Cuadro N° 14.- Principales especies de flora

Especies Alimenticias	Especies Forrajeras	Especies Dendro-energéticas	
Aguaí (Puotenia sp)	Aguaí ( <i>Puoteria</i> sp)	Aliso (Alnus acuminata)	
Ambaibo (Cecropia sciadophylla)	Coco (Guazuma ulmifolia)	Blanquillo ( <i>Drendropanax</i> arboreus)	
Guabira (Campomanescia aromatica)	Cupesí ( <i>Prosopis chilensis</i> )	Cacha cacha (Aspidosperma quebracho- blanco)	
Guayabilla (Bellucia grossularioides)	Tarco (Jacaranda mimosifolia)	Cuchi (Astronium urundeuva)	
Pacay (Inga edulis)	Tipa ( <i>Tipuana tipu</i> )	Sirari (Copaifera chodatiana)	
Turere (Lycianthes sp)	Gallito (Erythina falcata)	Soto (Schinopsis brasiliensis).	
Motacú (Attalea phalerata)	Guayabilla ( <i>Bellucia</i> grossularioides).	Cuta (Phyllostylon rhamnoides)	
Nogal (Juglans australis)			

Fuente: Plan Municipal Ordenamiento Territorial PMOT 2007.

## 3.2.5. Fauna: Principales especies

En el Municipio del El Torno existen animales silvestres que se han identificados en las comunidades visitadas. A continuación mencionamos los siguientes:

Cuadro N° 15.- Principales especies de fauna

Clase	Nombre común	Nombre científico		
	Anta	Tapirus terrestres		
	Ardilla	Sciurus sp.		
	Carachupa	Didelphys sp		
	Gato brasil	Leopardus wiedii		
	Gato montes	Leopardus pardales		
	Huaso	Mazama americana		
	Hurón	Galictis sp		
	Jochi calucha	Dasyprocta sp.		
	Jochi pintado	Agouti paca		
	León	Felis concolor		
	Melero	Eira barbara		
	Mono amarillo	Saimiri sciureus		
	Mono cuatro ojos	Aotus azarae		
	Mono martín	Cebus apella		
	Oso hormiguero	Tamandua tetradáctila		
MAMIFEROS	Peji	Euphractus sexcinctus		
	Pejichi	Priodontes maximus		
	Perico	Bradypus variegatus		
	Puerco espin	Coendou prehensilis		
	Solitario	Catagonus wagneri		
	Taitetú	Tayassu tajacu		
	Tapití	Sylvilagus brasiliensis		
	Tatú	Dasypus novencimctus		
	Tejón	Nasua nasua		
	Tigre	Panthera onca		
	Tropero	Tayassu pecari		
	Urina	Mazama gouazoubira		
	Zorrino	Procyoin cancrivorus		
	Zorro	Pseudalopex gymnocercus		
	Zorro	Cerdocyon thous		

Clase	Nombre común	Nombre científico		
	Cascabel	Crotalus sp		
	Coral	Mycrurus sp		
REPTILES	Lagartijas	Ameiva sp		
KEPTILES	Peni	Tupinambis sp		
	Tortuga de tierra	Geochelone carbonaria		
	Víbora boye	Boa constrictor		
	Carcaña	Milvago chimachima		
	Carpintero	Campephilus melanoleucos		
	Chai	Columbina sp		
	Charata	Ortalis sp		
	Cuquiza	Leptotila sp		
A)/E0	Gallareta	Jacana Jacana		
AVES	Garcita bueyera	Bubulcus ibis		
	Mauri	Crotophaga ani		
	Pava gauracachi	Penelope sp		
	Perdiz	Crypturellus undulatus		
	Tarechi	Aratinga sp		
	Torcaza	Columba sp		
	Bagre	Rhamdia sp		
PECES	Benton	Hoplias malabaricus		
PECES	Sardina	Aequidens sp		
	Sábalo	Prochilodus nigricans		

Fuente: Elaboración propia Boleta de Autodiagnóstico comunal 2008.

## 3.2.6. Recursos Forestales

En el Municipio de El Torno la explotación de madera se da en menor grado, ya que se protege la tala indiscriminada, principalmente en la zona del Distrito siete que colindan con el área protegida del Parque Amboró.

Los pobladores de las comunidades del Municipio utilizan la madera para uso doméstico, para construir sus viviendas y como energía para cocinar.

Entre las especies maderables que existen en el Municipio podemos citar las siguientes:

Cuadro Nº 16.- Principales especies maderables

N°	Especies Forestales	N°	Especies Forestales
1	Guabira (Campomanescia aromatica)	12	Jichituriqui. (Aspidosperma tomentosum)
2	Pacay (Inga edulis)	13	Cuchi (Astronium urundeuva)
3	Tipa(Tipuana tipu),	14	Amarillo (Aspidosperma vargasii),
4	Penoco (Samanea saman),	15	Tajibo( <i>Tabebuia impetiginosa</i> )
5	Ambaybo (Cecropia sciadophylla),	16	Cedro(Cedrela fissilis),
6	Tarara (Centrolobium microchaete)	17	Cari Cari (Poeppigia procera),
7	Quina quina (Myroxylon peruiferum)	18	Mara (Swietenia macrophylla),
8	Coquino (Pouteria nemorosa)	19	Motacú ( <i>Attalea phalerata</i> ),
9	Cuta (Phyllostylon rhamnoides)		
10	Jorori (Swartzia jorori)	_	
11	Curupau (Anadenanthera colubrina)		

Fuente: Plan Municipal Ordenamiento Territorial PMOT 2007.

## 3.2.7. Recursos hídricos

Existen en el Municipio tres ríos de importancia, El Piraí, Surutú y Espejos. La zona sur de la carretera se encuentra desprovista de afluentes, quebradas o vertientes que permitan acceder a este recurso, mientras que la zona norte de la carretera cuenta con varias quebradas que la hacen inaccesible en época de lluvias.

## 3.2.7.1. Fuentes de agua, disponibilidad y características

Gran parte del Municipio dispone de fuentes permanentes de agua, las principales fuentes de agua son los ríos, quebradas y arroyos. Estas fuentes de agua aumentan su caudal en tiempos de lluvia y son de agua semi dulce, salada y dulce.

El agua subterránea profunda se encuentra a más de 50 mts. de profundidad, lo que hace difícil su acceso por lo costoso en la perforación y la provisión de tanques de agua, lo que hace que se convierta en un problema importante en gran parte del Municipio de El Torno.

El agua subterránea superficial se encuentra entre 5 y 20 mts. de profundidad de donde la mayoría de las comunidades extraen el agua a través de bombas rosario.