

FINCA LA SULTANA Y SANTA ANA



EXTENSIÓN :

Consta de una extensión de 190.43 ha-1, de las cuales el 83% es bosque natural denso (157.64 ha-1), el 14% de bosque Abierto (26.41 ha-1), un 1% de tierra degradada o sin cobertura vegetal (3.12 ha-1), 0,05% de vegetación en transición (1.08 ha-1) y un 1% en bosque fragmentado (2.18 ha-1)

LOCALIZACION:

A 14 KILOMETROS DEL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE VILLAGARZON - PUTUMAYO.
COORDENADAS N 01°01'28.4" W 076°41'21.0"

CLIMATOLOGIA:

23°C A UNA ALTURA DE 715 m.s.n.m

TOPOGRAFIA:

EN SU MAYORIA PLANA CON ALGUNAS PENDIENTES QUE NO SUPERAN LOS 45°-TRACTOREABLE.

LOCALIZACIÓN:

Municipio de Villagarzon

VIAS DE ACCESO :

1- Ingresando por la vía que de Mocoa conduce a Pasto por la Vereda La Tebaida. Cuyo recorrido constaría primeramente de un tramo de vía pavimentada entre Mocoa y la Vereda La Tebaida, luego por vía carretable entre La Tebaida y El Guineo y el último tramo por trocha, en aproximadamente 6 kilómetros.

2- Ingresando por la vía que de Villagarzón conduce a La Castellana, por la Vereda El Carmen; vía no pavimentada pero transitable en vehículo, en aproximadamente 14 kilómetros.

COBERTURAL DE SUELOS :

La Finca Santa Ana tiene 5 tipos de cobertura de suelo:

BOSQUE DENSO: que se caracteriza por ecosistemas con dominancia de vegetación arbórea en el cual la proporción de árboles (cobertura aérea) es mayor o igual al 66.7 %. En la finca se cuenta con una área del 83% de bosque denso y en este bosque hay especies maderables nativas y fauna en vía de extinción y nacaderos de agua.

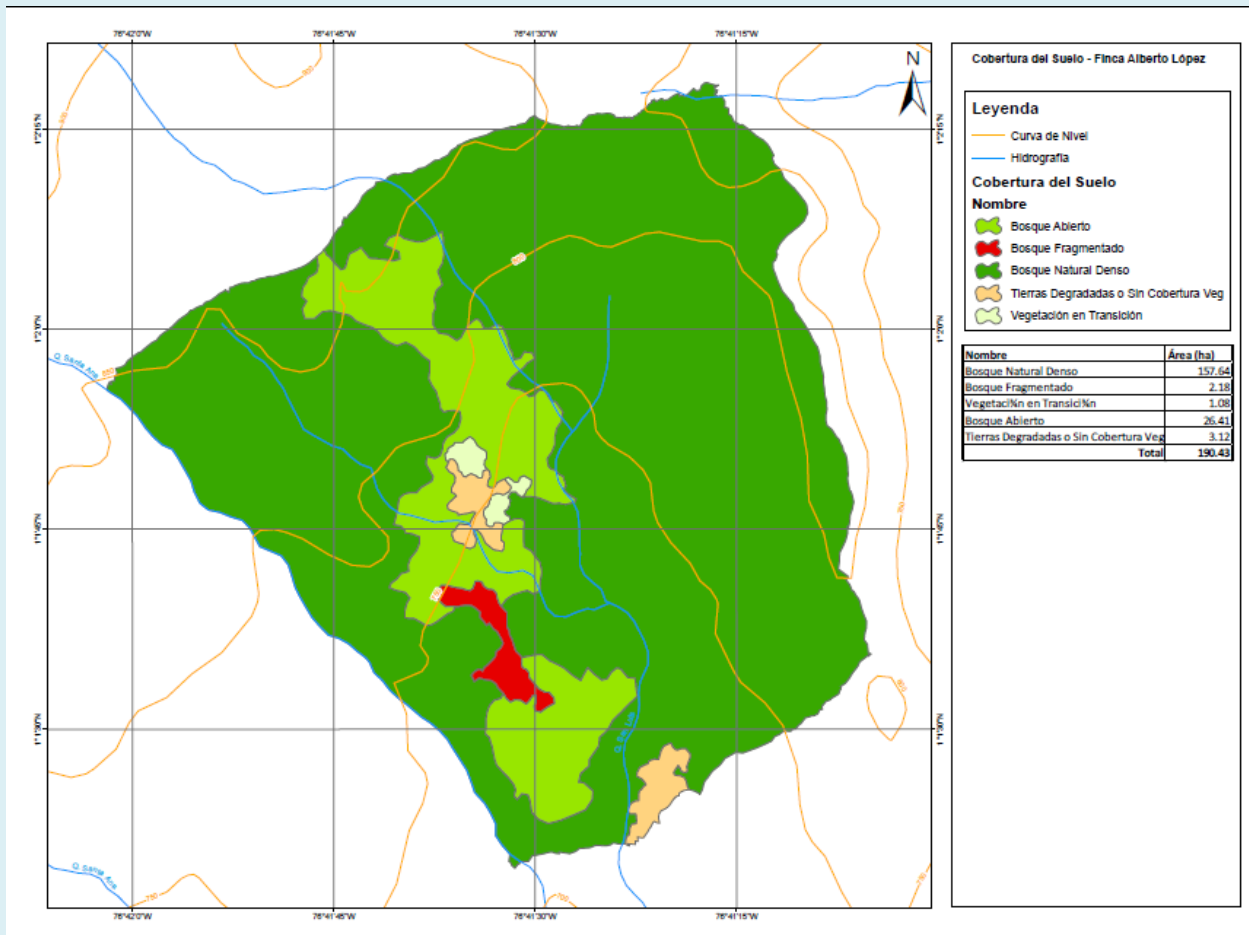
BOSQUE ABIERTO: que son ecosistemas de pastizales, se caracteriza por arboles lo suficientemente pequeños o muy espaciados. En la finca se tiene un 14% de este bosque, hace 13 años su uso fue ganadero y actualmente es rastrojo.

TIERRA DEGRADADA SIN COBERTURA VEGETAL: Un 1% de la finca tiene tierra degradada, en este sector se encuentra ubicada una casa de madera y anteriormente existía un corral de ganado y se realizaba actividad ganadera.

VEGETACION EN TRANSICION: un 1% de la finca esta en vegetación en transición porque anteriormente eran potreros para la actividad ganadera y de bovinos.



BOSQUE FRAGMENTADO: La fragmentación es el rompimiento de un ecosistema (bosque) por la tala y quema de árboles por el hombre (efecto antrópicos) para cambiar su uso natural por cultivos para alimentar ganado. Un 1% de la finca anteriormente se cultivó maíz (Zea mayz), en estos momentos está en rastrojo.



FLORA NATIVA :

FLORAR NATIVA		
N°	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
1	GRANADILLO	Platymiscium yucatanum
2	ARENILLO	Erisma uncinatum
3	ARENILLO	Virola sebifera
4	CEDRO	Cedrela angustifolia
5	OTOBO	Dialyanthera otoba
6	POPA	Couma macrocarpa
7	BARBASCO	Lonchocarpus utilis
8	GUAYACAN	Buchenavia capitata
9	AMARILLO	Ocotea javitensis
10	ACHAPO	Cedrelinga catenaeformis
11	CARACOLI	Osteophloeum platyspermum
12	SANDE	Brosimum utile
13	CANALETE	Cordia alliodora
14	GUARANGO	Macrolobium acacifolium
15	GUALANDAY	
16	GOMO	Cordia dentata
17	GUACICASPI	Vochysia biloba
18	RELAMPAGO	
19	PINO COLOMBIANO	Podocarpus oleifolius



FAUNA AUTOCTONA :

FAUNA AUTOCTONA			
N°	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	TIPO
1	PAVAS	Penelope jacquacu	AVES
2	TUCAN	Ramphastos toco	
3	URRACAS	Cyanocorax chrysops	
4	PAJARO BUEY	Pitangus sulphuratus	
5	PATOS SILVESTRE		
6	BORUGA	Agoutí paca	ANIMAL MAMIFERO Y CARNIVORO (CUADRUPEDOS)
7	CERRILLO	Pecari tajacu	
8	VENADO	Pudu mephistophiles	
9	CHIGUIRO	Hydrochoerus hydrochaeris	
10	TIGRE	Panthera onca	
11	PERRO LOBO		
12	CUSUMBE	Nasua	
13	TIGRILLO	Leopardus pardalis	MICOS
14	CHURUCOS	Lagothrix lagothicha	
15	SOLDADO	Saimiri sciureus	
16	PIEL ROJA O TITI	Cebuella pygmaea	
17	EMBOLADOR		
18	BEBELECHES	Saguinus fuscicollis	SERPIENTES
19	MATIGUAJA		
20	WIO O BOA	Boa constrictor	
21	SUSPISACHA		



FUENTES HIDRICAS : La propiedad ofertada cuenta con dos fuentes hidricas de gran capacidad denominadas quebrada SANTA ANA y quebrada SAN LUIS



CONTACTO: CELULAR: 3123067248