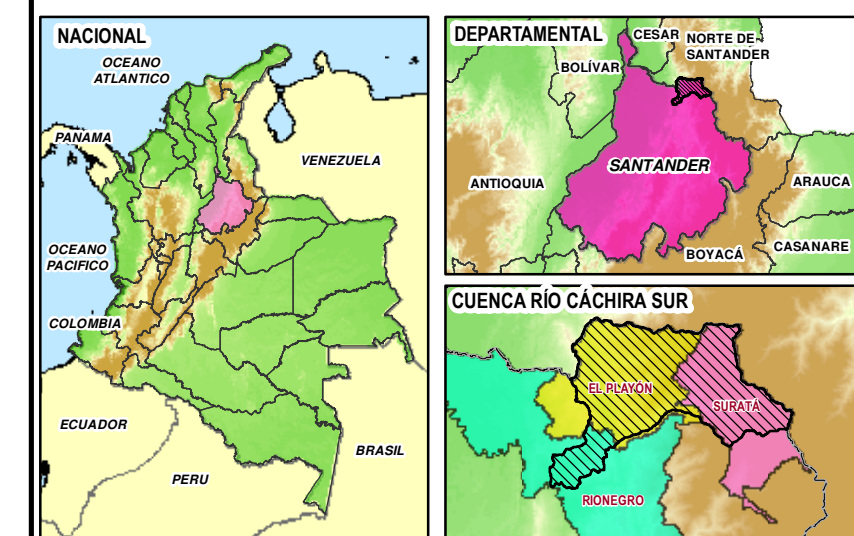


LOCALIZACIÓN





CONVENCIONES GENERALES





SITIOS

- Sitio
 Orografía
 VEREDA
 MUNICIPIO
DEPARTAMENTO
 Gobernación Autónoma Regional
- ✚ Aeropuerto
 — Pista Atterrizaje
 □ Pista Atterrizaje
 ■ Centro Poblado







LIMIT

-  Limite Cuenca Cachira Sur
 Limite de Departamento
  Limite Veredal
 Limite de Corporación

TRANSPORT

-  Carretera pavimentada dos o más calzadas  Camino
 Carretera sin pavimentar de dos o más calzadas  Sendero
 Carretera pavimentada angosta Vía Férrea
 Carretera sin pavimentar angosta
 Carretera transitable en tiempo seco

HIDROGRAF

- | | | | |
|---|----------------------------|---|-------------|
| | Drenaje Sencillo |  | Isla |
| | Canal Sencillo |  | Banco Arena |
|  | Drenaje Doble, Canal Doble |  | Ciénaga |
|  | Erbalse, Laguna, Jagüey |  | Manglar |

RELIEVE

- Curva de Nivel Índice — Curva de Nivel Intermedia

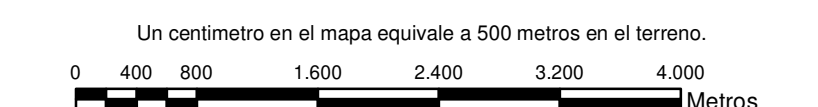
CONVENCIONES TEMATICAS

UNIDADES GEOLÓGICAS
SUPERFICIALES UGS

- RB - Roca Blanda
 RI - Roca Intermedia
 RD - Roca Dura
 SR - Suelos Residuales
 ST - Suelos Transportados

**MAPA DE UNIDADES
GEOLOGICAS SUPERFICIALES
CUENCA RÍO CÁCHIRA SUR**

Escala 1:50.000



CUBRIMIENTO:

Departamento de Santander (Municipios de Playón, Rionegro, Suratá)

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

Sistema de Coordenadas:

Planeta	MAGNA Colombia Bogotá	Cartografía vectorial generada a partir de la base cartográfica IGAC escala 1:100.000, actualizada a julio de 2014.
Datum	Magna-Sigsas	
Meridiano principal:	Greenwich	
Proyección:	Transversal de Mercator	
Falso Este:	1000000	
Falso Norte:	1000000	
Longitud de Origen:	75° 00' 00" 50792	
Latitud de Origen:	4.59620042	
Factor de Escalar:	1,00	Los valores cuadrícula de las coordenadas planas se encuentran en metros.

FECHA:	PLANO:	REVISÓ:	APROBÓ:
--------	--------	---------	---------

ELABORÓ: _____

UNIÓN TEMPORAL POMCAS RÍO CÁCHIRA SUR Y LEBRUA MEDIO 2015