



UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
BIBLIOTECA EDUARDO COTE LAMUS



RESUMEN TESIS DE GRADO

AUTOR (ES):

NOMBRE (S): MERYANN **APELLIDOS:** SARMIENTO FLÓREZ

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

FACULTAD: CIENCIAS AGRARIAS Y DEL AMBIENTE

PLAN DE ESTUDIOS: INGENIERÍA PECUARIA

DIRECTOR:

NOMBRE (S): GLORIA AMPARO **APELLIDOS:** CASAS BEDOYA

TITULO DE LA TESIS: EFEECTO DE LA FRECUENCIA Y DURACIÓN DEL AMAMANTAMIENTO SOBRE EL PESO DEL LECHÓN AL DESTETE

RESUMEN:

Se realizó una investigación de tipo descriptivo, ya que se basó en la observación y registro de parámetros de comportamiento en lechones (frecuencia, duración y ubicación en la glándula mamaria) durante un periodo de lactancia de 21 días. Se midió el efecto del tiempo del primer evento de amamantamiento, su asociación con el peso al nacimiento y el orden de nacimiento sobre el peso de los lechones al destete. Igualmente, se identificó la ubicación de los lechones en la glándula mamaria conociendo su efecto sobre el peso de los lechones al destete. Por último, se describió la frecuencia y duración del amamantamiento, durante un periodo de lactancia (21 días) y su efecto sobre la supervivencia y el peso al destete.

Palabras clave: efecto, frecuencia, duración, amamantamiento, lechón.

CARACTERÍSTICAS:

PAGINAS: 69

PLANOS:

ILUSTRACIONES:

CD-ROM: 1

EFFECTO DE LA FRECUENCIA Y DURACIÓN DEL AMAMANTAMIENTO SOBRE
EL PESO DEL LECHÓN AL DESTETE

MERYANN SARMIENTO FLÓREZ

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

EFFECTO DE LA FRECUENCIA Y DURACIÓN DEL AMAMANTAMIENTO SOBRE
EL PESO DEL LECHÓN AL DESTETE

MERYANN SARMIENTO FLÓREZ

Trabajo de grado presentado como requisito para optar al título de
Ingeniero Pecuario

Director:
GLORIA AMPARO CASAS BEDOYA
Médico Veterinario

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



**ACTA DE SUSTENTACIÓN TRABAJO DE GRADO
MODALIDAD INVESTIGACIÓN**

FECHA: 18 DE FEBRERO DE 2013

HORA: 04:00 P.M.

LUGAR: EDIFICIO CREAD SALA 1

PLAN DE ESTUDIOS: INGENIERIA PECUARIA

TITULO DEL TRABAJO DE GRADO: "EFECTO DE LA FRECUENCIA Y DURACIÓN DEL AMAMANTAMIENTO SOBRE EL PESO DEL LECHÓN AL DESTETE"

JURADOS: JORGE ERICK FUENTES LIEVANO
MANUEL HERNANDO URIBE ROMERO
CAMILO ERNESTO GUERRERO ALVARADO

DIRECTOR: GLORIA AMPARO CASAS BEDOYA

NOMBRE DEL ESTUDIANTE	CÓDIGO	CALIFICACIÓN
MERYANN SARMIENTO FLOREZ	1630009	4.3

OBSERVACIONES:

APROBADA

FIRMA DE LOS JURADOS:

VoBo. Coordinador Comité Curricular



CONTENIDO

	pág.
INTRODUCCIÓN	13
1. DESCRIPCION DEL PROBLEMA	14
1.1 PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	14
1.2 FORMULACION DEL PROBLEMA	14
1.3 JUSTIFICACION	14
1.4 OBJETIVOS	15
1.5 DELIMITACION	16
2. REFERENTES TEORICOS	18
2.1 ANTECEDENTES	18
2.2 MARCO TEÓRICO	23
2.3 MARCO LEGAL	34
3. DISEÑO METODOLÓGICO	39
3.1 TIPO DE INVESTIGACIÓN	39
3.2 POBLACION Y MUESTRA	39
3.3 FASES DE LA INVESTIGACIÓN	39
3.4 RECOLECCIÓN DE DATOS, PESAJES, TIEMPO PRIMER AMAMANTAMIENTO, POSICIÓN EN LA GLÁNDULA MAMARIA FRECUENCIA Y DURACIÓN DE AMAMANTAMIENTO	41
3.5 TECNICA DE ANALISIS DE DATOS	43
3.6 PRESENTACION DE RESULTADOS	43

4. RESULTADOS	44
4.1 PARÁMETROS PRODUCTIVOS	44
4.2 POSICIÓN EN LA GLÁNDULA MAMARIA	46
4.3 TIEMPO PRIMER AMAMANTAMIENTO	46
4.4 FRECUENCIA Y DURACIÓN DEL AMAMANTAMIENTO	48
4.5 ANÁLISIS DE PESO	52
5. DISCUSIÓN	54
5.1 TIEMPO PRIMER AMAMANTAMIENTO	54
5.2 DURACIÓN Y FRECUENCIA DE AMAMANTAMIENTO	54
5.3 ANÁLISIS DE PESO	55
6. CONCLUSIONES	56
7. RECOMENDACIONES	57
BIBLIOGRAFÍA	58
ANEXOS	62