

NOTA: Los límites del Sistema de Parques Nacionales Naturales, se encuentran en proceso de Verificación, Ajuste y Actualización Cartográfica



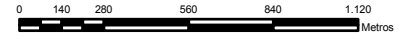
Ministerio de Ambiente Vivienda y Desarrollo Territorial
 SISTEMA DE PARQUES NACIONALES NATURALES

ÁREA DE PLANEACIÓN Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

CARTOGRAFÍA BÁSICA

Parque Nacional Natural
LOS ESTORAQUES

Escala: 1:25.000



CONVENCIONES

INFORMACIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS DEL SISTEMA DE PARQUES NACIONALES NATURALES	
Área Natural Única	Propuesta de Nueva Área
Parque Nacional Natural	Área de Estudio de Nueva Área
Reserva Natural	Propuesta de Ampliación
Santuario de Fauna y Flora	Antena
Santuario de Flora	Infraestructura
Via Parque	Mojón
	Predio punto
	Predio polígono

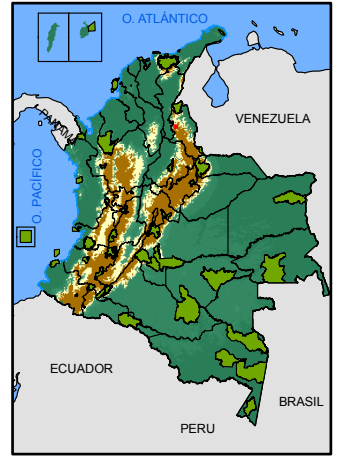
HIDROGRAFÍA	CONSTRUCCIONES	LÍMITES ADMINISTRATIVOS
Arenal	Cementerio	Límite Municipal
Drenaje doble	Centro Educativo	Límite Internacional
Drenaje sencillo	Centro Poblado	Límite Departamental
Isla	Edificación	
Laguna	Hospital	
Línea costera	Instalación para minería	
Manglar	Otros centros poblados	
Pantano		

TRANSPORTE	PUNTOS
Carretera Pavimentada de dos o más calzadas	Aeropuerto
Carretera sin pavimentar de dos o más calzadas	Cable
Carretera pavimentada angosta	Torre
Carretera sin pavimentar angosta	Pista de carreteo
Carretera transitable en tiempo seco	Puente, Viaducto
Camino de herradura	Tunnel
Sendero	Vía ferrea
Red de Alta tensión	Tubería

RELIEVE	PUNTOS
Curva de nivel índice	Hito
Curva de nivel intermedia	Punto Geodésico
Curva de nivel índice de depresión	Punto de cota fotogrametrica
Curva de nivel intermedia de depresión	Punto de Aerotriangulación

NOTA: Si tiene comentarios u observaciones con respecto a este producto, favor escribirnos al correo planeacion@parquesnacionales.gov.co
 Derechos Reservados UAESPNN - 2010

LOCALIZACIÓN GENERAL



FUENTES DE INFORMACIÓN	INFORMACIÓN DE REFERENCIA
TEMÁTICA: Áreas Protegidas CARTOGRAFÍA BÁSICA: Base 1:100.000 IGAC, 2007 LÍMITES SPNN: Área de Planeación y SIG. UAESPNN 2009.	SISTEMA DE COORDENADAS: MAGNA-SIRGAS DATUM GEODÉSICO: MAGNA-SIRGAS ELIPSOIDE: GRS80 MERIDIANO PRINCIPAL: Greenwich UNIDADES DE MEDIDA: Grados

EDICIÓN: JORGE ANDRES DUARTE TEC. TOPOGRAFIA	REVISIÓN: ÁREA DE PLANEACIÓN Y SIG	APROBACIÓN: ÁREA DE PLANEACIÓN Y SIG	2010
--	---------------------------------------	---	-------------