



CONVENCIONES TEMÁTICAS

REPORTES DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE MOVIMIENTOS EN MASA (SIMMA)

	Movimientos de Tierras
	Inundación
	Incendio
	Avenidas Torrenciales
	Otras Amenazas

CONVENCIONES

SITOS	CONSTRUCCIONES
Orografía	Aeropuerto
Veredas	Pista Aterrizaje
Municipio	

LIMITES

	Límite Cuenca Rio Lebrija Alto
	Límite de Departamento
	Límite de Municipio
	Límite de Vereda

TRANSPORTE

	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		

HIDROGRAFÍA

	Drenaje Sencillo		BUCARAMANGA		MATANZA
	Drenaje Doble		CALIFORNIA		PIEDECUESTA
	Lecho Seco ó Cauce		CHARTA		RIONEGRO
	Laguna		EL PLAYÓN		SURATÁ

RELIEVE

	Curva Nivel		FLORIDABLANCA		TONA
	Indice		GIRÓN		VETAS
	Intermedia		LEBRIJA		

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

Sistema Coordenadas:	Planas MAGNA Colombia Bogotá
Datum:	Magna-Sirgas
Meridiano principal:	Greenwich
Proyección:	Transversal de Mercator
Falso Este:	1000000
Falso Norte:	1000000
Longitud de Origen:	-74.07750792
Latitud de Origen:	4.5962042
Factor de Escalar:	1,00
Unidad de medida:	Metros

FUENTE CARTOGRAFÍA BASE

Cartografía vectorial generada a partir de la base cartográfica IGAC escala 1:100.000, actualizada a julio de 2014.
Los valores cuadriculares de las coordenadas planas se encuentran en metros.

FUENTE CARTOGRAFÍA TEMÁTICA

Reportes del Sistema de Información de Movimientos en Masa (SIMMA)
--

CONTRATO CONSULTORÍA 10111-2004
AJUSTE DEL PLAN DE ORDENACIÓN Y
MANEJO DE LA CUENCA HIDROGRÁFICA
DEL RÍO ALTO LEBRIJA (2319-01)

MAPA CONSTRUCCIÓN ANÁLISIS SITUACIONAL
CON ACTORES CUENCA RÍO LEBRIJA ALTO

ESCALA 1:100.000

Un centímetro en el mapa equivale a 1000 metros en el terreno.

ELABORÓ:	UT POMCA LEBRIJA	REVISÓ:	UT POMCA LEBRIJA	SIG:	UT POMCA LEBRIJA
ESCALA DE CAPTURA:	1:25.000	FECHA:	AGOSTO DE 2016	MAPA No:	01
ESCALA DE IMPRESIÓN:	1:100.000			VERSIÓN:	0
ARCHIVO:	POMCA_LA_ACTO_100K_P1.mxd				