



UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER  
BIBLIOTECA EDUARDO COTE LAMUS



RESUMEN TESIS DE GRADO

**AUTOR (ES):**

**NOMBRE (S):** YUDY CATERINE

**APELLIDOS:** FLOREZ DIAZ

**NOMBRE (S):** \_\_\_\_\_

**APELLIDOS:** \_\_\_\_\_

**FACULTAD:** CIENCIAS AGRARIAS Y DEL AMBIENTE

**PLAN DE ESTUDIOS:** INGENIERÍA PECUARIA

**DIRECTOR:**

**NOMBRE (S):** GUILLERMO JOSE

**APELLIDOS:** GARCIA PRIETO

**TITULO DE LA TESIS:** ACOMPAÑAMIENTO Y ASESORÍA DE PROYECTOS PRODUCTIVOS EN EL INSTITUTO TÉCNICO AGROPECUARIO JUAN FRÍO, MUNICIPIO DE VILLA DEL ROSARIO

**RESUMEN:**

Se utilizó un tipo de investigación descriptiva de acción participación para realizar el acompañamiento y asesoría a los proyectos productivos en el Instituto Técnico Agropecuario Juan Frío, municipio de Villa del Rosario. Se fomentaron las buenas prácticas agropecuarias a través del asesoramiento de los proyectos productivos mediante prácticas educativas. Igualmente, se reestructuró el plan de área agropecuaria ajustado al contexto del corregimiento dentro de una estructura flexible, interdisciplinaria, e interinstitucional adecuada a las necesidades del entorno y del estudiante. Finalmente, se desarrollaron los registros de producción para cada unidad productiva y se capacitó a los estudiantes y docentes vinculados a programas de educación técnica agropecuaria.

Palabras claves: Proyectos productivos, estudios agropecuarios, educación técnica.

**CARACTERÍSTICAS:**

**PAGINAS:** 65

**PLANOS:**

**ILUSTRACIONES:**

**CD-ROM:** 1

ACOMPañAMIENTO Y ASESORÍA DE PROYECTOS PRODUCTIVOS EN EL INSTITUTO  
TÉCNICO AGROPECUARIO JUAN FRÍO, MUNICIPIO DE VILLA DEL ROSARIO

YUDY CATERINE FLOREZ DIAZ

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

2015

ACOMPañAMIENTO Y ASESORÍA DE PROYECTOS PRODUCTIVOS EN EL INSTITUTO  
TÉCNICO AGROPECUARIO JUAN FRÍO, MUNICIPIO DE VILLA DEL ROSARIO

YUDY CATERINE FLOREZ DIAZ

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

Director:

GUILLERMO JOSE GARCIA PRIETO

Ingeniero de Producción Animal

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

2015



**ACTA DE SUSTENTACIÓN TRABAJO DE GRADO  
MODALIDAD PASANTÍA**

**FECHA:** VIERNES 24 DE ABRIL DE 2015

**HORA:** 02:00 P.M

**LUGAR:** SALA 03 CREAD

**PLAN DE ESTUDIOS:** INGENIERIA PECUARIA

**TITULO DEL TRABAJO DE GRADO:** "ACOMPAÑAMIENTO Y ASESORÍA DE PROYECTOS PRODUCTIVOS EN EL INSTITUTO TÉCNICO AGROPECUARIO JUAN FRÍO, MUNICIPIO DE VILLA DEL ROSARIO".

**JURADOS:** ANA MILENA GÓMEZ SOTO  
RUBEN DARIO CARREÑO CORREA  
ALFONSO ENRIQUE PARRA MONTOYA


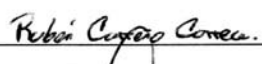

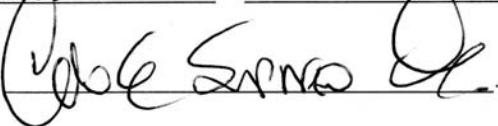
**DIRECTOR:** GUILLERMO JOSE GARCIA PRIETO

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>CALIFICACIÓN</b>
YUDY CATERINE FLOREZ DIAZ	1630265	3.7

**OBSERVACIONES:**

APROBADO

**FIRMA DE LOS JURADOS:**

  
  
  
VoBo. Coordinador Comité Curricular 

## **Agradecimientos**

A Dios, por darme la oportunidad de realizar este proyecto y nunca dejarme desvanecer ante las dificultades.

A mis padres, por su comprensión, sacrificios, dedicación.

A toda mi familia, por creer en mí.

A todos los partícipes en la elaboración de este proyecto, Ingeniero. Guillermo García, Zootecnista. Camilo E. Guerrero Alvarado, Zootecnista. Alfonso Enrique Parra, Licenciada. Ana Milena Gómez por su asesoría y enseñanzas.

## Contenido

	<b>pág.</b>
Introducción	13
1. Problema	15
1.1 Título	15
1.2 Planteamiento del Problema	15
1.3 Formulación del Problema	16
1.4 Justificación	16
1.5 Objetivos	17
1.5.1 Objetivo general	17
1.5.2 Objetivos específicos	17
1.6 Delimitaciones	18
1.6.1 Delimitación espacial	18
1.6.2 Delimitación temporal.	19
2. Marco Referencial	20
2.1 Antecedentes	20
2.2 Marco Teórico	22
2.2.1 Política institucional agropecuaria	22
2.2.2 Umata	23
2.2.3 Descripción del Instituto Técnico Agropecuario Juan Frío	24
2.2.4 Descripción de unidades productivas Instituto Técnico Agropecuario Juan Frío	25
2.3 Marco Conceptual	25
2.4 Marco Legal	27
3. Diseño Metodológico	30

3.1 Tipo de Investigación	30
3.2 Población y Muestra	30
3.2.1 Población	30
3.2.2 Muestra	30
3.3 Actividades Desarrolladas	30
3.3.1 Actividades a nivel de campo	30
3.3.2 Actividades a nivel de oficina	31
3.4 Instrumentos para la recolección de información	31
4. Resultados y Discusión	32
5. Conclusiones	49
6. Recomendaciones	50
Referencias	51
Anexos	53