



CONVENCIONES

—	Limite Departamental	—	RED VIAL
—	Limite Municipal	—	NOMBRE_ADM
—	Urbano	—	Primaria
—	Sistema Hídrico Principal	—	Secundaria
—	Sistema Hídrico		

LEYENDA

■	1. Áreas del RUNAP y Humedales permanentes del Instituto Humbolt
■	2. Rondas hídricas y Nacimientos
■	3. Suelos de protección
■	4. Cobertura de la Tierra IDEAM (Forestal protector)
■	5. Sitios de Importancia Ecosistémica según POT

Estructura hídrica

- Río Meta
- Río Casanare
- Río Cravo
- Río Cusiana
- Río Pauto
- Río Charte
- Río Unete
- Río Tacuya
- Río Chitama

Elaboró: Consultoría (26/11/2018)
Aprobó: Dr. Arq. Julio César Gómez
Revisó: Robinson Macías

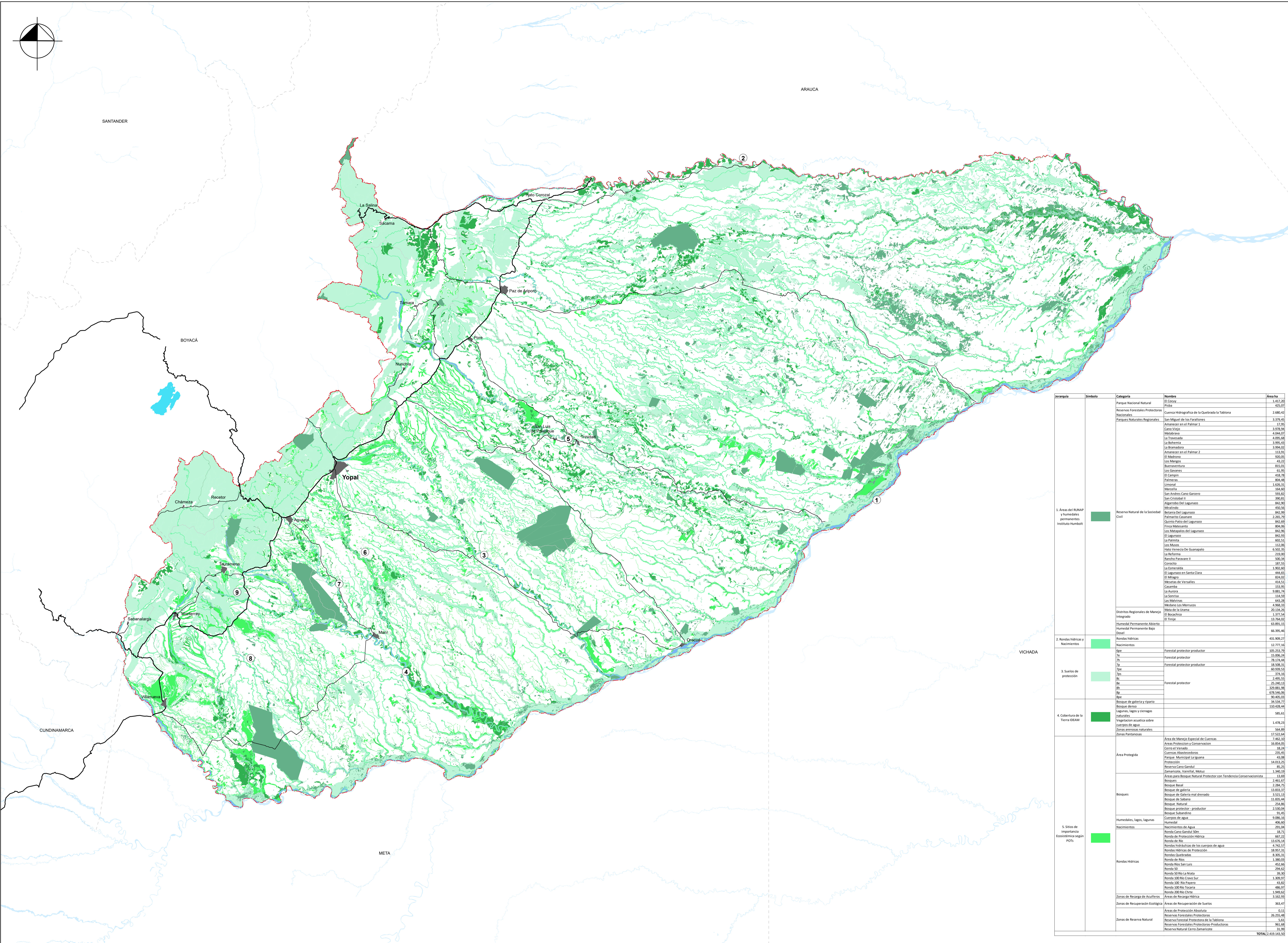
Fuente:
Áreas del RUNAP
Cartografía base IGAC 1:100,000
Mapa de Suelos IGAC 1:100,000
Cobertura de la Tierra IDEAM 1:100,000
Planes de Ordenamiento Municipales vigentes, Casanare

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

Sistema de Coordenadas: MAGNA Colombia Este
Proyección: Transversa Mercator
Datum: MAGNA
False Easting: 1.000.000.000
False Northing: 1.000.000.000
Central Meridian: -71,0775
Scale Factor: 1,0000
Latitude Of Origin: 4,5962
Unit: Meter



Escala: 1:500.000
0 4,5 9 18 27 36
Kilómetros



Clasificación	Símbolo	Categoría	Nombre	Área ha
1. Áreas del RUNAP y Humedales permanentes del Instituto Humbolt	■	Reserva Natural de la Sociedad Civil	Parque Nacional Natural El Cocuy	1.417,30
			Reserva Forestal Protectora Nacional Prá	420,07
			Reserva Forestal Protectora Nacional Zona Hídrica de la Quebrada La Tablona	2.660,44
			Parques Naturales Regionales San Miguel de los Rápidos	3.379,41
			Amancesar en el Palmar 1	17,95
			Cerro Viejo	3.078,95
			Morona	4.004,07
			La Travesada	4.096,48
			La Botonera	3.996,44
			La Bramadora	3.994,05
2. Rondas hídricas y Nacimientos	■	Ronda hídrica	Amancesar en el Palmar 2	113,70
			El Madero	90,05
			Los Mangos	43,27
			Buenaventura	815,01
			Los Gavanes	41,95
			El Campón	418,38
			Palmar	408,48
			Umbral	1.626,31
			Morona	164,40
			San Andrés Cano Ganso	108,82
3. Suelos de protección	■	Suelo de protección	San Cristóbal II	590,83
			Algodoro Del Lagunazo	849,93
			Miraflores	400,50
			Reserva Del Lagunazo	849,94
			Palmarito Casanare	2.105,74
			Quinta Para del Lagunazo	842,00
			Finca Matecun	804,00
			Los Matagatos del Lagunazo	842,90
			El Lagunazo	842,90
			La Palma	602,51
4. Cobertura de la Tierra IDEAM	■	Cobertura forestal protectora	San Cristóbal I	112,00
			Hato Venecia De Guanapoto	6.502,35
			La Reforma	219,00
			Rancho Paravane II	500,34
			Coropito	187,00
			La Esperanza	402,40
			El Lagunazo en Santa Clara	444,00
			El Miraflores	834,00
			Manantial de Versalles	514,51
			Casamba	151,90
5. Sitios de importancia Ecosistémica según POT	■	Sitio de importancia ecosistémica	La Aurora	9.881,24
			La Serranía	114,59
			Las Mochales	448,28
			Medio de Morvones	4.506,13
			Mata de la Urama	20.134,20
			El Buey	1.577,84
			El Tinje	13.754,00
			Humedal Permanente Alberto	63.970,30
			Humedal Permanente Bago	46.364,44
			Diosal	431.400,27
Zonas de Recarga de Acuíferos	■	Zona de recarga de acuíferos	Humedales, lagos, lagunas	46.364,44
			Nacimientos	12.777,34
			Spe	105.253,70
			Spe	15.026,26
			Zp	78.174,44
			Zp	18.038,31
			Zpe	402.939,54
			Zpn	124,35
			Sp	2.495,35
			Sp	25.391,15
Sp	329.881,98			
Sp	578.546,04			
Sp	90.400,00			
Sp	24.544,27			
Sp	110.038,27			
Zonas de Recuperación Ecológica	■	Zona de recuperación ecológica	Lagunas, lagos y ciénagas	585,61
			Vegetación acuática sobre cuerpos de agua	1.478,21
			Zonas áreas naturales	564,89
			Zonas Pantanosas	17.522,64
			Área de Manejo Especial de Cuenca	7.462,83
			Área Protección y Conservación	16.854,01
			Centro de Vivienda	86,84
			Cuenca Abandonada	235,45
			Parque Municipal La Iguala	43,00
			Protección	14.013,25
Reserva Cano Ganso	88,25			
Zamoraño, Venafiel, Motos	1.542,10			
Área para Bosque Natural Protector con Tendencia Conservacionista	13,69			
Bosques	2.461,67			
Bosque Basal	2.244,74			
Bosque de galería	13.833,27			
Bosque de galería mal drenado	3.521,24			
Bosque de Sabana	11.835,44			
Bosque Natural	254,80			
Bosque protector-productor	2.330,04			
Bosque Subandino	91,45			
Campes de Mera	9.881,24			
Humedal	406,40			
Zonas de Recuperación de Suelos	■	Zona de recuperación de suelos	Humedales, lagos, lagunas	46.364,44
			Nacimientos	12.777,34
			Nacimiento de Agua	290,00
			Ronda Cano Ganso 5m	18,71
			Ronda de Protección Hídrica	607,27
			Ronda de Río	13.976,16
			Ronda Hídrica de los cuerpos de agua	4.742,57
			Ronda Hídrica de Protección	18.971,31
			Ronda Quebrada	8.505,31
			Ronda de Ríos	1.380,00
Ronda Río San Luis	452,40			
Ronda 50	394,62			
Ronda 50m La Noia	26,30			
Ronda 100 Río Cero Sur	1.309,17			
Ronda 100 Río Fajero	43,82			
Ronda 100 Río Tacuya	486,97			
Ronda 100 Río Charte	1.949,62			
Ronda 200 Río Charte	3.142,95			
Zonas de Reserva Natural	■	Zona de reserva natural	Área de Recarga Hídrica	3.142,95
			Área de Recuperación de Suelos	363,47
			Área de Protección Absoluta	0,11
			Reserva Forestal Protectora	26.258,48
			Reserva Forestal Protectora de la Tablona	5,45
			Reserva Forestal Protectora Productora	561,68
			Reserva Natural Cerro Zamorote	31,90
			TOTAL	1.418.143,50