



ACTUALIZACIÓN

POMCA

RÍO CÁCHIRA SUR

Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica

El futuro es de todos

LOCALIZACIÓN

CONVENCIONES GENERALES

SITOS

■ Sitio

○ Orografía

VEREDA

MUNICIPIO

DEPARTAMENTO

Corporación Autónoma Regional

CONSTRUCCIONES

+ Aeropuerto

— Pista Asfaltada

□ Pista Alternativa

■ Centro Poblado

LIMITES

— Limite Cuenca Cacha Sur

— Limite de Subcuenca

— Limite de Departamento

— Limite de Municipio

— Limite Veredal

— Limite de Corporación

TRANSPORTE

— Carretera pavimentada dos o más calzadas

— Carretera sin pavimentar de dos o más calzadas

— Carretera pavimentada angosta

— Carretera sin pavimentar angosta

— Carretera transitable en tiempo seco

— Camino

— Sendero

— Vía Férrea

HIDROGRAFÍA

— Drenaje Sencillo

— Canal Sencillo

— Drenaje Doble, Canal Doble

— Embalse, Laguna, Jagüey

— Isla

— Banco Arena

— Ciénaga

— Manglar

RELIEVE

— Curva de Nivel Índice

— Curva de Nivel Intermedia

CONVENCIONES TEMATICAS

SUSCEPTIBILIDAD A MOVIMIENTOS EN MASA

■ SUSCEPTIBILIDAD ALTA

■ SUSCEPTIBILIDAD MEDIA

■ SUSCEPTIBILIDAD BAJA

MAPA DE SUSCEPTIBILIDAD A MOVIMIENTOS EN MASA CUENCA RÍO CÁCHIRA SUR

Escala 1:50.000

Un centímetro en el mapa equivale a 500 metros en el terreno.

0 400 800 1.600 2.400 3.200 4.000

Metros

CUBRIMIENTO:

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

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

Sistema de Coordenadas: Proyección: Datum: Meridiano principal: Escala: Proyección: Falso Norte: Longitud de Origen: Latitud de Origen: Factor de Escala: Unidad de medida:

Proyección: Transversal de Mercator: Falso Norte: 100000: Longitud de Origen: -74.0775292: Latitud de Origen: 4.5820042: Factor de Escala: 1.00: Unidad de medida: Metros

Cartografía vectorial generada a partir de la base cartográfica IGAC, escala 1:100.000, actualizada a julio de 2014.

Los valores cuadráticos de las coordenadas planas se encuentran en metros.

FECHA: MARZO DE 2010

PLAN: PLAN: REVISÓ: APROBÓ:

ELABORÓ: UNIÓN TEMPORAL POMCAS RÍO CÁCHIRA SUR Y LEBRIJA MEDIO 2015