

	GESTIÓN DE SERVICIOS ACADÉMICOS Y BIBLIOTECARIOS		CÓDIGO	FO-GS-15	
			VERSIÓN	02	
	ESQUEMA HOJA DE RESUMEN			FECHA	03/04/2017
				PÁGINA	1 de 1
ELABORÓ		REVISÓ		APROBÓ	
Jefe División de Biblioteca		Equipo Operativo de Calidad		Líder de Calidad	

## RESUMEN TRABAJO DE GRADO

AUTOR(ES):

NOMBRE(S): SANDRA BELÉN APELLIDOS: GARCÍA FERNÁNDEZ

FACULTAD: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y DEL AMBIENTE

LAN DE ESTUDIOS: TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

DIRECTOR:

NOMBRE(S): MARLON HANS APELLIDOS: RODRIGUEZ AGUILAR

TÍTULO DEL TRABAJO (TESIS): APOYO TÉCNICO EN EL ESTABLECIMIENTO DE LA ESCUELA PROMOCIÓN CAMPESINA “PROCAMPESINOS” EN EL MUNICIPIO DE SARDINATA, NORTE DE SANTANDER.

### RESUMEN

El presente proyecto da a conocer las estrategias utilizadas para lograr el empoderamiento por parte de las comunidades campesinas en procesos de desarrollo integral sostenible es la implementación de la Escuela Promoción Campesina “Pro campesinos” donde se capacitó y guió a las familias campesinas sobre los procesos adecuados en el manejo de cultivos y especies menores, volviendo de este modo las producciones de estas familias más rentables y así mejorar su calidad de vida, desde un enfoque agro ecológico que les proporcione mejores condiciones de producción y comercialización de sus productos manteniendo un cuidado y respeto por el ambiente.

PALABRAS CLAVES: EMPODERAMIENTO, AGROPECUARIO, CULTIVO, PRODUCCIÓN, CAMPESINOS.

CARACTERÍSTICAS

PÁGINAS: 86 PLANOS: \_\_\_ ILUSTRACIONES: 60 CD ROOM: \_\_

APOYO TÉCNICO EN EL ESTABLECIMIENTO DE LA ESCUELA PROMOCIÓN  
CAMPESINA “PROCAMPESINOS” EN EL MUNICIPIO DE SARDINATA, NORTE DE  
SANTANDER.

GARCÍA FERNÁNDEZ SANDRA BELÉN

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

2015

APOYO TÉCNICO EN EL ESTABLECIMIENTO DE LA ESCUELA PROMOCIÓN  
CAMPELINA “PROCAMPESINOS” EN EL MUNICIPIO DE SARDINATA, NORTE DE  
SANTANDER.

GARCÍA FERNÁNDEZ SANDRA BELÉN

TRABAJO DE GRADO MODALIDAD PASANTÍA, PRESENTADO COMO REQUISITO PARA  
OPTAR AL TÍTULO DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

DIRECTOR DEL PROYECTO:  
MARLON HANS RODRIGUEZ AGUILAR  
DOCENTE

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

2015



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

**FECHA:** 24 DE NOVIEMBRE DE 2015

**HORA:** 5:00 p.m.

**LUGAR:** Sala 03 DEL CREAD

**PLAN DE ESTUDIOS:** TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

**TITULO DEL TRABAJO DE GRADO:** "APOYO TÉCNICO EN EL ESTABLECIMIENTO DE LA ESCUELA PROMOCIÓN CAMPESINA PROCAMPESINOS, EN EL MUNICIPIO DE SARDINATA NORTE DE SANTANDER".

**JURADOS:** JORGE ALEXANDER RUBIO PARADA  
MAYRA CONTRERAS  
JESÚS ARTURO RAMÍREZ SULVARÁN

**DIRECTOR:** MARLON HANS RODRÍGUEZ AGUILAR

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>CALIFICACIÓN</b>
Sandra Belén García Fernández	1960031	3,8

**OBSERVACIONES:**

APROBADO

**FIRMA DE LOS JURADOS:**

  
  
  
VoBo. Coordinador Comité Curricular 

## **Dedicatoria**

Dedicado al forjador de mi camino, a mi padre celestial, el que me acompaña y siempre me levanta de mi continuo tropiezo, gracias por permitirme culminar con éxito mi carrera, darme salud y fortaleza en todo momento.

A mis padres a quienes les debo toda mi vida, por ser esa razón el más grande estímulo para el cumplimiento de mis objetivos que significan alegría y orgullo para mí y también para ellos, a mis hermanos que en el día a día con su presencia respaldo y cariño me impulsan para salir adelante.

A mis hijos Santiago y Sara por ser fuente de motivación e inspiración para nunca rendirme y poder llegar a ser un ejemplo para ellos.

A mi tío Marcelo que me acompañó a lo largo de mi carrera y me brindó su apoyo.

A mi padrino, nonitos y hermano que desde el cielo me acompañan.

## **Agradecimientos**

El principal agradecimiento a DIOS, quién me guio y me dio la fortaleza para seguir adelante.

A los hogares Juveniles Campesinos donde me formé como bachiller académico y gracias al apoyo de la fundación Colombia tuve la oportunidad de ser seleccionada para estudiar en la universidad y llegar hasta donde me encuentro actualmente.

Gracias a la señora Luz Marina Contreras y Carmen Cecilia Avellaneda personas de gran sabiduría quienes se esforzaron por ayudarme a llegar donde me encuentro actualmente.

A la universidad FRANCISCO DE PAULA SANTANDER por haberme aceptado, por haber sido parte de ella, abrireme las puertas para formarme profesionalmente. Gracias a los diferentes docentes que a través de sus enseñanzas inculcaron los conocimientos necesarios para mi formación profesional.

A Evaristo Carvajal director del programa de Tecnología Agropecuaria, a mi tutor, el profesor Marlon Hans, también a Jorge Rubio, Arturo Salvarán y Maira Contreras; evaluadores de mi trabajo de grado y al docente Rubén Carreño del programa Zootecnia. por su colaboración, paciencia y apoyo.

A la corporación de servicio pastoral social (COSPAS) por haberme permitido realizar mi trabajo de grado en su prestigiosa empresa.

A mi tío Marcelo por su gran apoyo incondicional.

A mis compañeros de clases con los que compartí grandes momentos.

Gracias a la vida por este nuevo triunfo y todas las personas que de una y otra forma me apoyaron en la realización de este trabajo.

## Tabla de Contenido

Introducción	14
1. Problema	16
1.1 Título	16
1.2 Planteamiento Del Problema	16
1.3 Formulación Del Problema	17
1.4 Objetivos	17
1.4.1 Objetivo general	17
1.4.2 Objetivos Específicos	17
1.5 Justificación	18
1.6 Delimitaciones	19
1.6.1 Delimitación Espacial	19
1.6.2 Delimitación Conceptual	19
1.6.3 Delimitación Temporal	19
2. Marco referencial	20
2.1 Antecedentes	20
2.2 Marco contextual	21
2.2.1 Historia Cospas	21
2.2.2 Reseña histórica de Sardinata	22
2.2.3 Pastoral rural y de la tierra (PRT).	26
2.2.4 Escuela de promoción campesina “pro campesinos”.	27
2.2.5 Corporación de servicio pastoral social de la diócesis de Cúcuta (COSPAS).	29
2.3 Marco Teórico	29
2.3.1 El suelo	29
2.3.2 Fundamentación, planificación y diseño de la huerta.	32
2.3.3 Piscicultura	36
2.3.4 Manejo sostenible del cultivo de plátano.	38
2.4 Marco conceptual	40
2.5 Marco legal	41
3. Diseño metodológico	43
3.1 Tipo de investigación	43
3.2 Población	43
3.3 Muestra	43
3.4 Instrumentos para recolectar la información	43
3.5 Técnicas de recolección de datos.	43
3.6 Técnicas de análisis de datos.	44
4. Resultados	45
4.1 Socialización del proyecto escuela de promoción campesina “procampesinos” en el Municipio De Sardinata, Norte De Santander.	45
4.2 Selección de líderes	45
4.3 Diagnóstico de las comunidades campesinas del Municipio De Sardinata Norte De Santander.	46
4.3.1 Análisis de la información	47

4.4	Formación y capacitación de líderes campesinos en temas agropecuarios.	53
4.4.1	Taller sobre Finca Integral un sistema productivo.	53
4.4.2	Taller sobre el recurso suelo.	54
4.4.3	Taller sobre la agricultura orgánica.	55
4.4.4	Taller sobre piscicultura.	56
4.4.5	Entrega de material vegetal.	58
4.4.6	Transferencia de conocimientos de los líderes campesinos a las diferentes familias de las veredas.	60
4.4.7	Asesorar y complementar la socialización de los líderes campesinos con las diferentes familias de las veredas.	66
4.4.8	Seguimiento del proyecto apoyo técnico en el establecimiento de la escuela promoción campesina “pro campesinos” en el Municipio De Sardinata, Norte De Santander.	70
4.4.9	Evaluación final del proyecto apoyo técnico en el establecimiento de la escuela promoción campesina “pro campesinos” en el Municipio De Sardinata, Norte de Santander.	73
5.	Conclusiones	78
6.	Recomendaciones	80
7.	Referencias bibliográficas	81