

	GESTIÓN DE RECURSOS Y SERVICIOS BIBLIOTECARIOS	Código	FO-SB- 12/v0
	ESQUEMA HOJA DE RESUMEN	Página	1/88

RESUMEN TRABAJO DE GRADO

AUTOR(ES):

NOMBRE(S): EDINSON APELLIDOS: BERMUDEZ GUTIERREZ

NOMBRE(S): _____ APELLIDOS: _____

FACULTAD: CIENCIAS AGRARIAS Y DEL AMBIENTE

PLAN DE ESTUDIOS: INGENIERÍA PECUARIA

DIRECTOR:

NOMBRE(S): JOHAN FERNANDO APELLIDOS: HOYOS PATIÑO

NOMBRE(S): _____ APELLIDOS: _____

TÍTULO DEL TRABAJO (TESIS): EVALUACIÓN DEL BIENESTAR EQUINO EN EL CRIADERO VILLA MARÍA UBICADO EN LA VEREDA EL PALMAR VILLA DEL ROSARIO NORTE DE SANTANDER MEDIANTE EL PROTOCOLO WELFARE QUALITY

RESUMEN

La presente investigación tuvo como propósito evaluar el bienestar animal a 34 equinos de exposición en el Criadero Villa María, ubicado en la vereda el Palmar del municipio de Villa del Rosario, Norte de Santander; mediante el protocolo Welfare Quality®. El enfoque investigativo fue mixto, componente cualitativo recopilando datos por observación e interacción directa con los ejemplares. El enfoque cuantitativo midió los cuatro (4) principios del protocolo Welfare Quality® (buena alimentación, buen alojamiento, buena salud y comportamiento adecuado), 12 criterios y 33 indicadores para valorar el bienestar animal. El tipo de investigación aplicada, fue descriptiva caracterizando el proceso productivo del Criadero. El análisis de los resultados demostró que el Criadero Villa María obtuvo una calificación de excelente, ya que el puntaje en todos los principios fue mayor al 55% presentado una valoración general del 91,97% para cada parámetro evaluado de 99,27% buena alimentación, 96,08% buen alojamiento, 94,29% buena salud y 78,23% en comportamiento apropiado.

PALABRAS CLAVE: Bienestar animal, ejemplar, potro, protocolo, Welfare Quality®.

CARACTERÍSTICAS:

PÁGINAS: 88 **PLANOS:** **ILUSTRACIONES:** **CD ROOM:** 1

Elaboró		Revisó		Aprobó	
Equipo Operativo del Proceso		Comité de Calidad		Comité de Calidad	
Fecha	24/10/2014	Fecha	05/12/2014	Fecha	05/12/2014

COPIA NO CONTROLADA

EVALUACIÓN DEL BIENESTAR EQUINO EN EL CRIADERO VILLA MARÍA UBICADO
EN LA VEREDA EL PALMAR VILLA DEL ROSARIO NORTE DE SANTANDER
MEDIANTE EL PROTOCOLO WELFARE QUALITY

EDINSON BERMUDEZ GUTIERREZ

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

2019

EVALUACIÓN DEL BIENESTAR EQUINO EN EL CRIADERO VILLA MARÍA UBICADO
EN LA VEREDA EL PALMAR VILLA DEL ROSARIO NORTE DE SANTANDER
MEDIANTE EL PROTOCOLO WELFARE QUALITY

EDINSON BERMUDEZ GUTIERREZ

Trabajo de grado presentado como requisito para optar al título de:

Ingeniero Pecuario

Director:

JOHAN FERNANDO HOYOS PATIÑO

Esp. M.Sc., Zootecnista

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

2019

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

FECHA: 05 de agosto de 2019

HORA: 08:00 a.m.

LUGAR: Of. 205 Semipesados

PLAN DE ESTUDIOS: INGENIERÍA PECUARIA

TITULO DEL TRABAJO DE GRADO: "EVALUACIÓN DEL BIENESTAR EQUINO EN EL CRIADERO VILLA MARIA UBICADO EN LA VEREDA EL PALMAR VILLA DEL ROSARIO NORTE DE SANTANDER MEDIANTE EL PROTOCOLO WELFARE QUALITY"

JURADOS: DIANA SANDRA FARIDE VARGAS MUNAR
JUAN FRANCISCO BAUTISTA RODRIGUEZ
CAMILO ERNESTO GUERRERO ALVARADO

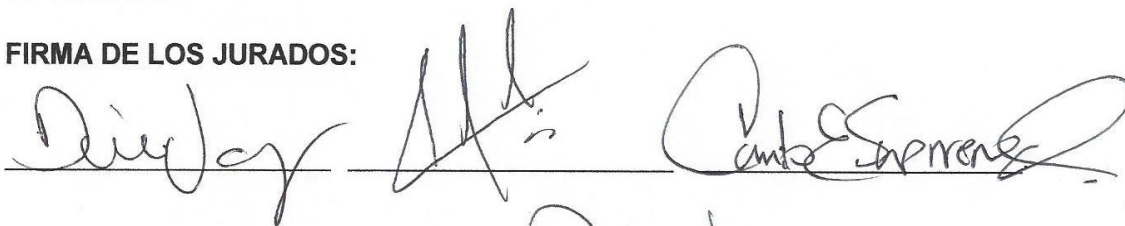
DIRECTOR: JOHAN FERNANDO HOYOS PATIÑO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE	CÓDIGO	CALIFICACIÓN
EDINSON BERMUDEZ GUTIERREZ	1630326	4.0

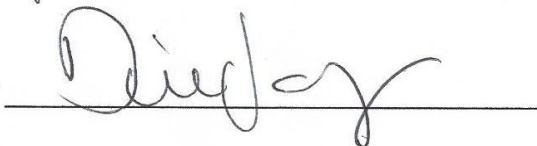
OBSERVACIONES:

APROBADO

FIRMA DE LOS JURADOS:



VoBo. Coordinador Comité Curricular



Contenido

	pág.
Introducción	13
1. Problema	16
1.1 Título	16
1.2 Planteamiento del Problema	16
1.3 Formulación del Problema	17
1.4 Justificación	17
1.5 Objetivos	18
1.5.1 Objetivo general	18
1.5.2 Objetivos específicos	18
2. Marco Referencial	19
2.1 Antecedentes	19
2.1.1 Antecedentes internacionales	19
2.1.2 Antecedentes nacionales	20
2.2 Marco Teórico	21
2.2.1 Historia y definición Welfare Quality	21
2.2.2 Welfare Quality	24
2.3 Marco Contextual	27
2.4 Marco Legal	28
3. Metodología	32
3.1 Tipo de Investigación	32
3.2 Población y Muestra	32

3.2.1 Población	32
3.2.2 Muestra	33
3.3 Etapas del Desarrollo del Proyecto	33
3.3.1 Etapa I	33
3.3.2 Etapa II	33
3.3.3 Etapa III	39
3.3.4 Fuentes primarias	41
3.3.5 Fuentes secundarias	41
3.4 Técnicas de Análisis	42
4. Resultados	43
4.1 Distribución del estado actual del Criadero Villa María	43
4.1.1 Picadero	44
4.1.2 Equipos y maquinaria utilizadas en el criadero	47
4.2 Aplicación del protocolo Welfare Quality® al Criadero Villa María	50
5. Discusión	69
6. Conclusiones	71
7. Recomendaciones	72
Referencias Bibliográficas	73
Anexos	78