

Flora y especies colorantes (Biodiversidad de Cotundo 2010)

Nombre común	Nombre científico	Parte Utilizada/Color
Chonta	<i>Bactris gassipaes</i>	Hoja
Achiote	<i>Bixa Orellana</i>	Fruto (rojo)
Maranta	<i>Calathea ioessneris</i>	Hoja (azul)
	<i>Picrammia sp.</i>	Ramas-hojas (morado)
	<i>Renealmia alpina</i>	(violeta oscuro)
Caruto	<i>Gemipa americana</i>	(negruzco)
Huitoto	<i>Licaina macrocarpa</i>	(azulado)

Fuente: PDOT 2011

Flora, extracción de fibras (Biodiversidad de Cotundo 2010)

Uso	Nombre común	Familia	Nombre científico
Fibras Fuertes	Yaré	Araceae	<i>Heteropsis jenmanni</i>
	Mamure	Araceae	<i>Anthurium flexuosum</i>
		Araceae	<i>Philodendron laciniatum</i>
		Malvaceae	<i>Bombax sp.</i>
		Cyclanthaceae	<i>Carludovica sp.</i>
		Lecythidaceae	<i>Eschweilera sp.</i>
		Lecythidaceae	<i>Lecythis sp.</i>
Fibras suaves y finas		Marantaceae	<i>Ischnosiphon arouma</i>
Fibras para cordelería	Cumane	Arecaceae	<i>Astrocaryum chambira</i>
	Moriche	Arecaceae	<i>Mamitia flexuosa</i>
	Yasitara	Arecaceae	<i>Desmoncus horridus</i>
	Zancona	Arecaceae	<i>Socratea exhorrida</i>
	Milpesillo	Arecaceae	<i>Jessenia batana</i>
	Bejuco Mulato	Poligalaceae	<i>Secudiaría diversifolia</i>
	Guacimo	Malvaceae	<i>Guazuma ulmifolia</i>
		Malvaceae	<i>Apeiba tibourbou</i>
		Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>

Fuente: PDOT 2011

Flora, perfumes y resinas (Biodiversidad de Cotundo 2010)

Uso	Nombre común	Familia	Nombre científico
1. Inciensos	Caraña	Burseraceae	<i>Protium heptaphyllum</i>
	Canelilla	Lauraceae	<i>Aniba canelilla</i>
	Cachucano	Calophyllaceae	<i>Calophyllum luasilensis</i>
2. Oleos recinas para perfumería	Palo de Aceite	Fabaceae	<i>Copaifera officinalis</i>
	Palo de Cruz	Fabaceae	<i>Brownea ariza</i>
	Charapilla	Fabaceae	<i>Lipterix micrantha</i>
	Bálsamo	Fabaceae	<i>Myroxylon pemiferum</i>
	Limonaria	Poaceae	<i>Cymbopogon citratus</i>
	Palo de Rosa	Lauraceae	<i>Aniba rosalodora</i>
	Canelo	Lauraceae	<i>Aniba canelilla</i>
	3. Impermeabilizan telas, calafatean embarcaciones		
Cauchos		Euphorbiaceae	<i>Hevea nítida</i>
		Euphorbiaceae	<i>Hevea spraceana</i>
		Euphorbiaceae	<i>Hevea guianensis</i>
		Euphorbiaceae	<i>Hevea brasiliensis</i>
Caucho Negro		Moraceae	<i>Castilla ulei</i>
Juanzoco		Apocynaceae	<i>Couma</i>
Balata		Sapotaceae	<i>Manilkara bidentata</i>
Chicle		Sapotaceae	<i>Achras sapota</i>
Breo		Clusiaceae	<i>Moronobea coccinla</i>
Dendare		Apocynaceae	<i>Couma utilis</i>
Cachicamo		Calophyllaceae	<i>Calophyllum angela</i>

Fuente: PDOT 2011

Flora y fauna, especies venenosas y narcóticas (Biodiversidad de Cotundo 2010)

Uso	Familia	Nombre científico
Venenos	Achariaceae	<i>Mayna muricida</i>
	Achariaceae	<i>Connaurs toxifera</i>
	Connaraceae	<i>Connarus opacus</i>
	Connaraceae	<i>Rourea sprucei</i>
	Connaraceae	<i>Duroia glabra</i>
	Salicaceae	<i>Ryania saccifera</i>
	Acanthaceae	<i>Mendoncia angustifolia</i>
	Fabaceae	<i>Lonchocarpus áspera</i>
Barbascos	Asteraceae	<i>Clibadium nicou</i>
	Caryocaraceae	<i>Caryocar asperum</i>
	Phyllanthaceae	<i>Phyllantús glabrum</i>
	Loganiaceae	<i>Strychnos sp.</i>
Curares	Vochysiaceae	<i>Vochysia sp.</i>
	Fabaceae	<i>Ormosia ferruginea</i>
	Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis macrophylla</i>
Narcóticos	Myristicaceae	<i>Virola caapi</i>
	Acanthaceae	<i>Justicia theidora</i>
	Myrtaceae	<i>Myrcia pectoralis</i>
	Rubiaceae	<i>Psychotria bracteata</i>
	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylon pschotriaefolia</i>
	Solanaceae	<i>Nicotiana coca</i>

Fuente: PDOT 2011

Fauna ictícola (Biodiversidad de Cotundo 2010)

Nombre Común	Nombre Científico	Características
Paiche	<i>Arapaima gigas</i>	Pesa hasta 150 kg
Bagre	<i>Brachypla tistoma</i> sp.	Pesa hasta 120 kg
Sardina	<i>Triportheus angulatus</i>	Muy sabrosa

Fuente: PDOT 2011

Fauna silvestre alimento (Biodiversidad de Cotundo 2010)

N.	Nombre común	Nombre científico	Peso bruto (kg)
1	Tortuga-Charapa	<i>Podocnemis expansa</i>	28,82
2	Barriga-Guagua	<i>Agouti paca</i>	9,03
3	Venado	<i>Mazama murelia</i>	31
4	Danta	<i>Tapirus terrestris</i>	98,41
5	Zaino-Pecari	<i>Tayassu tajacu, T. pecari</i>	29,95
6	Armadillo	<i>Varias especies</i>	9.86
7	Capihuara-Chiguiro	<i>Hydrochaeris hydrochae-ris</i>	47,5
8	Pato silvestre	<i>Varias especies</i>	2,25
9	Mata-Mata o Taricaya	<i>Podocnemis unifilis</i>	9,4
10	Guatusa-Guatín	<i>Dacyprocta</i> sp.	7

Fuente: PDOT 2011

Fauna, Mamíferos terrestres (Biodiversidad de Cotundo 2010)

Nombre común	Nombre kichwa	Nombre científico
Agutí		<i>Dasyprocta punctata</i>
Ardilla	Puca huaihuasi	<i>Sciurus sp.</i>
	Yana huaihuashi	
Armadillo	Cutimbu	<i>Priodontes giganteus</i>
	Dasypus novemcinctus	
Chanchita	Punchana	<i>Myoprocta exilis</i>
Danta, Tapir		<i>Tapirus terrestres</i>
Jabalí ¹		<i>Dicotyles pecari</i>
Lobo de río		<i>Pteronura brasiliensis</i>
Maja, Guanta		<i>Cuniculus paca</i>
Mono	Chorongo	<i>Lagothrix lagothricha</i>
	Parahuacu	
	Maquisapa	<i>Ateles belzebuth</i>
	Tuta Cushillu	
Leoncito		<i>Cebuella pygmaea</i>
	Macuro	
	Chichico	<i>Saginus nigricollis</i>
Barizo		<i>Saimiri sciureus</i>
	Coto	<i>Alouatta seniculus</i>
Machín		<i>Cebus albifrons</i>
	Sucali	
Murciélago		<i>Desmodus rotundus</i>
Nutria		<i>Lutra sp</i>
Oso hormiguero		<i>Myrmecophaga tridactyla</i>
Perico ligero		<i>Chobepus didactylus</i>
Puerco espín	Casha cushillu	Coendou bicolor
Ronsoco/Capibara		Hidrochaeris hidrochae-ris
Sajino		Tayassu tajacu
Jaguar	Otorongo	Pantera onca
Tigrillo, Ocelote		Leopardus pardalis
Venado		Mazama Rufina
Raposa	Chaja	Didelphis marsupialis

Fuente: PDOT 2011

Fauna, peces (Biodiversidad de Cotundo 2010)

Nombre Vulgar	Variedades	Nombre científico
Acarahuazu		<i>Astronotus ocellatus</i>
Anguila eléctrica		<i>Electrophorus electricus</i>
Añashua		<i>Crenicichla johanna</i>
Apistograma		<i>Apistograma</i> sp.
Arahuana		<i>Osteoglossum bicirrhosum</i>
Atinga		<i>Symbranchus marmoratus</i>
Bagre	Lechero	<i>Mystus tengara</i>
	Saltón	<i>Brachipla tistoma</i> sp.
	Dorado	<i>B. filamentosum</i>
	Doncella	<i>Pseudoplatistoma</i> sp.
Bocachico		<i>Prochilodus nigricans</i>
Bufo (mamífero)		<i>Innia geoffresis</i>
Cañero		<i>Vandelia</i> sp.
		<i>Acanthopoma</i> sp.
Carachama	Negra	<i>Pterygoplichthys multira-diatius</i>
	Amarilla	<i>Plecostomus</i> sp.
	Lagarto carachama	<i>Hemiancistrus arenarius</i>
Corvina		<i>Plagioscion auratus</i>
		<i>P. squamosissimum</i>
Cunchi		<i>Pimelodus fisheri</i>
Gamitana		<i>Colossoma macropomum</i>
Lisa		<i>Schzodon</i> sp.
Pacu		<i>Colossoma</i> sp.
Paiche, Pirarucú		<i>Arapaima gigas</i>
Palometa		<i>Myleus</i> sp.
Pangarraya		<i>Achirus achirus</i>
Pez globo		<i>Colomesus asellus</i>
Piraña		<i>Serrasalmus</i> sp.
Raya		<i>Potamotrygon hustryx</i>
Sábalo		<i>Brycon melanopterus</i>
Sardina		<i>Triporthus angulatus</i>
Tucunari		<i>Cichla ocellaris</i>
Turushuqui		<i>Oxydoras</i> sp.
Yahuarachi		<i>Gasterotomus lateor</i>

Fuente: PDOT 2011

Fauna, reptiles y aves (Biodiversidad de Cotundo 2010)

Nombre común	Variedades	Nombre científico
QUELONIOS		
Cupiso		<i>Podocnemis sextuberculata</i>
Charapa		<i>Podocnemis expansa</i>
Mata mata		<i>Chelus fimbriatus</i>
Motelo		<i>Geochelone denticulata</i>
Taricaya		<i>Podocnemis unifilis</i>
SAURIOS		
Camaleón		<i>Anolis sp.</i>
Iguana		<i>Dracaena guianensis</i>
Lagarto, Caimán Blanco		<i>Caiman crocodilus</i>
Lagarto, Caimán Negro		<i>Melanosuchus niger</i>
		<i>Paleosuchus trigonatus</i>
OFIDIOS		
Anaconda		<i>Eunectes murinus</i>
Arco Iris		<i>Epicrates cenchria cenchria</i>
Baruchi		
Coral		<i>Micrurus langsdorffi</i>
Chucuri		
Loro machacui		<i>Bothrops schlegelii</i>
Manduro machacuy		<i>Micrurus proximans</i>
Morete machacui		<i>Chironius scurrulus</i>
Orito machacui		<i>Bothrops bilineatus</i>
Pishcu amarun		<i>Boa constrictor</i>
Pitalala		<i>Bothrops atrox</i>
Sacha mama		
Sara machacui		<i>Lachesis muta</i>
Seco machacui		
Shishin		
Tsalaculu		
Turuturu		

BATRACIOS		
Ambato		<i>Atelopus palmatus</i>
Gota, Gutamaro		
Tulumba		
AVES		
Cacatao		<i>Daptrius americanus</i>
Carpintero		<i>Piculus flavigula</i>
Colibrí		<i>Ocreatus underwoodi</i>
Chicuan		<i>Piaya cayana</i>
Filuco Gris		<i>Nyctibius grandis</i>
Filuco Rojizo		<i>Nyctibius griseus</i>
Gallinazo		<i>Coragyps atratus</i>
		<i>Cathartes aura</i>
		<i>Cathartes melambrotos</i>
Garza		<i>Egretta thula</i>
		<i>Casmerodius albus egre-ta</i>
		<i>Jabiru mycteria</i>
		<i>Agamia agami</i>
		<i>Tigrisoma lineatum</i>
Gavilán	Anga	
	Harpía	<i>Harpia harpyja</i>
	Valdivia	
Golondrina	Casera	<i>Phaeoprogne tapera</i>
	De mar	<i>Sterna superciliaris</i>
	Vientre blanco	<i>Tachycinata albiventer</i>
Guacamayo	Rojo	<i>Ara macao</i>
Guacamayo	Azul	<i>Ara ararauna</i>
Lanchina		<i>Otus choliba</i>
Loro	Perico	<i>Ara severa</i>
		<i>Amazona amazónica</i>
		<i>Pionites melanocephala</i>
Martín Pescador		<i>Ceryle torquata</i>
		<i>Chloreceryle amazona</i>
Paloma	Ordinaria	
	Torcaz	<i>Columba fasciata</i>
Pato		
Paucar	Arrendajo	<i>Cacicus cela</i>
	Cacique	
Pava	Paujil	<i>Mitu mitu</i>
	Manacaraco	<i>Ortalis guttana</i>

Perdiz		<i>Tinamus major</i>
		<i>Crypturellus undulatus</i>
Shansho		<i>Opisthocomus hoazin</i>
Trompetero		<i>Pshophia crepitans</i>
Tucán	Grande	<i>Ramphastus cuvieri</i>
	Pequeño	
	Tucaneta	

Fuente: PDOT 2011

Fauna y flora en peligro de extinción (Biodiversidad de Cotundo 2010)

Nombre común	Nombre científico	Familia
PECES		
Paiche	<i>Arapaima gigas</i>	
REPTILES		
Motelo	<i>Geochelone denticulata</i>	Testudinidae
Charapa	<i>Podocnemis expansa</i>	Pelomedusidae
Taricaya	<i>Podocnemis unifilis</i>	Pelomedusidae
Boa de oriente	<i>Boa constrictor</i>	Boidae
Boa esmeralda	<i>Corallus caninus</i>	Boidae
Anaconda	<i>Eunectes murinus</i>	Boidae
Tulsio	<i>Caimán crocodylus</i>	Alligatoridae
Caimán negro	<i>Melanosuchus niger</i>	Alligatoridae
AVES		
Yuta	<i>Tinamus mayor</i>	Tinamidae
Perdiz, yuta	<i>Tinamus tao</i>	Tinamidae
Garza pico de zapato	<i>Chochlearius cochlearius</i>	Cochlearidae
Arpía	<i>Harpia harpyja</i>	Accipitridae
Guacaño enano	<i>Ara manilata</i>	Psittacidae
Guacamayo enano	<i>Ara severa</i>	Psittacidae

Guacamayo rojo azul	<i>Ara macao</i>	Psittacidae
Guacamayo azul amarillo	<i>Ara ararauna</i>	Psittacidae
Guacamayo	<i>Ara chloroptera</i>	Psittacidae
Guacamayo	<i>Ara militaris</i>	Psittacidae
Loro chapul	<i>Derptyus accipitrinus</i>	Psittacidae
Chirlecrés	<i>Pionopsitta barrabandi</i>	Psittacidae
Lora real	<i>Amazona farinosa</i>	Psittacidae
Loro	<i>Amazona amazónica</i>	Psittacidae
Tucán pecho blanco	<i>Ramphastos cuviere</i>	Ramphastidae
Niña quinde	<i>Topaza pyra</i>	Trochilidae
Gallo en la roca de oriente	<i>Rupicola peruviana ecuatoria- lis</i>	Rypicolidae
MAMÍFEROS		
Tuta mono, mono nocturno	<i>Aoutus trivirgatus</i>	Cebidae
Aullador, coto rojo	<i>Alouatta semiculus</i>	Cebidae
Barabaco	<i>Pitecia monachus</i>	Cebidae
Yurac machin	<i>Cebus albifrons</i>	Cebidae
Barizo	<i>Saimiri sciureus</i>	Cebidae
Maquizapa, araña	<i>Ateles belzebuth</i>	Cebidae
Chorongo	<i>Lagothry lagothrychia</i>	Cebidae
Oso hormiguero banderon	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	Mirmecophagidae
Oso miclero	<i>Tamandua tetradactyla</i>	Mirmecophagidae
Armadillo gigante Perro de orejas cortas	<i>Priodontes maximus</i>	Dasypodidae
	<i>Atelocynus microtis</i>	Canidae
Oso de anteojos	<i>Tremarotos ornatus</i>	Ursidae



Nutria gigante	<i>Pteronura brasiliensis</i>	Mustelidae
Jaguar	<i>Panthera onca</i>	Felidae
Ocelote	<i>Felis pardalis</i>	Felidae
Burricon	<i>Felis wiedi</i>	Felidae
Manati, vaca marina	<i>Trichechus inunguis</i>	Trichechidae
Danta de montaña	<i>Tapirus pinchaque</i>	Tapiridae
Danta oriental Pécari de labios blancos	<i>Tapirus terrestris</i>	Tapiridae
	<i>Tayassu pecari</i>	Tayassuidae
Pécari de collar	<i>Tayassu albirostris</i>	Tayassuidae

Fuente: PDOT 2011