

COBERTURA VEGETAL Y USO ACTUAL DEL SUELO RURAL DE OTANCHE

UNIDAD	COBERTURA			USO PREDOMINANTE	VEREDA	EXTENSION (ha)	(%) 100
	CLASE	TIPO COBERTURA	ESPECIES				
C O B E R T U R A V E G E T A L	VEGETACION DE BOSQUES NATURALES E INTERVENIDOS	BP: Bosque natural poco o nada intervenido	Abarco, Guayacán, Caracolí, Ceiba, Cedro rosado, Cámbulo, Balso, Higuqrón, Guarumo, Ocobo, Tambor.	Reserva de recursos faunísticos y florísticos	El Oasis, Cunchala, Cunchalita, Camilo, Penjamo, Nazareth, Cartagena, El Roble y Palenque.		
		BS: Bosque natural con bajo grado de intervención	Samán, Ocobo, Muche, Minaz, Lancillo, Cedro, Yuco, Nogal, Amarillo, Caracolí, Guatyacán, Ceiba, Frijolillo, Abarco, Acuapar, Coper.	Reserva de recursos faunísticos y florísticos	San Pablal, Camilo, Cartagena, Cortaderal, Los Bancos, El Oasis, El Carmen, Penjamo, Palenque.		
		BS/M: Bosque secundario altamente intervenido	Amarillo, Muche, Guacimo, Algodonero, Cámbulo, Coper, Caraño, Totobo, Mulato, Nogal, Guadua, Guarumo, Patevaca.	Protección de fuentes hídricas	El oasis, El Carmen, Curubita, Cunchalita, Buenavista, Penjamo, Pizarra, Buenos aires, El Roble.		
		M: Arbustales dispersos y matorrales.	Cajeto, Guadua, Algarrobo, Guácima, Rabo de Zorro, Helecho, Lechero, Leucaena, Ahuyamas, Cidrayotas, Abrojo, Guinea, Bejoco Canasta, Altamisa, Higuierilla, Rye Grass, Guayabo dulce, Yuca, Plátano y Maíz.	Protección de fuentes hídricas, agricultura de yuca y Maíz de pancojer y Ganadería extensiva en sabana.	Esta unidad se presenta en el 90% del territorio municipal.		
SISTEMAS PECUARIOS	PG1: Pastos naturales y mejorados	Guinea, Rye-Grass, Pasto Elefante, consuelda y Rabo de Zorro principalmente.	Ganadería de carne y doble propósito. Pequeñas parcelas de cultivos limpios de Maíz y Yuca.	El sistema pecuario de carne y doble propósito es la actividad que prima en el 100% del territorio, por tanto se aprecia en la totalidad de las veredas en menor o mayor escala.			
CULTIVOS	C1: Sistemas agrícolas limpios y densos	Yuca, Maíz, Caña de Miel, Frijol, Plátano, Guayaba. Este sistema está muy asociado al C2	Agricultura semi intensiva	Centro, Teusaquillo, La Laja, San Antonio, San Vicente, Cobre, Pizarra y Buenos aires. Como sistema de pan coger se observa en gran parte del territorio.			
	C2: Sistemas agrícolas en agroforestería	Cacao, Café, Plátano, Cítricos, Cedrillo, Cedro, frijolillo, Mulato y Mopo.	Agricultura en arreglos agroforestales	Este sistema se desarrolla en la totalidad de las veredas en pequeñas unidades.			

Fuente: EOT, Otanche, 2001.

.....Continuación

COBERTURA				USO	VEREDA	EXTENSION	(%)
UNIDAD	CLASE	TIPO COBERTURA	ESPECIES	PREDOMINANTE		(ha)	100
FORMACIONES SUPERFICIALES	MR: Material lítico, bloques y cantos entre 5 cm a 500 cm de diámetro.	Material rocoso, arbustales de porte bajo, pastos naturales e introducidos.	Guinea, Mulato, Guácimo, Rabo de Zorro, Abrojo.	Explotación manual de triturados y pastoreo de ganado de doble propósito.	Centro, Buenavista y Cambúco.		
SISTEMA HIDRICO SUPERFICIAL	SH1: Sistemas lénticos (Laguna de Leticia y otras) y red hídrica.	Espejos de agua	Abasto en general y regulación.	Territorio en general.		
CONSTRUIDO	Urbano U1:	Centro urbano municipal	Vivienda, comercio, institucional, servicios, recreación.	Centro		
	Suburbano U2:	Centros poblados rurales: Betania, Sabripa, Nazareth, Pizarra, Cunchala, Buenavista.	Vivienda, comercio, recreación.	Pizarra Bolivar, San José de Nazareth, Sabripa, Buenavista, Cunchala y El Carmen.		

Fuente: EOP, Otanche, 2001.