

**REPORTE
SISTEMA DE REGISTRO
DE INFORMACIÓN (SRI)**

**Programa de Estudios del
Bosque Seco Tropical**

**Periodo de
octubre 2021**



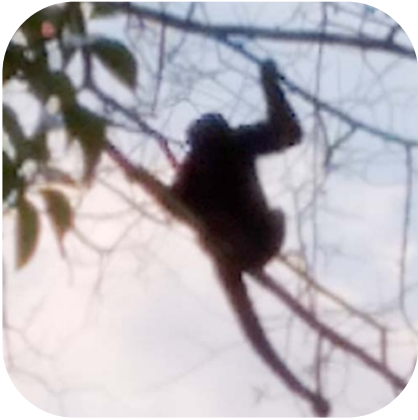
Foto: atajado de agua en el CEBST
Alta Vista

FAUNA

Reporte de Sistema de Registro de Información



ALGUNOS REGISTROS DEL MES



Mono MANECHI
Alouatta sp.
03/10/2021



TATÚ
Dasyus novemcinctus
20/10/2021



Huella de JAGUAR
Panthera onca
27/10/2021

REGISTROS EN RECORRIDOS



FRECUENCIA



ABEJAS

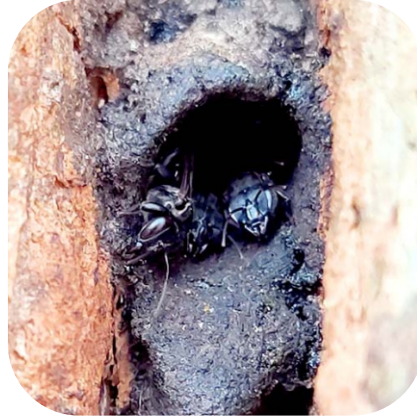
Reporte de Sistema de Registro de Información



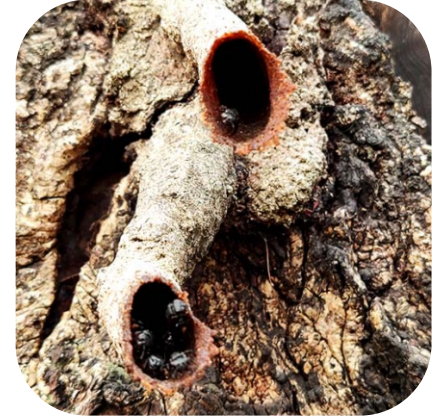
ALGUNOS REGISTROS DEL MES



Nido a 0 cm de altura
Ubicado sobre
el suelo
08/10/2021



Nido a 1 metro de altura
Ubicado sobre un
árbol vivo de tasaá
08/10/2021



Nido a 1.8 metros de altura
Ubicado sobre un
árbol vivo de curupaú
08/10/2021

REGISTRO DE NIDOS

25
REGISTROS



491
NIDOS
A LA FECHA

SITIOS MAS FRECUENTES

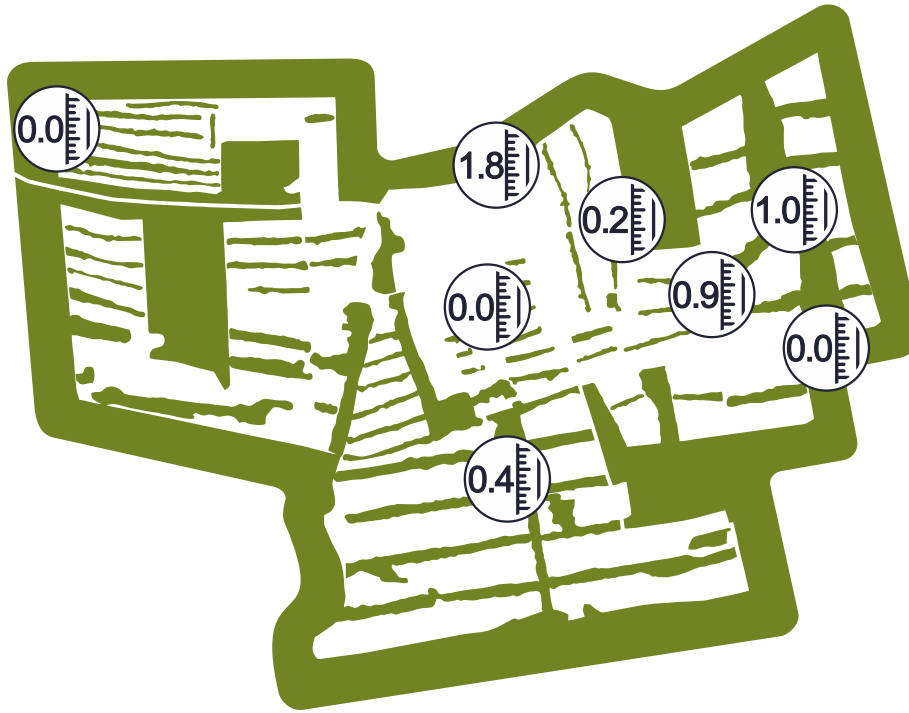


NIVEL DEL AGUA

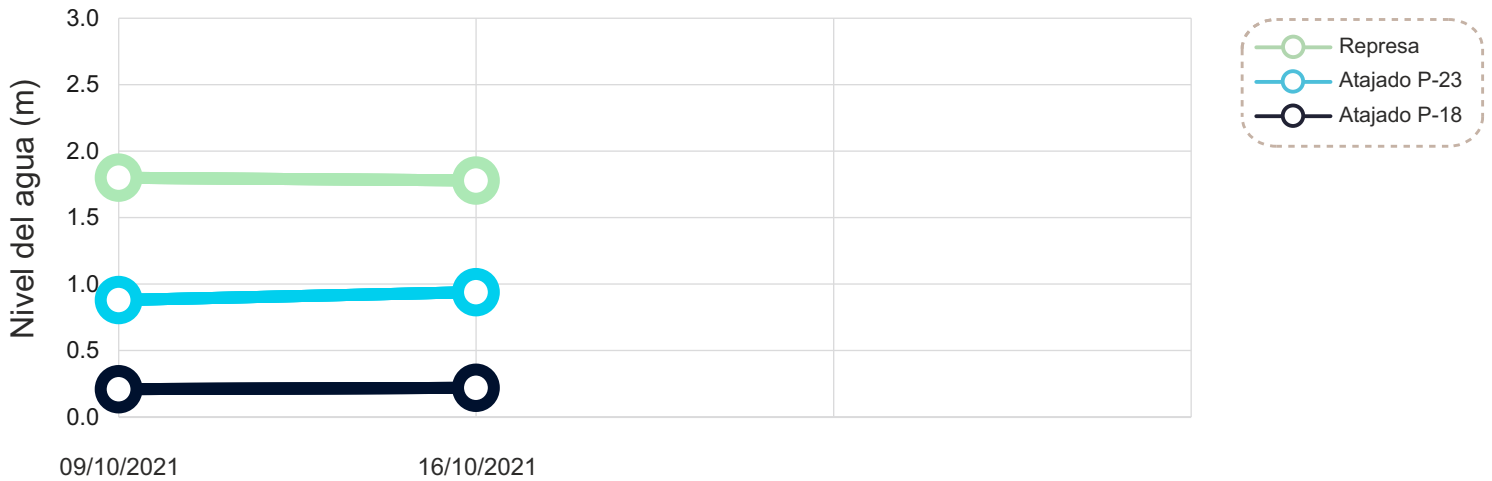
Reporte de Sistema de Registro de Información



REGISTROS EN ATAJADOS



HIDROGRAMA



FOTOS DEL MES



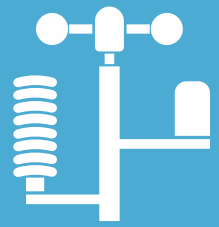
Atajado P-18
09/10/2021



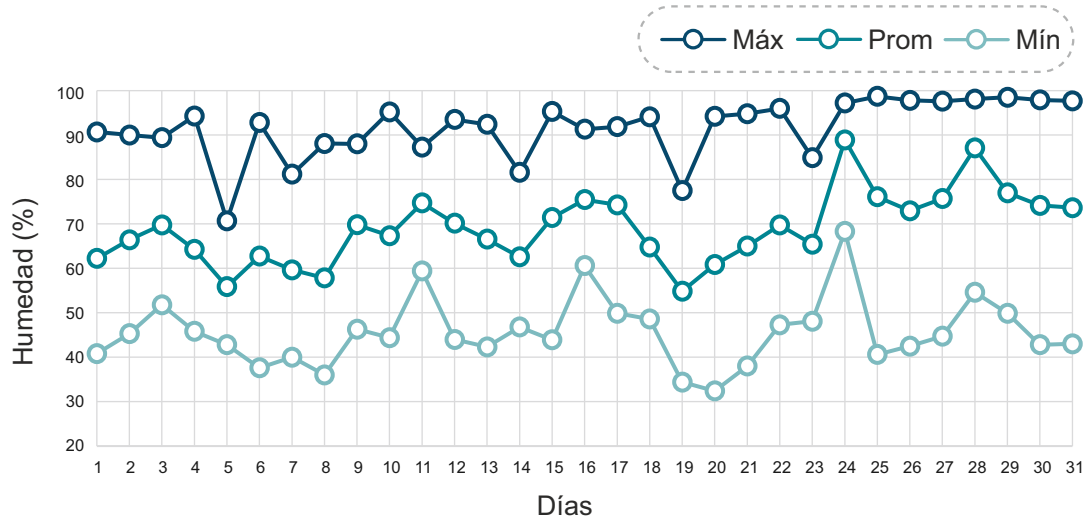
Atajado P-18
16/10/2021

METEOROLOGÍA I

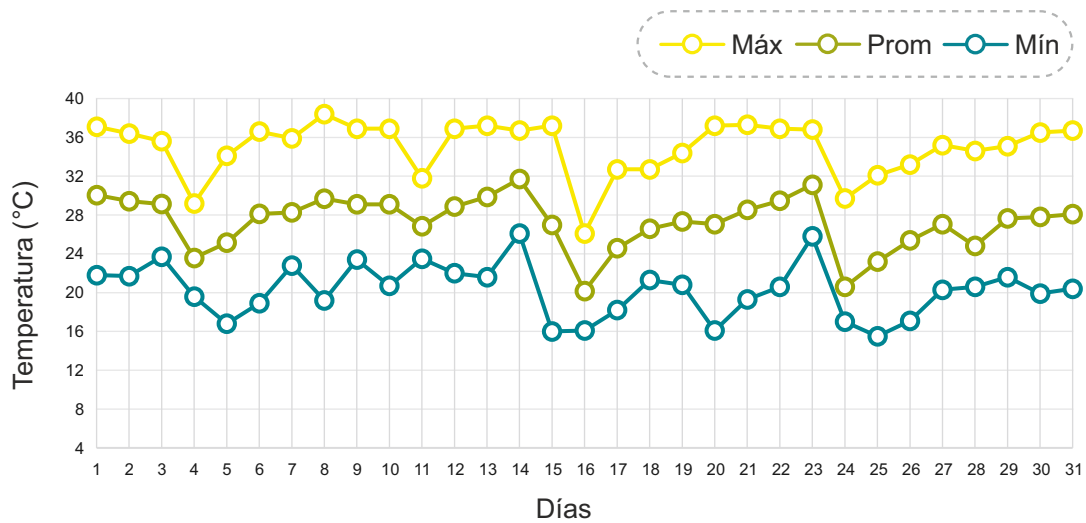
Reporte de Sistema de Registro de Información



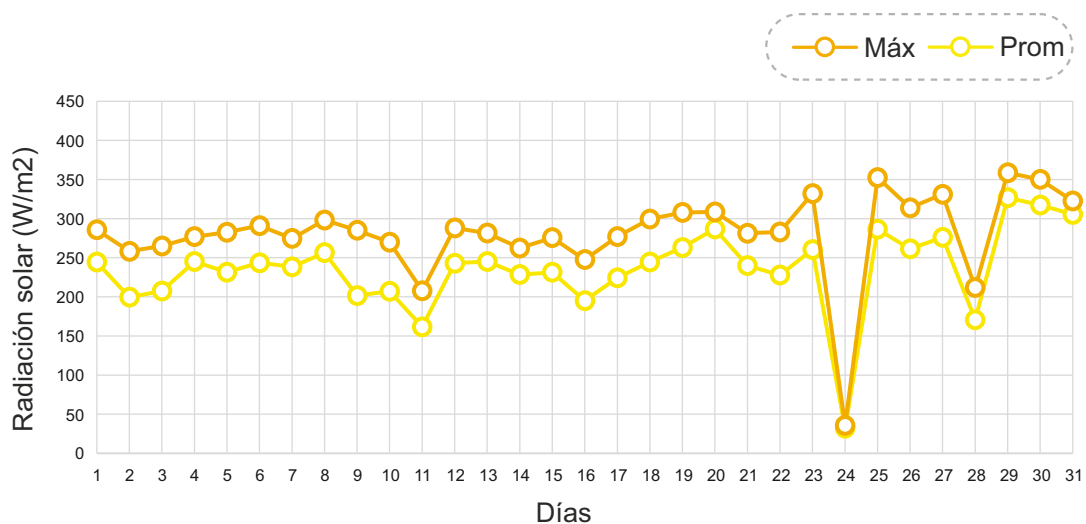
HUMEDAD RELATIVA



TEMPERATURA

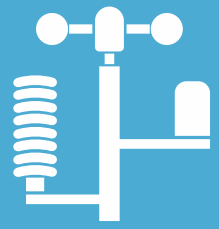


RADIACIÓN SOLAR



METEOROLOGÍA II

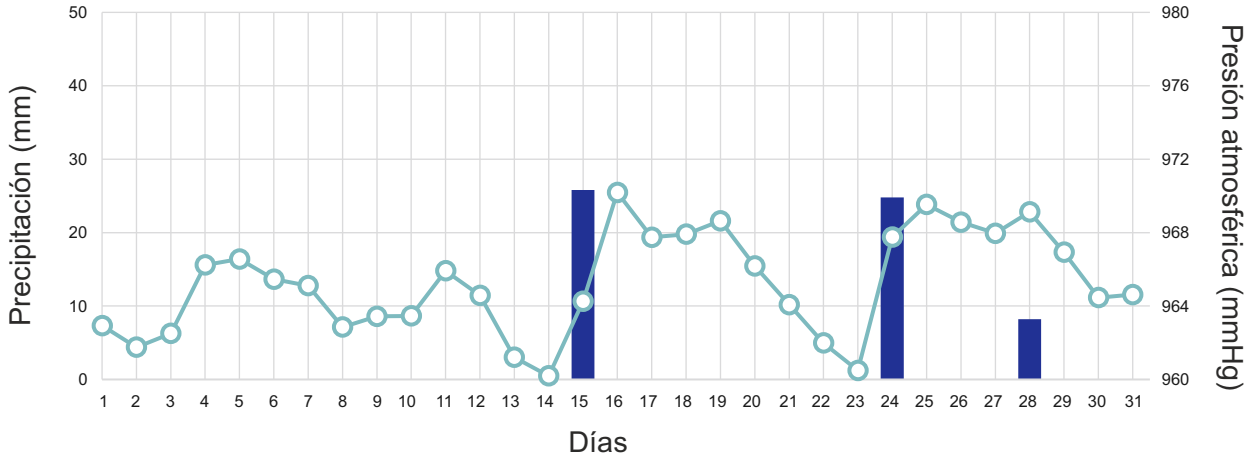
Reporte de Sistema de Registro de Información



PRECIPITACIÓN

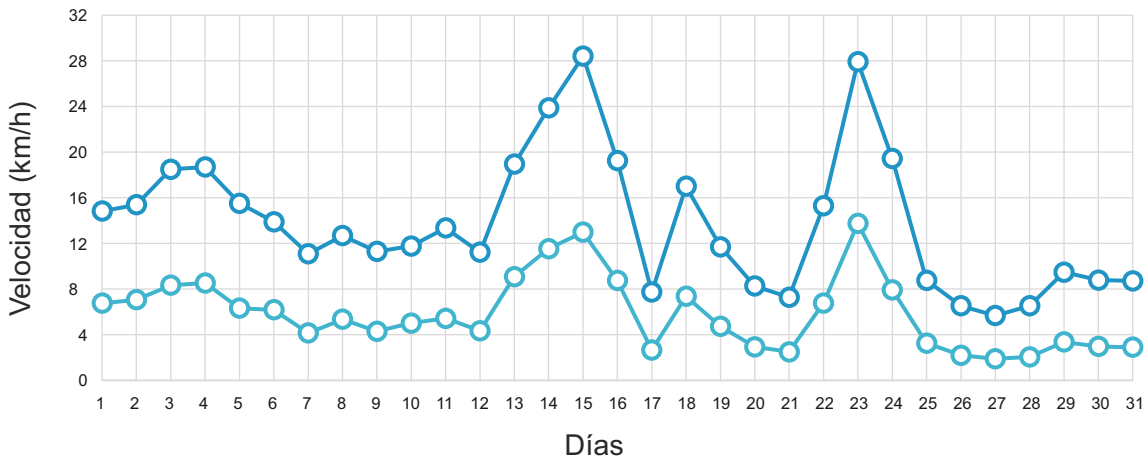
59 litros/m²
llovió en el mes

Sum — Prom

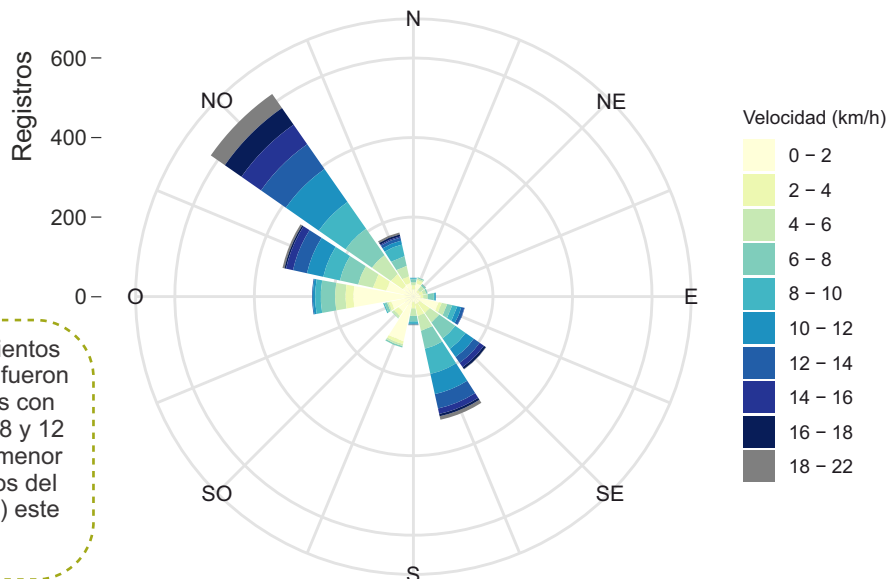


VELOCIDAD DEL VIENTO

Máx — Prom



DIRECCIÓN DEL VIENTO



Durante el mes, vientos del Noroeste (NO) fueron los predominantes con velocidades entre 8 y 12 km/h. Se registró menor cantidad de vientos del Sur-Sureste (SSE) este mes.

METEOROLOGÍA III

Reporte de Sistema de Registro de Información

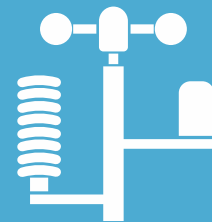


TABLA RESUMEN

FECHA	HUMEDAD (%)			TEMPERATURA (°C)			RADIACION SOLAR (w/m2)		VIENTO (km/h)			LLUVIA (mm)	PRESIÓN (mmHg)
	MIN	PROM	MAX	MIN	PROM	MAX	PROM	MAX	PROM	MAX	DIR	ACUMU	PROM
1/10/2021	40.8	62.2	90.7	21.8	30.1	37.1	244.4	285.7	6.8	14.8	NW	0.0	962.9
2/10/2021	45.3	66.4	90.0	21.7	29.4	36.4	199.5	258.3	7.1	15.4	NW	0.0	961.8
3/10/2021	51.8	69.8	89.4	23.7	29.1	35.6	207.5	265.0	8.3	18.5	NW	0.0	962.5
4/10/2021	45.8	64.2	94.3	19.6	23.6	29.2	245.0	276.9	8.5	18.7	SSE	0.0	966.2
5/10/2021	42.8	55.9	70.7	16.8	25.1	34.1	231.6	282.6	6.3	15.5	SSE	0.0	966.6
6/10/2021	37.6	62.7	92.8	18.9	28.1	36.6	243.5	291.0	6.2	13.9	NW	0.0	965.5
7/10/2021	40.0	59.7	81.2	22.8	28.3	35.9	238.4	274.6	4.2	11.1	SSW	0.0	965.1
8/10/2021	36.0	57.8	88.1	19.2	29.7	38.4	256.4	298.3	5.4	12.7	NW	0.0	962.9
9/10/2021	46.3	69.8	88.0	23.4	29.1	36.9	201.6	285.0	4.3	11.3	WNW	0.0	963.4
10/10/2021	44.4	67.3	95.2	20.7	29.1	36.9	207.2	269.8	5.0	11.8	NW	0.0	963.5
11/10/2021	59.4	74.7	87.3	23.5	26.8	31.8	161.6	207.7	5.4	13.4	SSE	0.0	965.9
12/10/2021	44.0	70.2	93.5	22.0	28.9	36.9	242.9	288.1	4.3	11.2	WNW	0.0	964.6
13/10/2021	42.3	66.6	92.4	21.6	29.9	37.2	245.2	281.5	9.1	19.0	NW	0.0	961.2
14/10/2021	46.8	62.6	81.6	26.1	31.7	36.7	228.5	262.5	11.5	23.9	NW	0.0	960.2
15/10/2021	43.9	71.4	95.3	16.0	27.0	37.2	231.4	275.6	13.0	28.4	NW	25.8	964.3
16/10/2021	60.6	75.5	91.3	16.1	20.2	26.1	195.1	247.6	8.7	19.3	SE	0.0	970.2
17/10/2021	49.9	74.3	91.9	18.2	24.6	32.7	224.3	277.0	2.7	7.7	W	0.0	967.7
18/10/2021	48.6	64.8	94.1	21.3	26.6	32.7	244.6	299.5	7.4	17.0	SSE	0.0	967.9
19/10/2021	34.4	54.9	77.5	20.8	27.3	34.4	263.1	307.7	4.7	11.7	ESE	0.0	968.6
20/10/2021	32.4	60.8	94.2	16.1	27.1	37.2	286.9	308.7	2.9	8.3	SSW	0.0	966.2
21/10/2021	38.0	65.0	94.8	19.3	28.5	37.3	240.0	281.2	2.5	7.3	W	0.0	964.1
22/10/2021	47.3	69.7	96.0	20.6	29.5	36.9	227.8	283.0	6.8	15.3	NW	0.0	962.0
23/10/2021	48.1	65.4	84.9	25.8	31.1	36.8	260.4	332.0	13.8	27.9	NW	0.0	960.5
24/10/2021	68.3	88.9	97.2	17.0	20.6	29.7	32.0	35.8	7.9	19.4	SSE	24.8	967.8
25/10/2021	40.6	76.1	98.7	15.5	23.2	32.1	286.5	352.4	3.3	8.8	ESE	0.0	969.5
26/10/2021	42.5	72.9	97.8	17.1	25.4	33.2	261.3	313.9	2.2	6.5	NNE	0.0	968.6
27/10/2021	44.7	75.7	97.6	20.3	27.1	35.2	276.0	331.1	1.9	5.7	N	0.0	968.0
28/10/2021	54.6	87.1	98.1	20.6	24.8	34.6	170.7	211.9	2.1	6.5	W	8.2	969.1
29/10/2021	49.9	77.0	98.5	21.6	27.7	35.1	326.7	358.7	3.4	9.5	WNW	0.0	966.9
30/10/2021	42.8	74.2	97.9	19.9	27.8	36.5	317.4	350.1	3.0	8.8	WNW	0.0	964.5
31/10/2021	43	73.6	97.7	20.4	28.1	36.7	305.4	322.6	2.9	8.7	W	0.0	964.6

FOTOTRAMPEO

Reporte de Sistema de Registro de Información



REGISTROS DESTACADOS



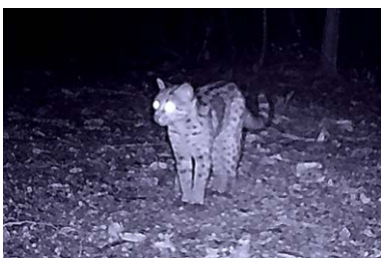
Sapajus apella
04/10/2021



Pecari tajacu
04/10/2021



Nasua nasua
10/10/2021



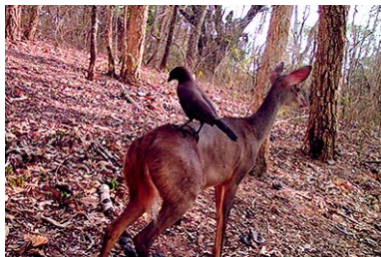
Leopardus pardalis
11/10/2021



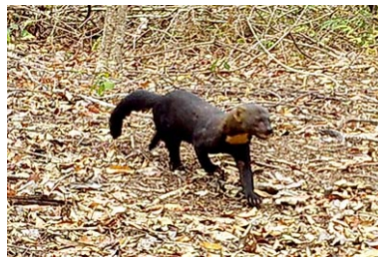
Puma concolor
13/10/2021



Tapirus terrestris
15/10/2021



Mazama americana
15/10/2021



Eira barbara
17/10/2021



Mazama gouazoubira
18/10/2021

RED DE TRAMPAS-CÁMARA



CANTIDAD DE VIDEOS FILMADOS



CANTIDAD DE FOTOS TOMADAS



Las fotos y videos pueden haber registrado: mamíferos, aves, reptiles y otros eventos.





FENOLOGÍA

Reporte de Sistema de Registro de Información







UBICACIÓN DE ÁRBOLES



-  Árbol solo con hojas
-  Árbol con flores
-  Árbol sin hojas
-  Árbol con frutos

RESUMEN FENOLOGICO

		#	 CON HOJA	 SIN HOJA	 FLOR	 FRUTO
CUCHI	<i>Astronium urundeuva</i>	18	89%	11%	0%	0%
CURUPAÚ	<i>Anadenanthera macrocarpa</i>	19	89%	11%	0%	0%
MOMOQUI	<i>Caesalpinia pluviosa</i>	20	100%	0%	0%	10%
MORADO	<i>Machaerium scleroxylon</i>	18	33%	67%	0%	0%
PACOBILLA	<i>Capparidastrum coimbranum</i>	14	100%	0%	0%	43%
AZUCARÓ	<i>Spondias mombin</i>	19	90%	10%	75%	0%
TAJIBO R.	<i>Tabebuia impetiginosa</i>	20	85%	15%	0%	0%
TASAÁ	<i>Acosmium cardenasii</i>	19	79%	21%	0%	0%
TARARA A.	<i>Centrolobium microchaete</i>	14	14%	86%	0%	0%

Cita sugerida: FCBC. 2021. Reporte del Sistema de Registro de Información (SRI), Centro de Estudios Alta Vista. Periodo octubre 2021. Programa de Estudios del Bosque Seco Tropical, Fundación para la Conservación del Bosque Chiquitano.



El presente reporte electrónico, es un medio de difusión del Centro de Estudios del Bosque Seco Tropical Alta Vista, que depende de la Fundación para la Conservación del Bosque Chiquitano (FCBC)
Contacto: Roger Coronado · rcoronado@fcbc.org.bo - Huáscar Azurduy · hazurduy@fcbc.org.bo

En alianza con:

