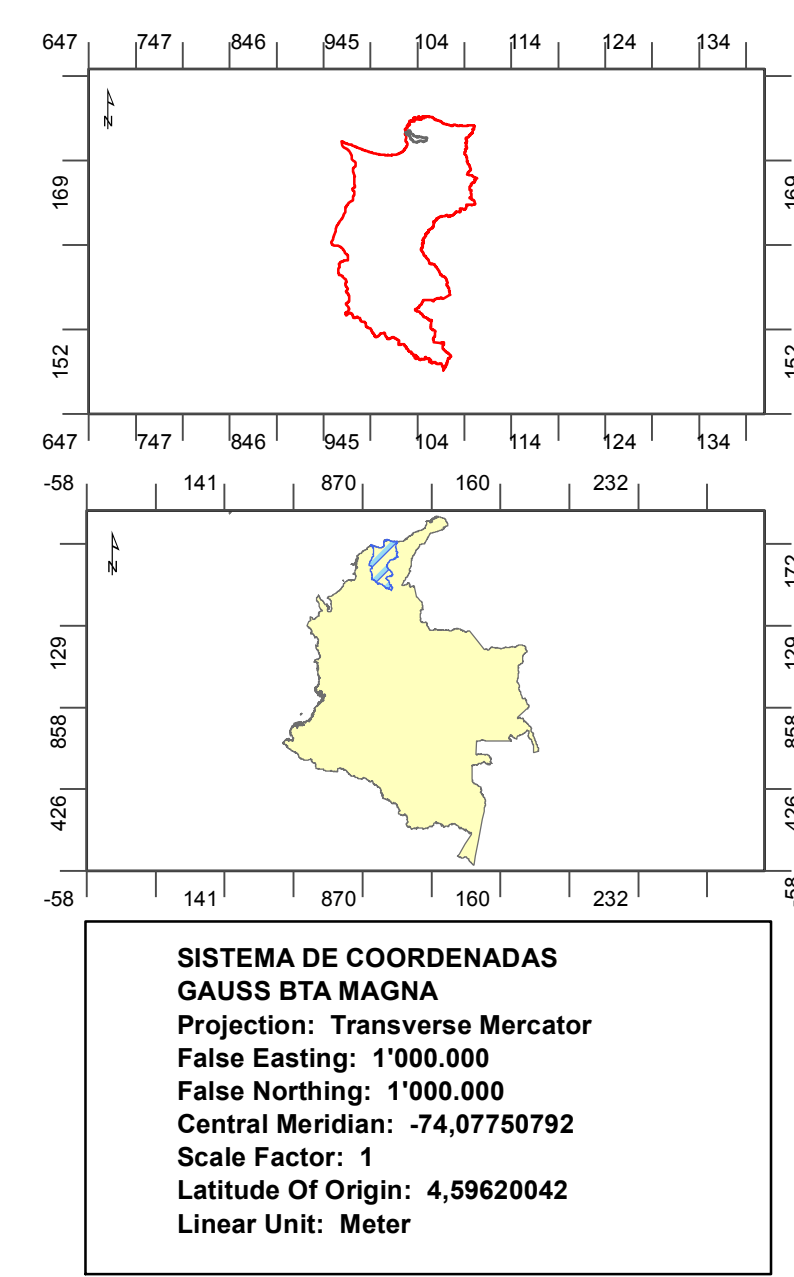
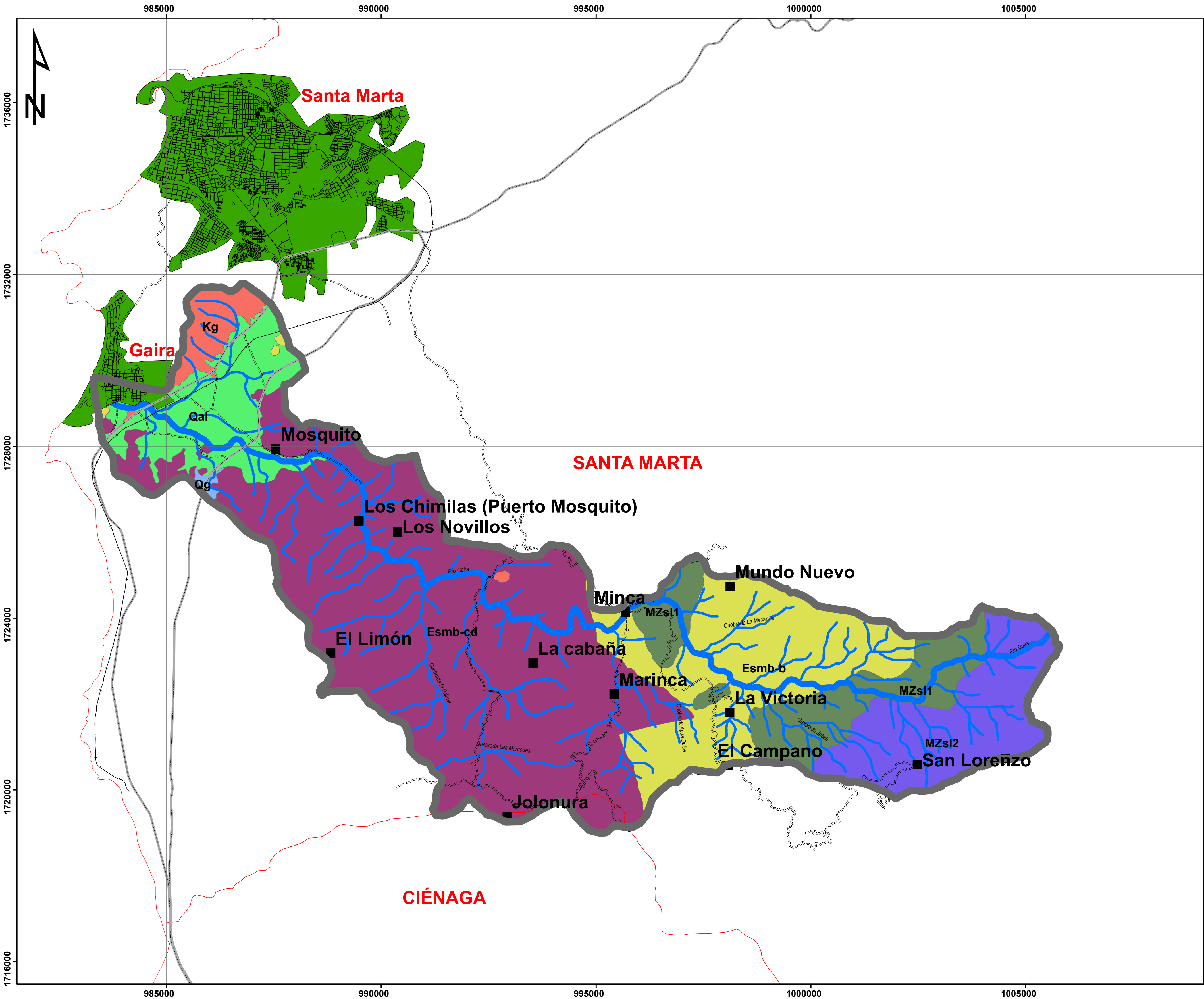


# GEOLOGÍA CUENCA RIO GAIRA



**SISTEMA DE COORDENADAS**  
GAUSS BTA MAGNA  
Projection: Transverse Mercator  
False Easting: 1'000.000  
False Northing: 1'000.000  
Central Meridian: -74,07750792  
Scale Factor: 1  
Latitude Of Origin: 4,59620042  
Linear Unit: Meter

- Convenciones**
- Cuenca\_Rio\_Gaira
  - Centros\_Poblados
  - Via\_Ferrea
  - Carreteras\_Nacionales
  - Caminos\_y\_Vias\_Secundarias
  - Zona Urbana
  - Rio Gaira
    - Cauce Principal
  - Division Municipal
  - ZONA GEOLÓGICA**
    - Abanicos y Gravas
    - Batolito de Santa Marta y Pluton de Buritaca
    - Batolito de Santa Marta y Pluton de Buritaca Zona de Borde
    - Depósitos Aluviales
    - Esquistos de Gaira
    - Esquistos de San Lorenzo Conjunto Inferior
    - Esquistos de San Lorenzo Conjunto Superior



PROYECTO: ASISTENCIA TÉCNICA EN LA FORMULACIÓN DE LOS PLANES DE ORDENAMIENTO Y MANEJO - POMCAS  
CONVENIO DE COOPERACIÓN TÉCNICO - CIENTIFICA  
N° 001 DE 2009

**TITULO DEL MAPA**  
GEOLOGÍA CUENCA RIO GAIRA

**Escala Gráfica**  
0 0.5 1 2 3 4 Km

Elaboro MILTON GUERRERO P	Revisó ALFONSO ARRIETA P	Dibujó JESUS CAIROZA DIAZ
Escala de Trabajo 1: 75.000	Fecha JULIO - 2013	Mapa
Escala de Impresión 1: 50.000		
Archivo	Origen: UDC	Rev