





Programa de Postulaciones
YACHAYNINCHIS WIÑARINANPAQ

**SIMPOSIO NACIONAL DE GESTIÓN DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS:
 EXPERIENCIAS EXITOSAS A PARTIR DE LA
 INVESTIGACIÓN, ECOTURISMO Y EL IMPACTO EN LA SOCIEDAD**

SNGANP 2018

Coto de Caza El Angolo, Piura
La experiencia del Contrato de Administración
Sector Sauce Grande

Pedro G. Vásquez Ruesta

Universidad San Antonio Abad – Cusco 24 mayo, 2018

DIRECCION GENERAL DE
 FORESTAL Y CAZA UNIVERSIDAD NACIONAL
 AGRARIA - LA MOLINA

**EVALUACION Y BASES
 PARA EL ESTABLECIMIENTO DE UN COTO
 DE CAZA Y UN PARQUE NACIONAL
 EN LA CORDILLERA DE LOS AMOTAPES**
 (PIURA - TUMBES)

por
 Antonio Brack Egg,
 Manuel Rios Rodriguez,
 Felipe Reyes Torres

Lima, Noviembre de 1973

INSTITUCION DEL PERU
 MINISTERIO DE AGRICULTURA
 DIRECCION NACIONAL DE LOS SERVICIOS AGROPECUARIOS
 INSTITUCION DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS

MAPA BASE
COTO DE CAZA EL ANGOLO

Escala: 1:50,000
 Fecha: 1973
 Hoja: 17

LEYENDA
 Línea de Contorno
 Río
 Camino
 Límite del Coto de Caza

Decreto Ley 21147

Art. 14 al 19 Se crea el Sistema Nacional de Unidades de Conservación (SINUC) que estaría integrado por Parques Nacionales, Reservas Nacionales, Santuarios Nacionales y Santuarios Históricos

NOTA Estas áreas se rigieron por el Reglamento de Unidades de Conservación aprobado por DS 160-77-AG

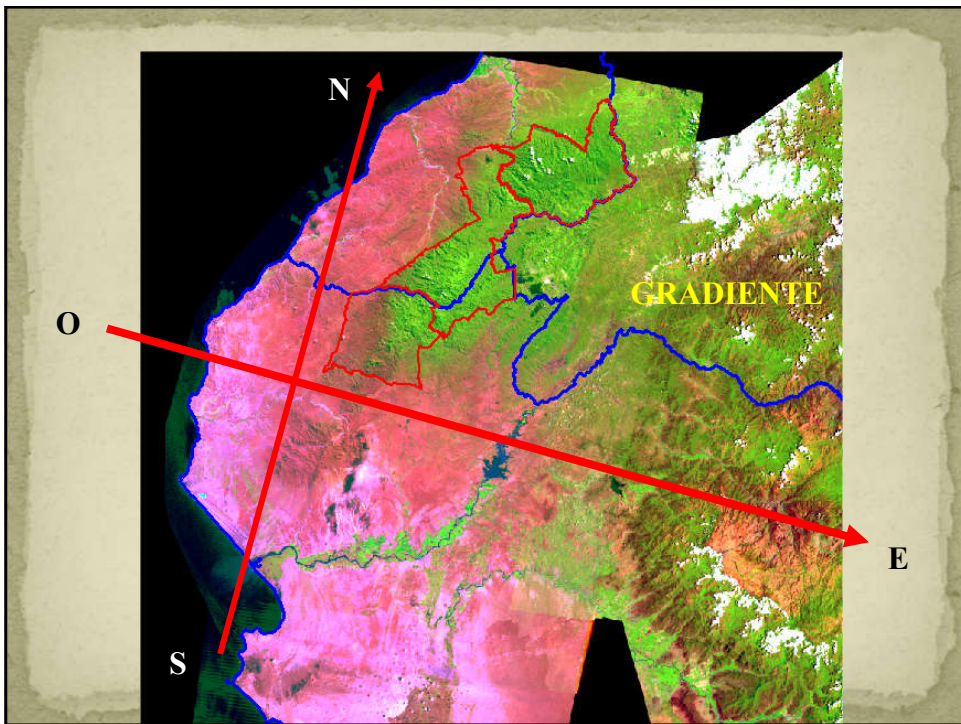
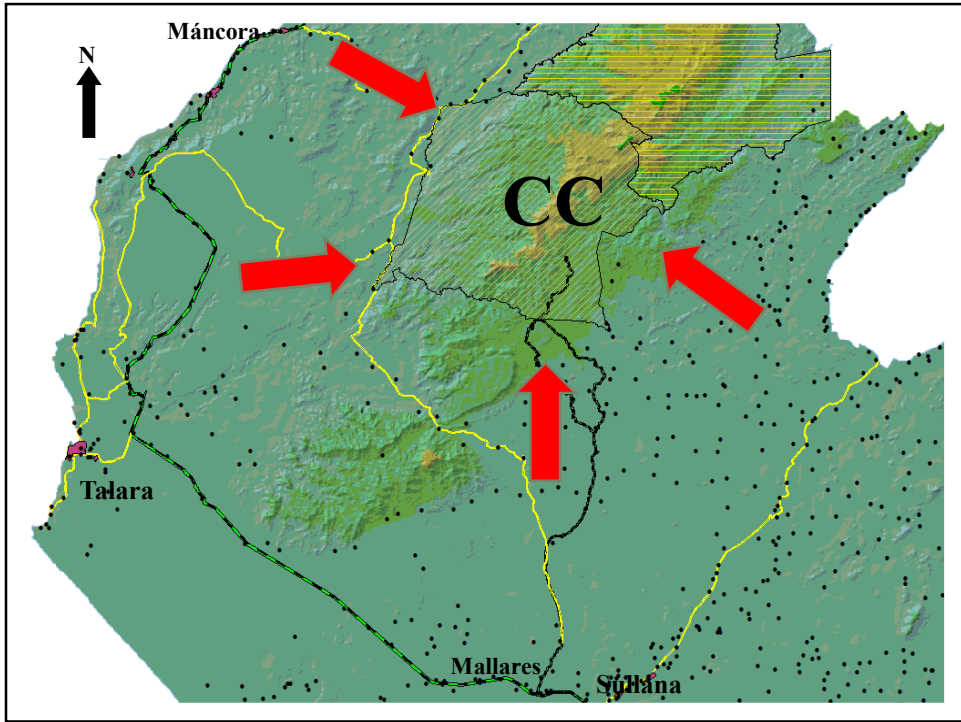
Art. 10 Se establecen Bosques Nacionales como áreas de manejo forestal

Art. 59 Se establecen Cotos de Caza como áreas de manejo de fauna

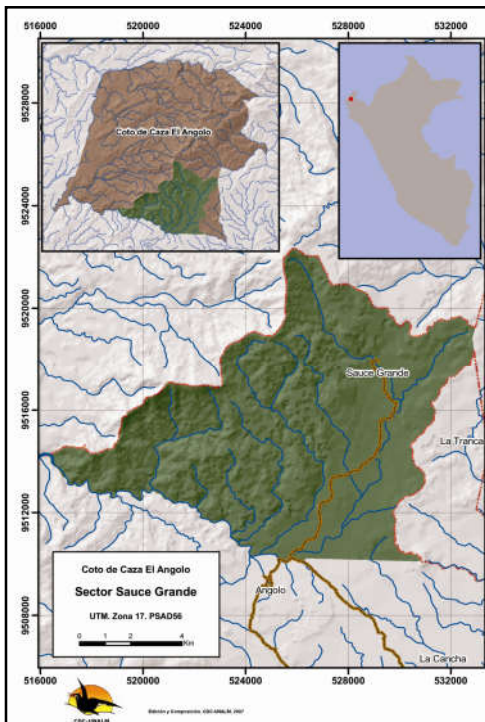
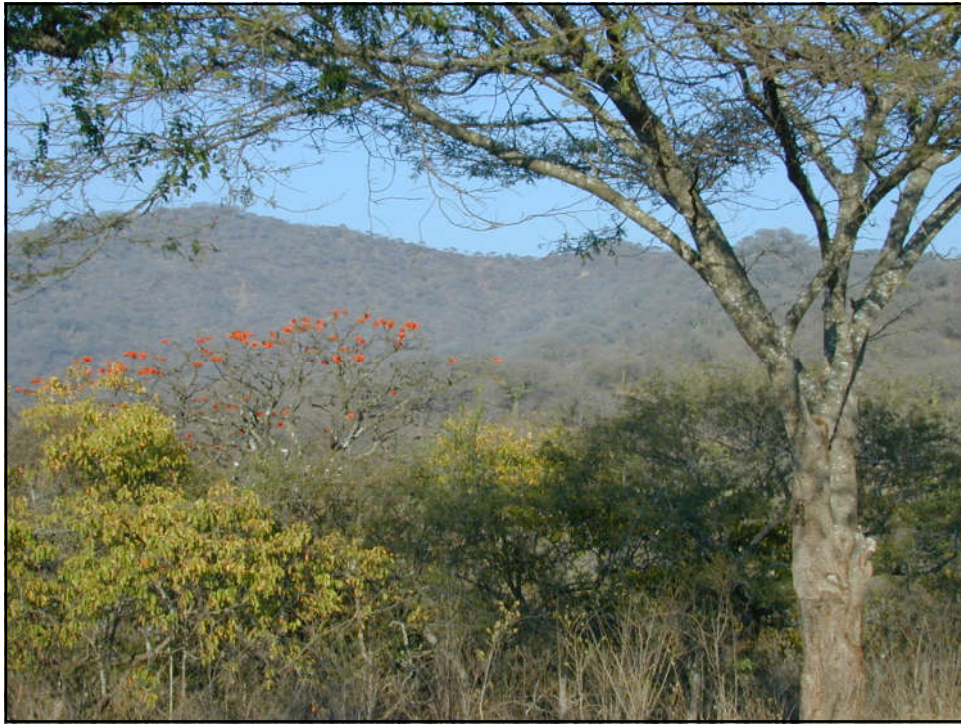
Art. 60 Se establecen Reservas Comunales

NOTA Estas áreas se rigieron por el Reglamento de Conservación de Flora y Fauna Silvestre aprobado por DS 158-77-AG

El Coto de Caza El Angolo, establecido por Resolución Suprema N° 0264-75-AG, ha sido creado para conservar una muestra del bosque seco del noroeste peruano a través de la caza deportiva regulada.







1993 Contrato de concesión
por 10 años para el sector
Sauce Grande (10,280 ha)

2003 Contrato de
administración
por 20 años para el sector
Sauce Grande (9,980 ha)

Estrategia de manejo se basa en:

- **Control de caza furtiva**
- **Manejo del ganado**
- **Reparación de infraestructura y Mantenimiento de vías**
- **Capacitación del personal**
- **Apoyo a la investigación**
- **Apoyo a la comunidad local**
- **Planificación**
- **Programa de caza deportiva**

El manejo de la fauna cinegética se basa en:

- **Dar protección contra uso no autorizado**
- **Manejo de los herbívoros introducidos**
- **Mantener condiciones adecuadas de hábitat (Alimento, cobertura, espacio y agua)**
- **Mantener balance de la población**
- **Control de la cosecha**



Protección



Control del ganado

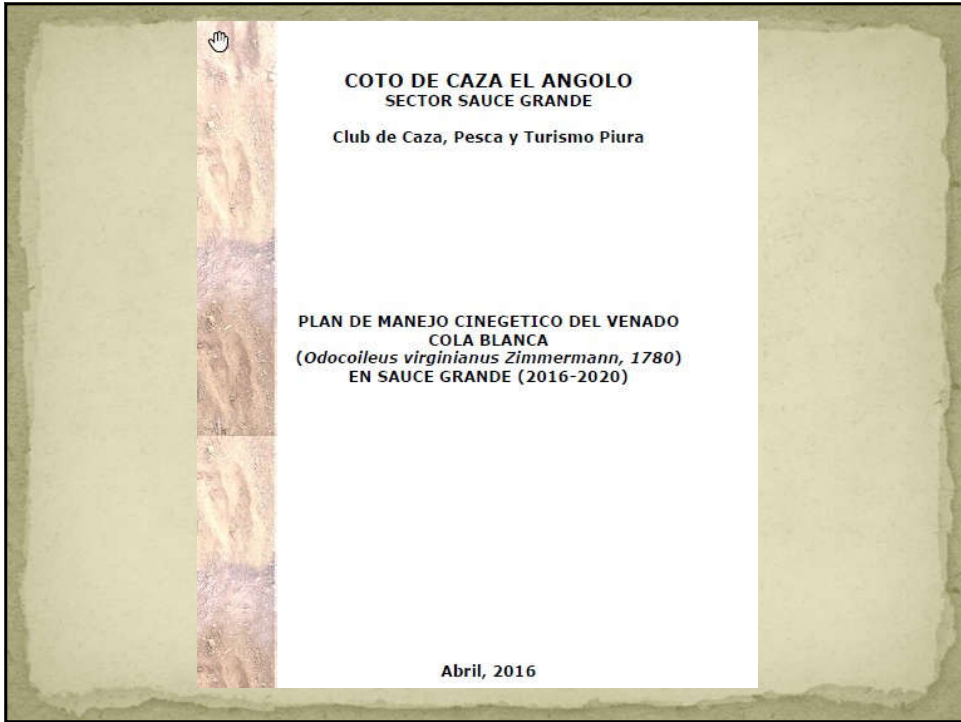


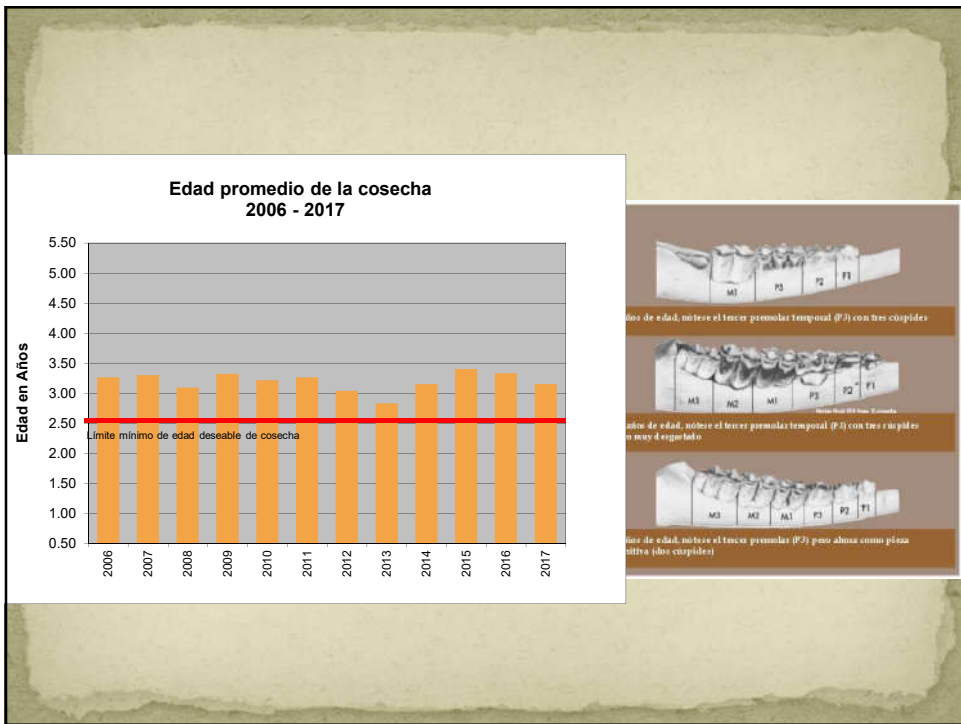


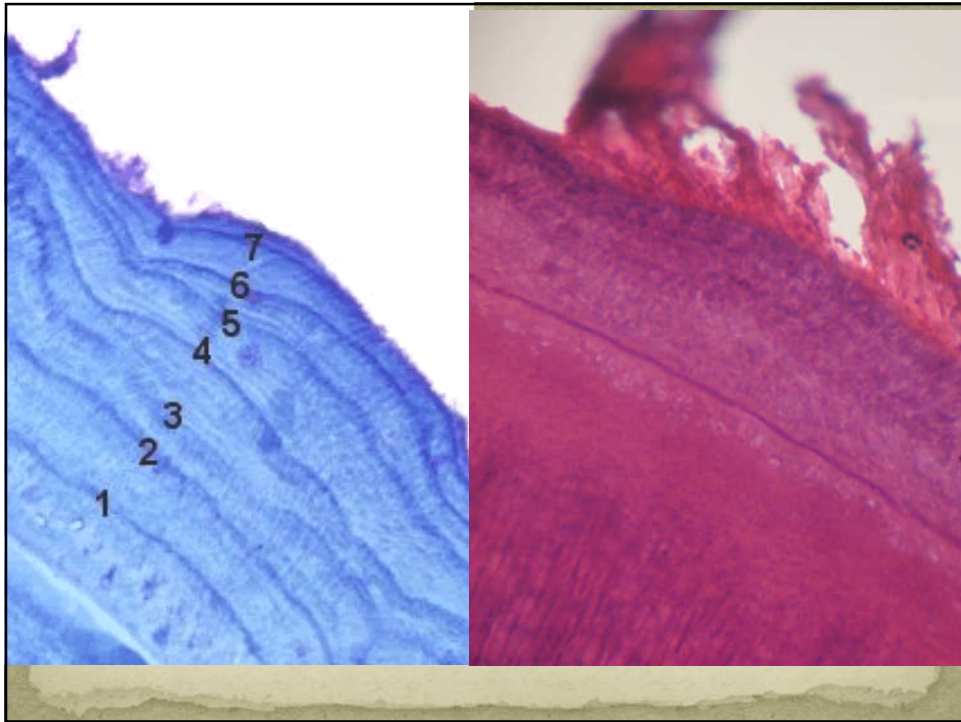


***Reglamento de los Guardabosques
Coto de Caza El Angolo - Sector: Sauce Grande
"Club de Caza, Pesca y Turismo Piura"***

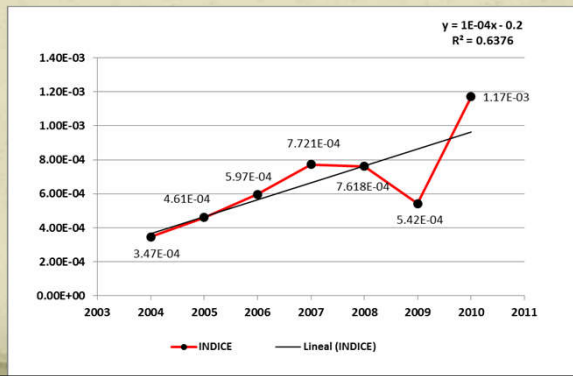
***Reglamento de Caza
Coto de Caza El Angolo – Sector Sauce Grande
"Club de Caza, Pesca y Turismo – Piura"***

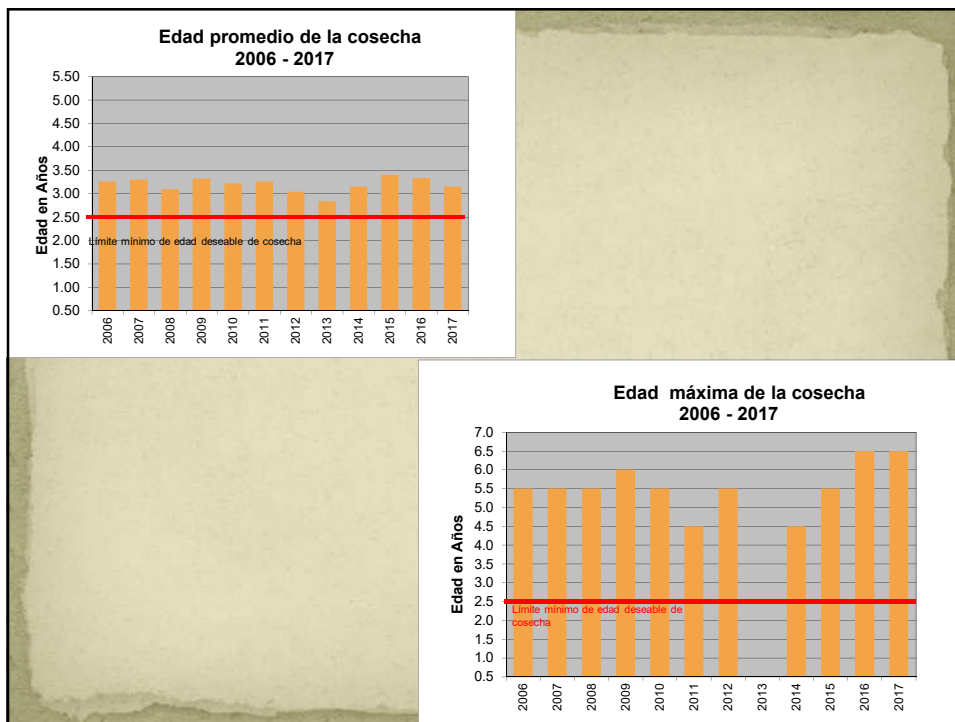
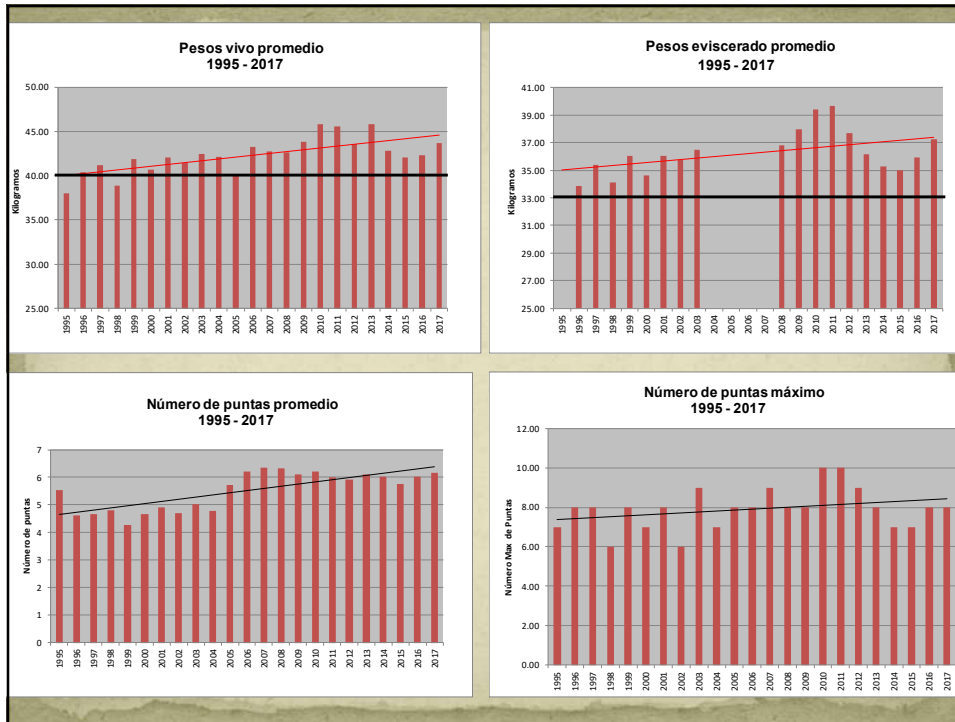


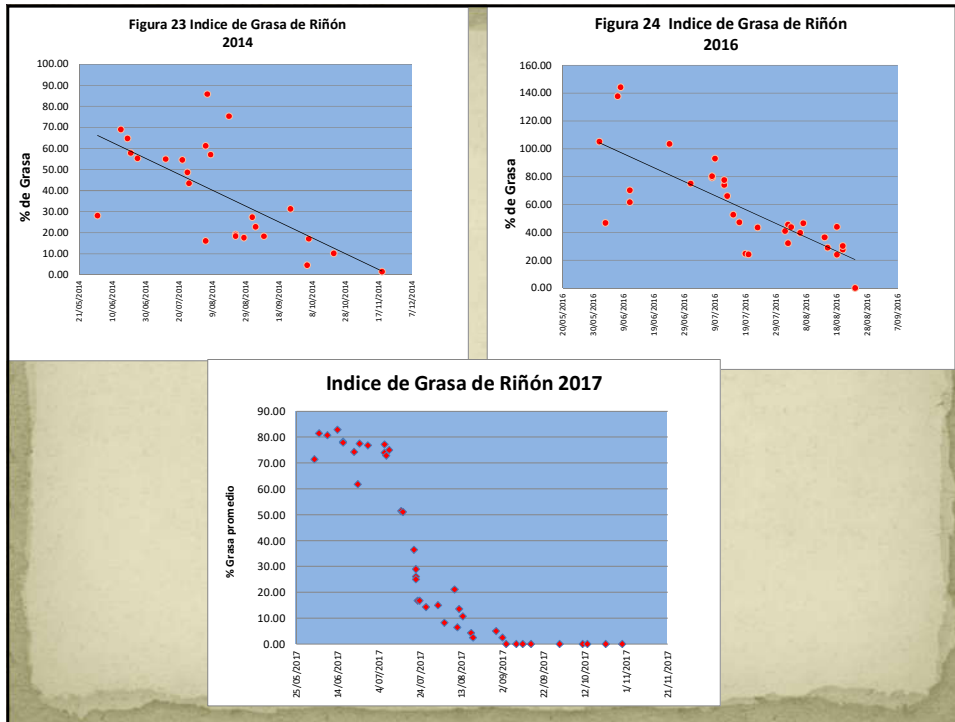


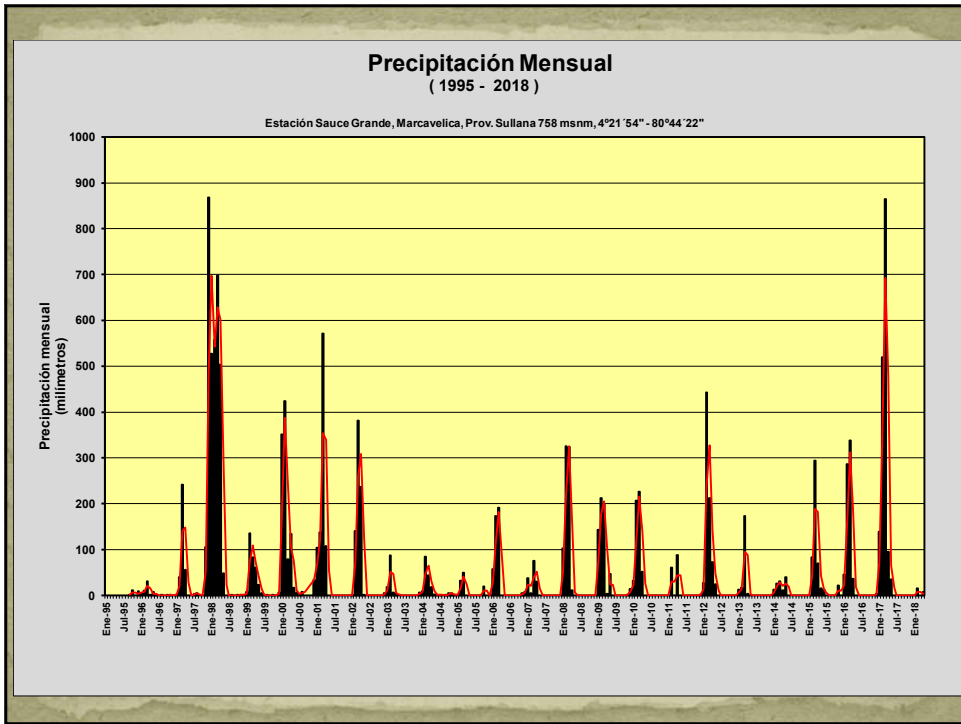


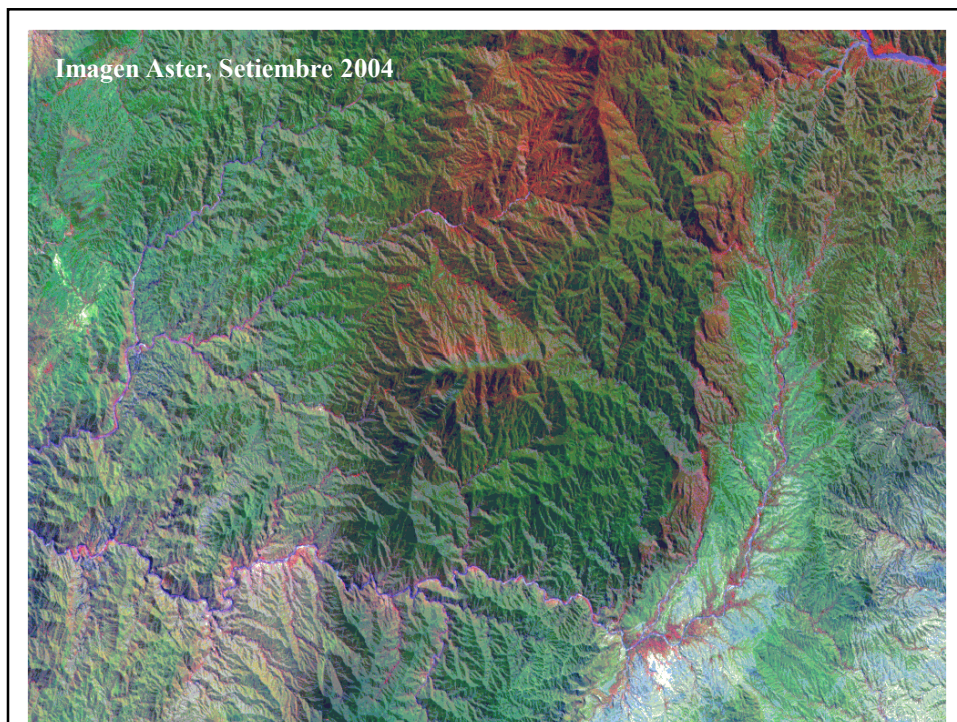
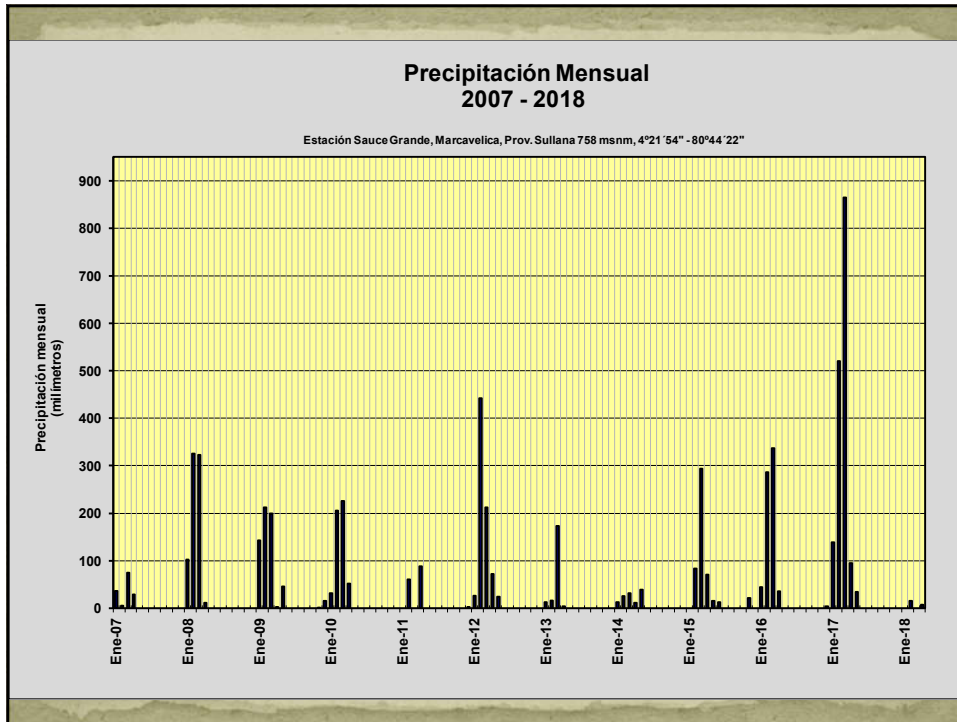
TROCHA	2004		2005		2006		2007		2008		2009		2010																
	N° VEN	N° REPETROCHAS	N° VEN	N° REPETROCHAS	N° VEN	N° REPETROCHAS	N° VEN	N° REPETROCHAS	N° VEN	N° REPETROCHAS	N° VEN	N° REPETROCHAS	N° VEN	N° REPETROCHAS															
JAMBOR													138	10	8406.6	84065.6													
JHARAN	22	10	8850	88500	50	12	8219	98628	46	12	8274	99286	56	14	8793	123106	41	11	8031	88341	28	12	9126	109513	15	10	8469.0	84690.3	
MINGOLITO	38	10	9489	94890	58	12	9558	114696	111	12	12456	149470	84	14	9701	135817	112	11	9700	106700	92	12	10267	123203	122	10	9827.1	98271.0	
MACANICHE	7	10	5689	56890	10	12	5835	70020	21	12	5937	71242	38	14	5996	83941.4	36	11	5880	64680	19	12	6386	76638	11	6	6150.0	36899.8	
BOTELLA	16	8	2600	20800	33	12	2658	31896	35	12	2709	32506	62	13	2757	35843	52	12	2654	31848	55	12	2848	34174	66	10	2790.1	27901.0	
ODAZAL	8	8	2119	16952	15	12	2911	34932	28	12	4668	56017	47	14	4081	57127.4	19	12	4000	48000	19	12	5704	68452	67	10	4257.7	42577.2	
FEIBOS	13	8	4596	36768	20	12	4471	53652	35	12	4499	53965	99	14	4578	64092.6	39	12	4409	52908	39	12	4381	52578	104	10	4475.0	44749.9	
S. COLORADO	28	8	4463	35704																									
TACONES 1	26	10	10501	105010																									
TACONES 2																									34	10	5677.4	56773.7	
TOTALES	158		455514	186			403824	276			462507	386			499928	299			392477	252			464558	557			1.1703E-03	475828.6	
INDICE	3.4688E-04		4.6060E-04		5.9675E-04		7.7211E-04		7.6183E-04		5.4245E-04		1.1703E-03																













Enero de 1985, 1er Ejercicio de Campo de la Especialidad de Conservación de Recursos Forestales

Dedicado a la mejora del entrenamiento de estudiantes graduados y de pre-grado de la UNALM

A la fecha se han realizado 33 ejercicios de campo con la asistencia de 170 alumnos graduados y 180 alumnos de pre-grado de la especialidad de CRRFF los primeros de y 4 facultades de 5 universidades los segundos.



Trabajos sobre diversidad de fauna

Estructura de las comunidades vegetales

Censos de poblaciones animales

Determinación de índices de abundancia

Uso de hábitat por venado y otras especies cinegéticas

Monitoreo de los programas

Sanidad animal

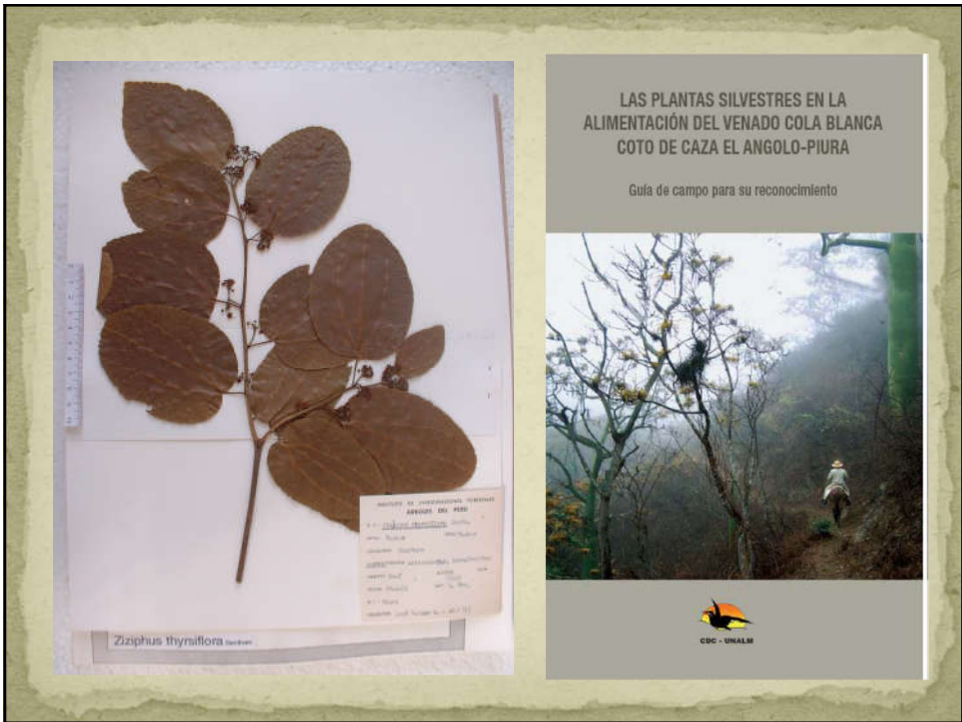
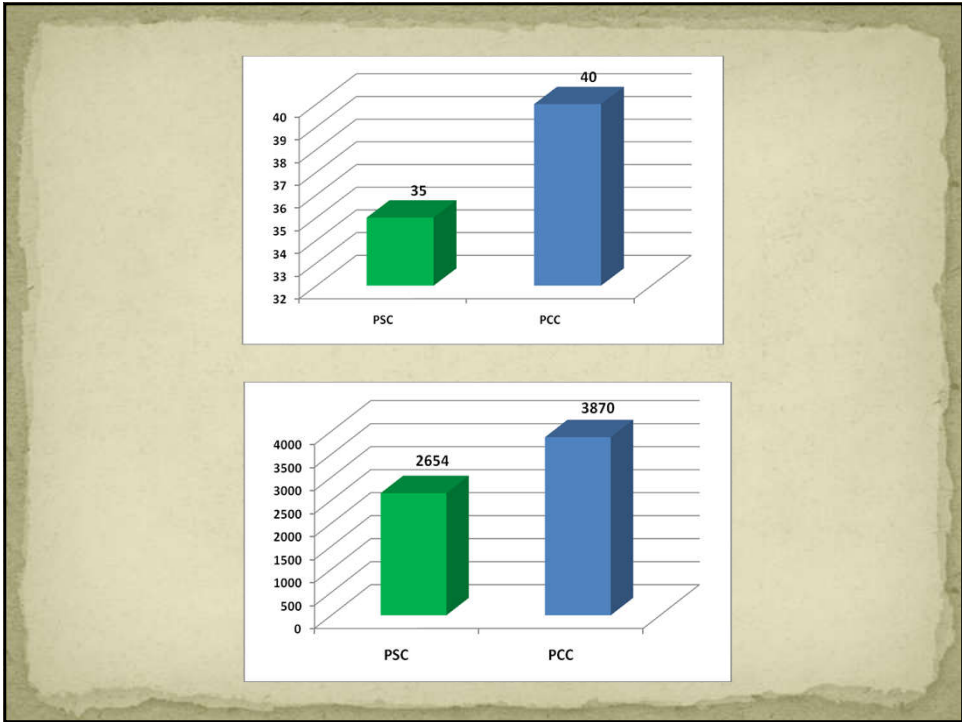


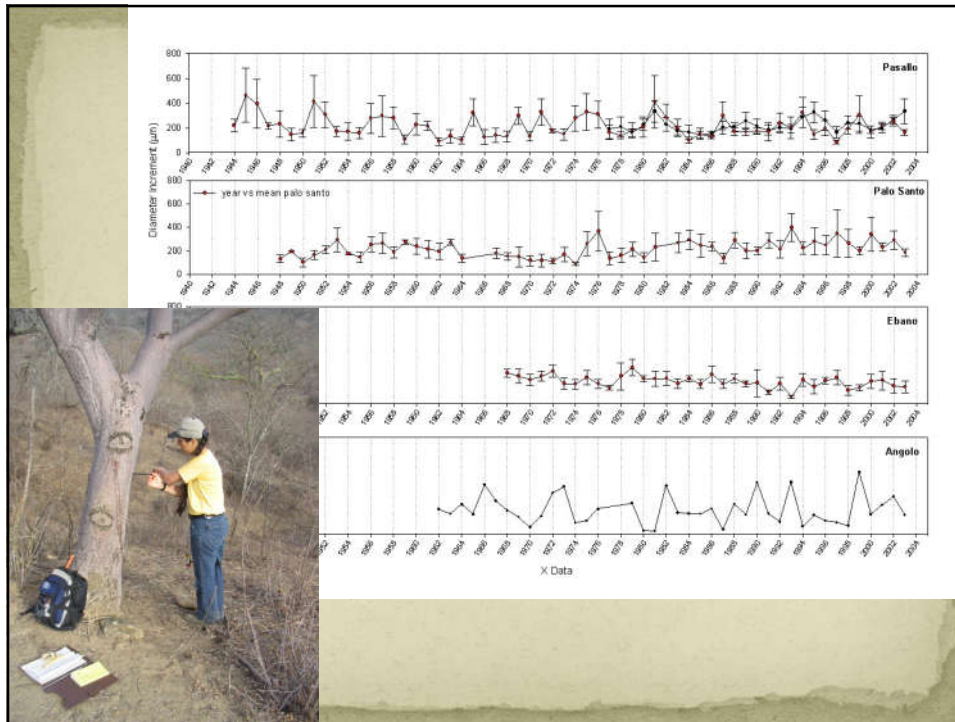


1985

Parcela cercada en la zona de Los Ceibos, 20 años de diferencias. Vista desde el norte.



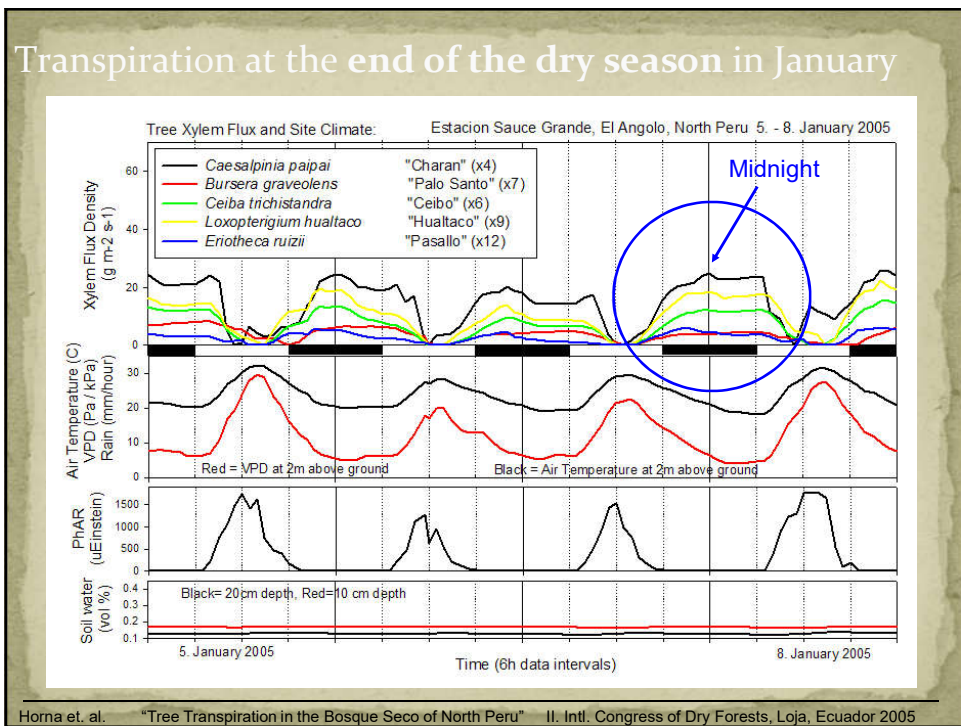


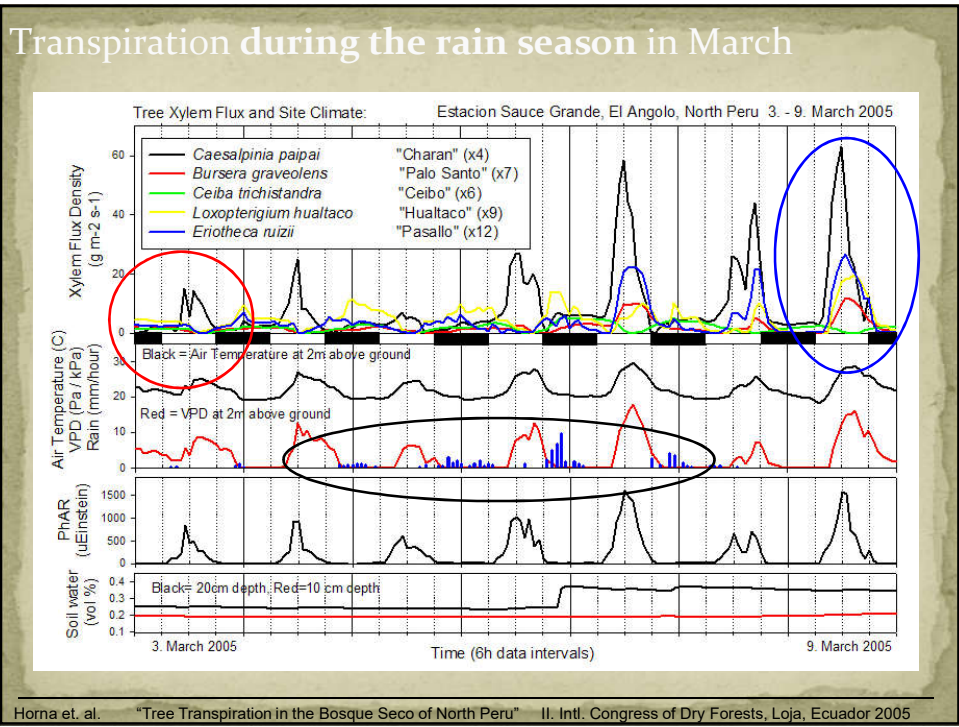



En Setiembre del 2004 se comenzó un registro continuo del microclima (temperatura del aire y humedad relativa, luz, precipitación), humedad del suelo, temperatura del suelo, temperatura del tronco y flujo de agua en el xilema en 18 individuos de las especies arbóreas más comunes. Se planea continuar con este registro hasta completar un ciclo ENSO, esperado en los próximos años.

Se investigan las estrategias de absorción de agua, la capacidad de almacenamiento de agua y el control de transpiración de las especies arbóreas del bosque seco, con el fin de poder contestar a las siguientes preguntas:


- ¿Cuándo y qué cantidad de agua es usada por los árboles y es ésta una parte significativa de la precipitación anual?
- ¿la capa de sotobosque que se desarrolla estacionalmente, juega un papel importante en el uso de agua y en el ciclo de agua de la región?
- ¿Dependen las especies arbóreas del bosque seco de la ocurrencia de los eventos ENSO con respecto al crecimiento y almacenamiento de agua?







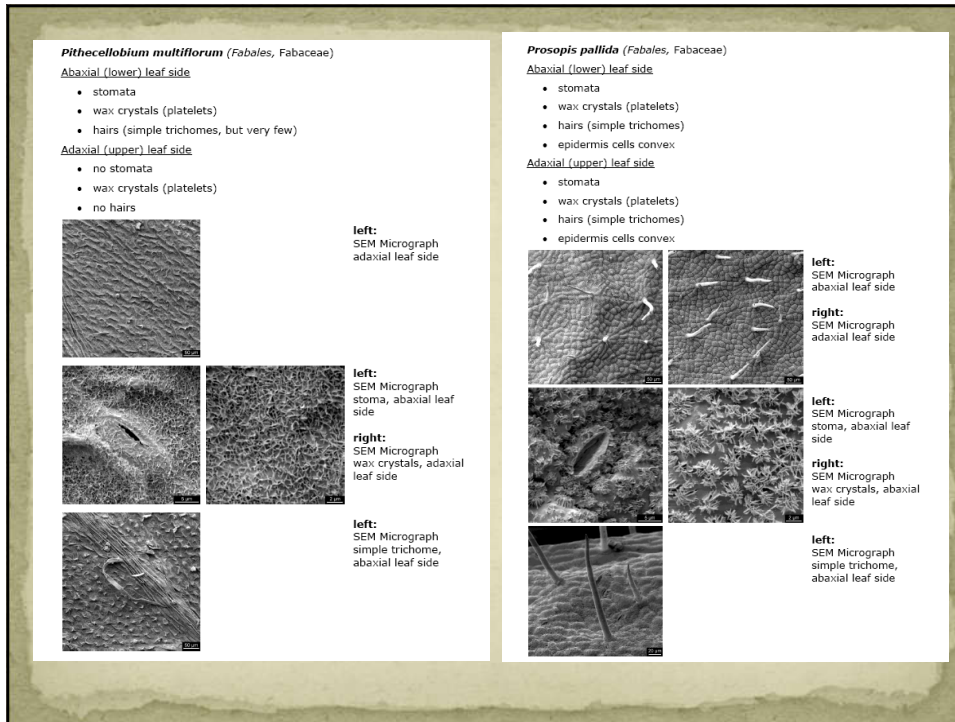
Stand structure, natural regeneration and tree growth in the seasonally dry forest of El Angolo, Northern Peru



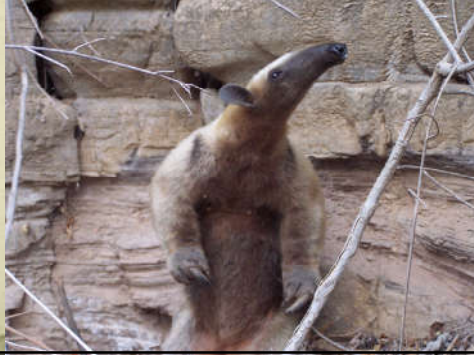
©Abou Rajab

Diploma thesis
University of Hohenheim
Institute for Botany (210)

Yasmin Abou Rajab
Stuttgart Hohenheim, 24.06.2010







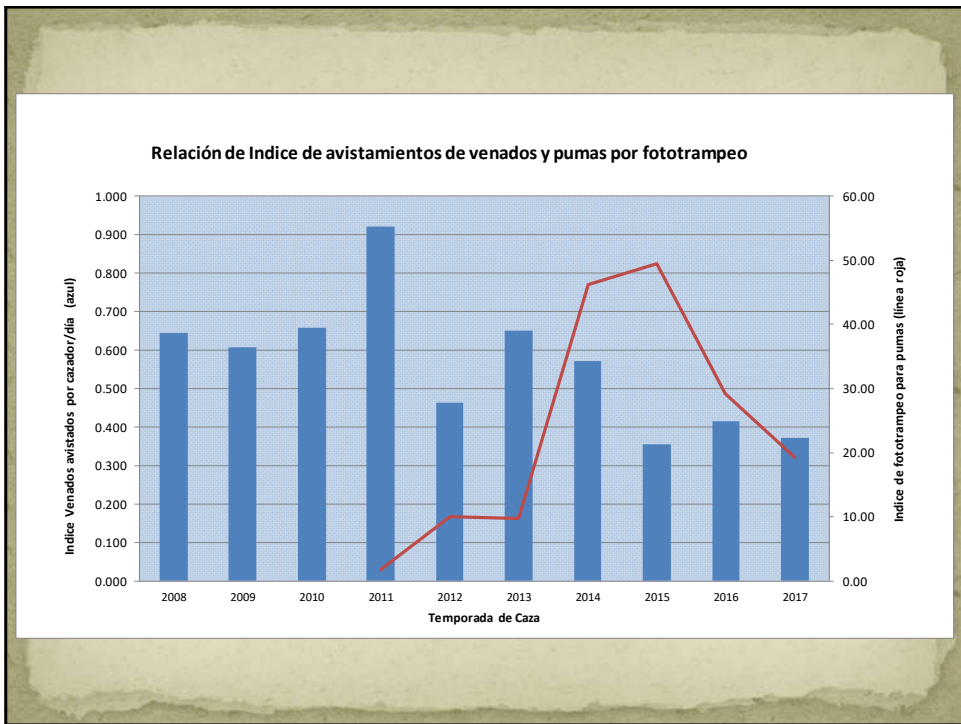


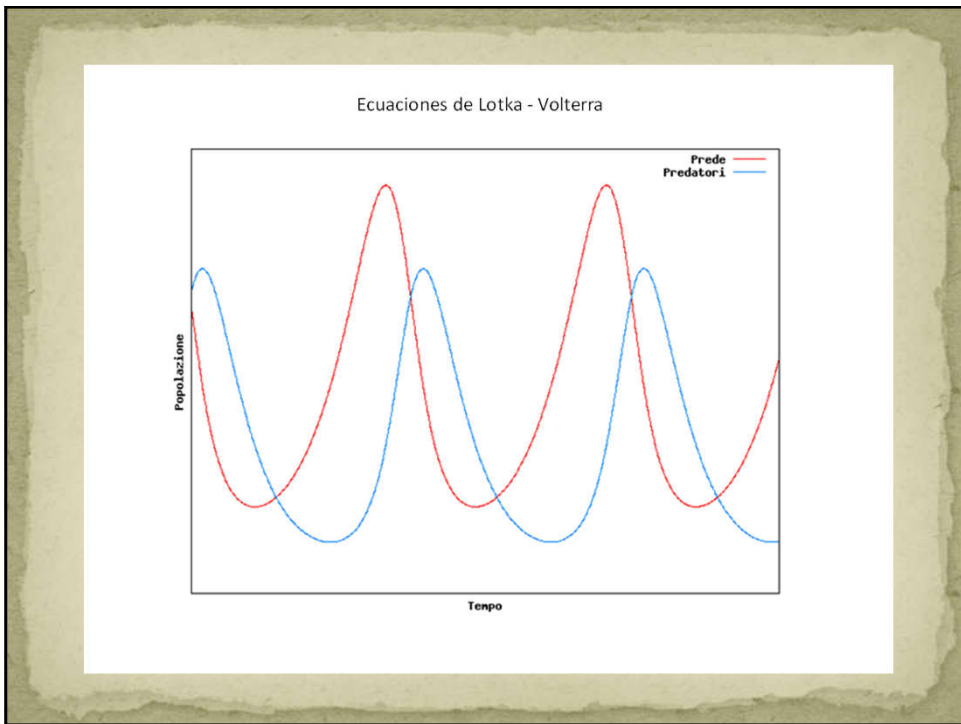


Ministerio del Ambiente SERNANP DGANP	
FORMATO N° 1 RESUMEN DE OBJETIVOS	
VISION DEL ANP (del Plan Maestro)	
Al 2032, se ha gestionado el territorio del CCEA con la participación activa de la población e instituciones públicas y privadas, armonizando la conservación efectiva de la biodiversidad del bosque seco ecuatorial y su aprovechamiento sostenible en especial del venado gris y del paisaje, contribuyendo al desarrollo de la población local y de la región.	
OBJETIVOS ESTRATÉGICOS	
Objetivo Específico 1.	Mantener el hábitat del venado cola blanca en el ámbito del contrato de administración parcial de Sauce Grande, asegurando condiciones idóneas para el acceso al alimento cobertura y agua.
Objetivo Específico 2.	Asegurar una población saludable del venado cola blanca o otras especies de valor cinegético en el sector Sauce Grande, a través de su aprovechamiento sostenible.
Objetivo Específico 3.	Dotar a la gestión del sector Sauce Grande de una administración que garantice la completa operatividad de la infraestructura y la mitigación oportuna de amenazas.
Objetivo Específico 4.	Promover la investigación que coadyuve al logro de los objetivos de creación y a la gestión del Área Natural Protegida
Objetivo Específico 5.	Apoyar, conjuntamente con otros ejecutores de contratos de administración parcial, la operación del comité de gestión del coto de caza el Angolo, desarrollando estrategias para la mejor articulación con la población de la zona de amortiguamiento y promover la actualización y seguimiento del Plan Maestro del Coto de Caza El Angolo



		Presupuestado	Ejecutado	%
1er Quinquenio	2006	S/. 112,500.00	S/. 176,693.95	157.06
	2007	S/. 122,500.00	S/. 175,015.69	142.87
	2008	S/. 107,500.00	S/. 210,311.00	195.64
	2009	S/. 107,500.00	S/. 297,828.00	277.05
	2010	S/. 120,500.00	S/. 327,633.78	271.90
		S/. 570,500.00	S/. 1,187,482.42	208.15
2do Quinquenio	2011	S/. 194,000.00	S/. 293,550.12	151.31
	2012	S/. 215,800.00	S/. 385,497.37	178.64
	2013	S/. 272,000.00	S/. 307,195.70	112.94
	2014	S/. 293,100.00	S/. 336,748.06	114.89
	2015	S/. 212,800.00	S/. 409,271.05	192.33
		S/. 1,187,700.00	S/. 1,732,262.30	145.85







MUCHAS GRACIAS



Programa de Postulaciones
YACHAYNINCHIS WIÑARINANPAQ

