



RESUMEN DE TESIS DE GRADO

AUTOR (ES):

NOMBRE (S): ANGELA LICED **APELLIDOS:** GONZALEZ PEREZ

NOMBRE (S): _____ **APELLIDOS:** _____

FACULTAD: CIENCIAS AGRARIAS Y DEL AMBIENTE

PLAN DE ESTUDIOS: INGENIERÍA PECUARIA

DIRECTOR:

NOMBRE (S): IRLANDA ADRIANA COLOMBIA **APELLIDOS:** MENDEZ SANDOVAL

TITULO DE LA TESIS: APLICACIÓN DE PROTOCOLOS DE MANEJO EN AVES “PSITÁCIDOS”

RESUMEN:

Se realizó un diagnóstico general de las condiciones en las que se encuentran los psitácidos en el CHDP, con el propósito de mejorar la calidad de vida. Igualmente se elaboró etogramas para analizar y evaluar la conducta de los animales. Se establecieron acciones tendientes al mejoramiento ambiental y nutricional de aves Psitácidos: guacamayas, loros y pericos. Por último se diseñó y elaboró una cartilla del protocolo de manejo para psitácidos; la cual se dejó en imprenta en el CHDP. A partir de los resultados se pudo concluir que la aplicación de enriquecimiento ambiental y nutricional, se convirtieron en una técnica efectiva de manejo de animales y permitió manejar o contrarrestar los comportamientos anormales asociados al cautiverio.

Palabras clave: Cautiverio, enriquecimiento ambiental, etogramas, psitácidos

CARACTERÍSTICAS:

PAGINAS: 61

PLANOS:

ILUSTRACIONES:

CD-ROM: 1

APLICACIÓN DE PROTOCOLOS DE MANEJO EN AVES “PSITÁCIDAS”

ANGELA LICED GONZALEZ PÉREZ

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y DEL AMBIENTE
PROGRAMA DE INGENIERÍA PECUARIA
SAN JOSÉ DE CÚCUTA
2013

APLICACIÓN DE PROTOCOLOS DE MANEJO EN “PSITÁCIDAS

ANGELA LICED GONZALEZ PÉREZ

Trabajo de grado, presentado como requisito para optar el título de Ingeniero
Pecuario

Director
IRLANDA ADRIANA COLOMBIA MENDEZ SANDOVAL
Médico Veterinario

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y DEL AMBIENTE
PROGRAMA DE INGENIERÍA PECUARIA
SAN JOSÉ DE CÚCUTA
2013



**ACTA DE SUSTENTACIÓN TRABAJO DE GRADO
MODALIDAD TRABAJO DIRIGIDO**

FECHA: 20 DE MARZO DE 2013

HORA: 04:00 P.M.

LUGAR: EDIFICIO CREAD SALA 4

PLAN DE ESTUDIOS: INGENIERIA PECUARIA

TITULO DEL TRABAJO DE GRADO: "APLICACIÓN DE PROTOCOLOS DE MANEJO EN AVES PSITACIDAS".

JURADOS: JORGE ALEXANDER RUBIO PARADA
MANUEL HERNANDO URIBE ROMERO
BIBIANA HERNANDEZ IZQUIERDO

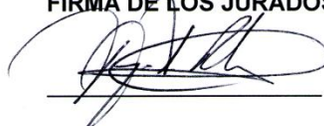
DIRECTOR: IRLANDA ADRIANA MENDEZ SANDOVAL

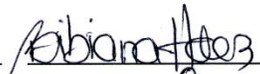
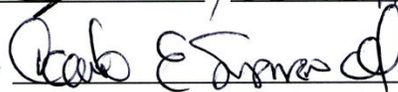
NOMBRE DEL ESTUDIANTE	CÓDIGO	CALIFICACIÓN
ANGELA GONZALES PEREZ	1630140	4.23

OBSERVACIONES:

APROBADA

FIRMA DE LOS JURADOS:




VoBo. Coordinador Comité Curricular 

DEDICATORIA

Mis padres, y Zulima Pérez Lizcano Gabriel León Chávez, quienes con tanta paciencia me supieron guiar por el sendero del bien, bajo los valores del amor, respeto, la responsabilidad, la comprensión y la humildad.

A mis hermanos, Arthur Antúnez González Pérez y Johana Katherine González Pérez, por su comprensión y apoyo en aquellos momentos que más los necesite.

A mi esposo Glayder Marlon Jaimes Suarez, por su acompañamiento en la realización de este trabajo, por brindarme apoyo moral y amor.

Ángela

AGRADECIMIENTOS

Directora de trabajo de grado, Irlanda Adriana Colombia Méndez Sandoval, (Médico Veterinario) por la disposición en la orientación del trabajo de grado, al Codirector Harold Albeiro Cote Leal, (Zootecnista) por la confianza, la comprensión, la solidaridad, la amistad y el apoyo incondicional brindado en todo momento.

A Luis Lizcano Contreras Ingeniero Civil, M.Sc., Director General de CORPONOR.

A Antonio Ramírez, Biólogo y Coordinador del Centro Hogar de Paso CORPONOR.

A Rodrigo Conde Tecnólogo Agropecuario y a Hugo Alexander Velasco Administrador de Empresas, a Samir León Restrepo Ingeniero de Producción Animal, a Harold Cote, Zootecnista, a Alfonzo Ramírez encargado de cafetería, a Luis Peñaranda y Duvian Peñaranda encargados de las áreas verdes y a la pasante de Ingeniería Biotecnología Mónica Caviedes por su colaboración, dedicación e interés para la ejecución de este proyecto.

A Jorge Alexander Rubio Parada, Ingeniero de Producción Animal, M.Sc. y cPh.D. Por sus consejos y orientaciones para redactar este documento.

A Manuel Hernando Uribe Romero, Mercadotecnista Agroindustrial, Esp por su valiosa colaboración en las correcciones del documento.

A Bibiana Hernández Izquierdo, por la orientación para redactar este documento.

CONTENIDO

	Págs.
INTRODUCCIÓN	11
1. PROBLEMA	12
1.1 TÍTULO	12
1.2 PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	12
1.3 JUSTIFICACIÓN	13
1.4 OBJETIVOS	15
1.4.1 Objetivo General	15
1.4.2 Objetivos Específicos	15
2. REFERENTES TEÓRICOS	16
2.1 ANTECEDENTES	16
2.2 MARCO TEÓRICO	17
2.3 MARCO LEGAL	29
3. METODOLOGÍA	31
3.1 TIPO DE INVESTIGACIÓN	31
3.2 POBLACIÓN Y MUESTRA	31
3.3 DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDADES	32
4. RESULTADOS	44
5. DISCUSIÓN	51
6. CONCLUSIONES	53
7. RECOMENDACIONES	54
BIBLIOGRAFÍA	55
ANEXOS	57