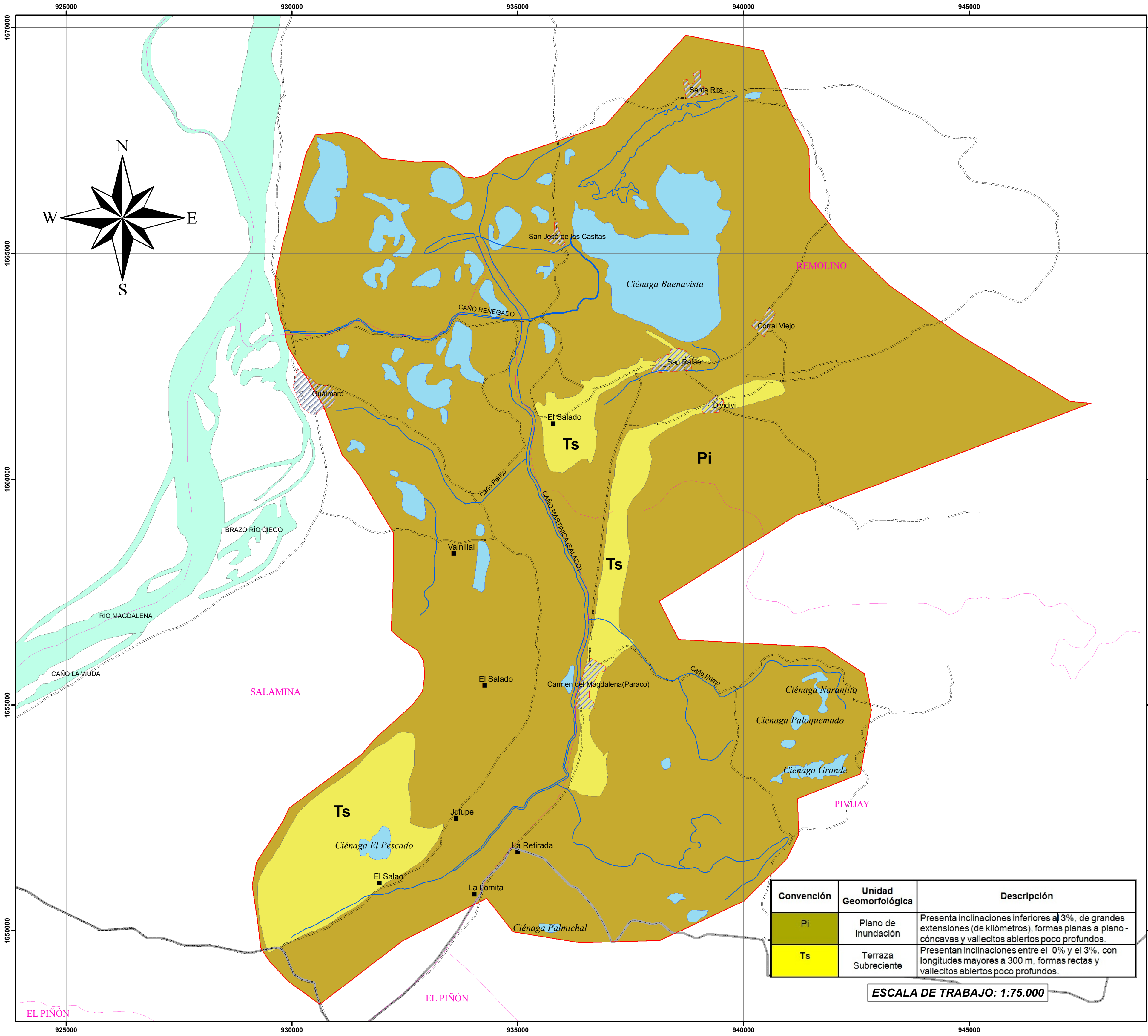


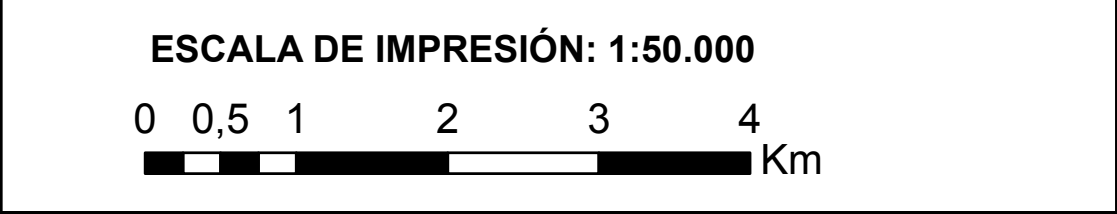
# GEOMORFOLOGÍA - HUMEDAL CIÉNAGA DE BUENAVISTA



FORMULACIÓN DE LOS PLANES DE  
MANEJO DE CIÉNAGAS, CAÑOS Y RÍOS  
DEL DEPARTAMENTO DE MAGDALENA



CONTIENE:  
**MAPA GEOMORFOLÓGICO  
HUMEDAL CIÉNAGA DE BUENAVISTA**



- ### CONVENCIONES
- División Municipal
  - Drenajes
  - Cuenca Ciénaga Buenavista
  - Ciénagas
  - Zona Urbana
  - Vías Secundarias
  - Carretera Nacional
  - Veredas
  - Río Magdalena
- ### GEOMORFOLOGIA
- Pi\_Plano de inundación
  - Ts\_Terraza subcreciente

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

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

Convención	Unidad Geomorfológica	Descripción
Pi	Plano de Inundación	Presenta inclinaciones inferiores al 3%, de grandes extensiones (de kilómetros), formas planas a plano-cóncavas y vallecitos abiertos poco profundos.
Ts	Terraza Subcreciente	Presentan inclinaciones entre el 0% y el 3%, con longitudes mayores a 300 m, formas rectas y vallecitos abiertos poco profundos.

ESCALA DE TRABAJO: 1:75.000

