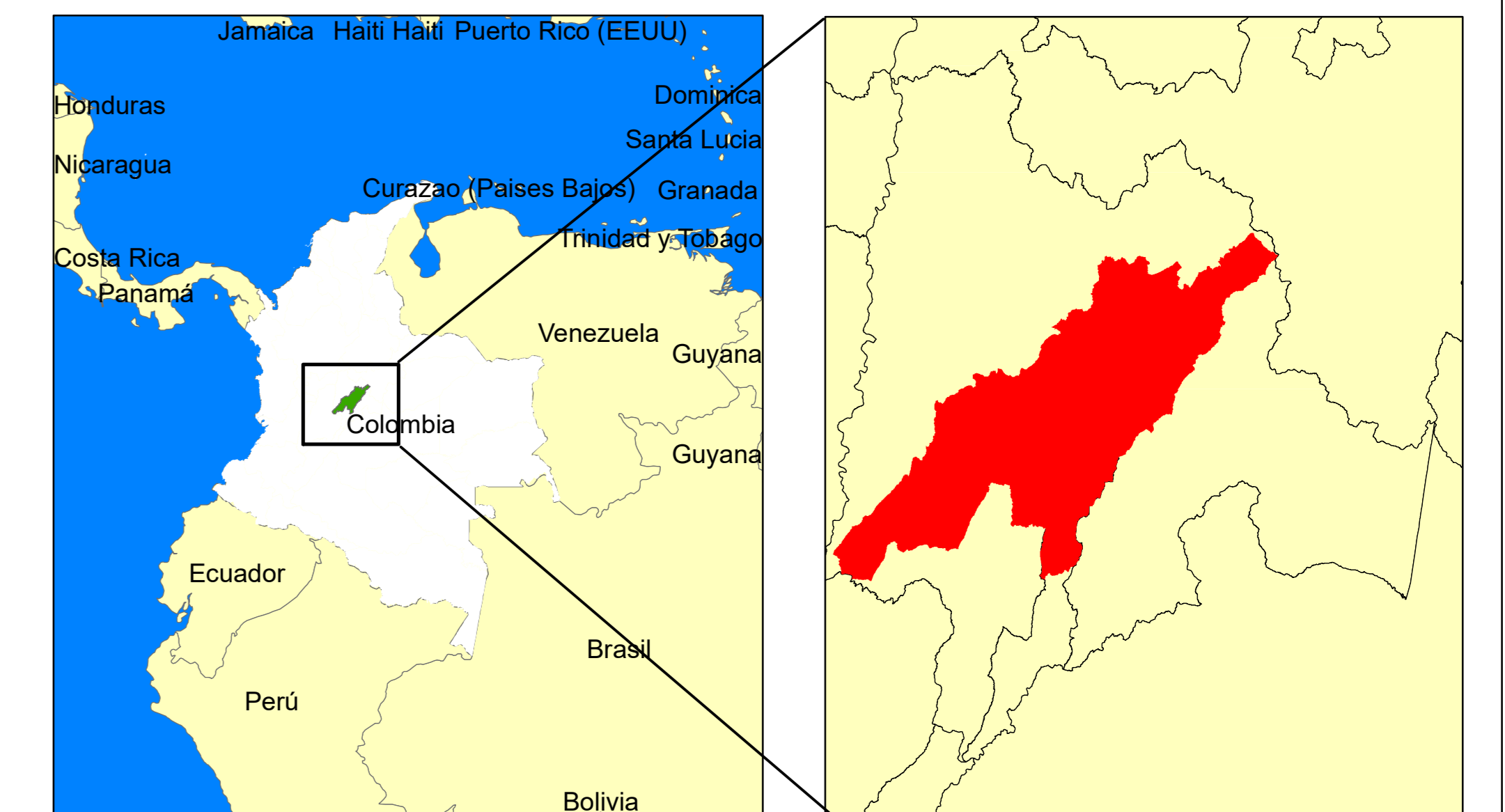
UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA
FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
TECNOLOGÍA EN CARTOGRAFÍA

Escala: 1 centimetro en el mapa equivale a 3,5 kilometros en el terreno.



1:350.000

Localización:



CONVENCIONES

- Río Bogotá
- Nivel de Vulnerabilidad**
- Despreciable
- Baja
- Media
- Alta
- Extrema
- Limite Departamental

SISTEMA DE REFERENCIA
 Datum: MAGNA Colombia Bogota
 Proyección: Transversal de Mercator
 Falso Este: 1000000,00000000
 Falso Norte: 1000000,00000000
 Meridiano: -74,07750792
 Latitud: 4,59620042
 Unidad Lineal: Metros

Elaborado por:
 Leidy Lorena Maldonado Guauta
 Nathalia Rodríguez Bermúdez

Fecha de realización:
 14/11/2019