



REPUBLICA DE COLOMBIA

MiAmbiente
Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas SINCHI

Zonificación ambiental y propuesta de ordenamiento de la Reserva Forestal de la Amazonia creada mediante la Ley 2159, en los departamentos de Amazonas, Vaupés y Guainía

ECOSISTEMAS 2013

LOCALIZACIÓN GENERAL

ÁREA GENERAL DEL PROYECTO

Reserva Forestal de la Amazonia Colombiana

CONVENCIONES

LÍMITE	TRANSPORTE
— Límite internacional	+ Aeropuerto
— Límite departamental	— Via Tipo 1
— Límite Municipal	— Via Tipo 2
— Límite Reserva Forestal	— Via Tipo 3
— Límite Área Estudio	— Via Tipo 4
— Proyecto BioCAN OT	— Via Tipo 5
	— Via Tipo 6
	— Camino, Sendero
RELIEVE	
— Curva Nivel	
— Índice Intermesa	
HIDROGRAFÍA	ESTADO LEGAL DEL TERRITORIO
— Drenaje Señalado	— Parque Nacional Natural
— Drenaje Doble	— Reserva Forestal Amazonas y RRN
— Laguna	— Reserva Forestal de la Amazonia
— Isla	— Reserva Nacional Natural
— Banco de Arena	— Resguardo Indígena
— Sitio de Interés	— Resguardo Indígena y Parque Nacional Natural
— Centro Poblado	— Resguardo Indígena y Reserva Nacional Natural
	— Substración
	— Substración y Reserva Recurso Natural

Escala de publicación 1:1,500,000

Escala de análisis 1:100,000

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

SISTEMA DE REFERENCIA: EPSR: UTM PROYECCIÓN: UTM ORIGEN: 1000000 m FAJO EST: 18 Límite de origen: 74°30' 30" W Meridiano central: 74°30' 30" W	SISTEMA DE REFERENCIA: MARCAS: UTM GRS: 1983 Cuerpo: Bogotá CONFORMACIÓN: Pseudo Cylindrical 1:000,000 m Corte: Transversal Orientación: Sur Datum: SRTM30 PLUS Fuente: Instituto Geográfico Agustín Codazzi
---	--

FUENTE INFORMACIÓN TEMÁTICA
 IGC 2013
 Instituto Colombiano de Investigaciones Científicas SINCHI
 Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales y Desarrollo Sostenibles
 Instituto Geográfico Agustín Codazzi
 IGC 2013