



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
ALTO FRAGUA - INDIWASI

Escala: 1:125.000

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	Via ferrea
Red de Alta tensión	Tubería

RELIEVE	
Curva de nivel indice	Hito
Curva de nivel intermedia	Punto Geodésico
Curva de nivel indice de depresión	Punto de cota fotogramétrica
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

TEMÁTICA: Áreas Protegidas
 CARTOGRAFÍA BÁSICA: Base 1:100.000 IGAC, 2007
 LÍMITES SPNN: Escala: 1:100.000.
 Área de Planeación y SIG. UAESPNN 2009.

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

SISTEMA DE COORDENADAS: MAGNA-SIRGAS
 DATUM GEODÉSICO: MAGNA-SIRGAS
 ELIPSOIDE: GRS80
 MERIDIANO PRINCIPAL: Greenwich
 UNIDADES DE MEDIDA: Grados

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

EDICIÓN:
Ing. David Arenas Herrera
ÁREA DE PLANEACIÓN Y SIG

REVISIÓN:
ÁREA DE PLANEACIÓN Y SIG

APROBACIÓN:
ÁREA DE PLANEACIÓN Y SIG

2010