



UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER

DIVISION BIBLIOTCA EDUARDO COTE LAMUS

RESUMEN TESIS DE GRADO



**AUTORES:**

NOMBRE(S) JHON ARNALDO APELLIDO(S) CELY

FACULTAD DE INGENIERÍA

PLAN DE ESTUDIOS DE TECNOLOGÍA EN OBRAS CIVILES

**DIRECTOR:**

NOMBRE(S) JOAQUIN EDUARDO APELLIDO(S) DELGADO MONTAGUT

TÍTULO DE PASANTIA EN LA OFICINA DE CONTROL URBANO DE LA SECRETARÍA  
DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL DE SARAVENA  
DEPARTAMENTO DE ARAUCA

**RESUMEN**

Con el presente trabajo se logró identificar el procedimiento que se lleva a cabo por parte de la Secretaría de Planeación Municipal frente a los procesos fraccionarios de predios rurales, igualmente caracterizar el conjunto de actuaciones ejecutadas por el ciudadano para la otorgación del certificado para venta expedido por el INCONDER y diseñar la estrategia adecuada para los ciudadanos del municipio de Saravena en el proceso fraccionario de los predios rurales. Palabras claves. Estrategias, infraestructura, procesos, predios. rural

**CARACTERISTICAS:**

PÁGINAS: 72 PLANOS        ILUSTRACIONES    CD-ROM: 1

PASANTIA EN LA OFICINA DE CONTROL URBANO DE LA SECRETARÍA DE  
PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL DE SARAVERA DEPARTAMENTO  
DE ARAUCA

JHON ARNALDO CELY

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
PLAN DE ESTUDIOS DE TECNOLOGÍA EN OBRAS CIVILES  
SAN JOSÉ DE CÚCUTA

2016

PASANTIA EN LA OFICINA DE CONTROL URBANO DE LA SECRETARÍA DE  
PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL DE SARAVERA DEPARTAMENTO  
DE ARAUCA

JHON ARNALDO CELY

Proyecto presentado como requisito para optar al título de Tecnólogo en Obras Civiles

Director

JOAQUIN EDUARDO DELGADO MONTAGUT

Ingeniero Civil

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
PLAN DE ESTUDIOS DE TECNOLOGÍA EN OBRAS CIVILES  
SAN JOSÉ DE CÚCUTA

2016

**HORA:** 11:00 AM  
**FECHA:** 08/03/2016  
**LUGAR:** CREAD SALA 3 - UFPS  
**JURADOS:** ING. BELISARIO CONTRERAS  
ING. VICTOR MUTIS

**TITULO DEL PROYECTO:** "PASANTIA EN LA OFICINA DE CONTROL URBANO DE LA SECRETARIA DE PLANEACION E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL DE SARAVENA DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

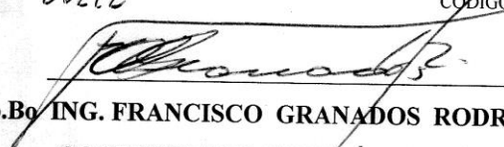
**DIRECTOR:** ING. JOAQUIN EDUARDO DELGADO MONTAGUT

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>NOTA</b>
<u>JHON ARNALDO CELY</u>	<u>1420715</u>	<u>4.3</u>

**FIRMA DE LOS JURADOS**

  
CODIGO: 00212

  
CODIGO: 02225

  
Vo.Bo **ING. FRANCISCO GRANADOS RODRÍGUEZ**  
**COORDINADOR COMITÉ CURRICULAR**

## Contenido

	<b>pág.</b>
Introducción	8
1. El Problema	10
1.1 Título	10
1.2 Planteamiento del Problema	10
1.3 Formulación del Problema	12
1.4 Objetivos	12
1.4.1 Objetivo general	12
1.4.2 Objetivos específicos	12
1.5 Justificación	12
1.6 Alcances y Limitaciones	13
1.6.1 Alcances	13
1.6.2 Limitaciones	13
1.7 Delimitaciones	14
1.7.1 Delimitación espacial	14
1.7.2 Delimitación temporal	14
1.7.3 Delimitación conceptual	14
2. Marco Referencial	16
2.1 Antecedentes	16
2.1.1 Antecedentes empíricos	16
2.1.2 Antecedentes bibliográficos	16
2.2 Marco Teórico	18

2.3 Marco Conceptual	20
2.4 Marco Contextual	24
2.5 Marco Legal	26
3. Diseño Metodológico	29
3.1 Tipo de Investigación	29
3.2 Población y Muestra	29
3.2.1 Población.	29
3.2.2 Muestra.	30
3.3 Instrumentos para la Recolección De información	30
3.3.1 Fuentes primarias	30
3.3.2 Fuentes secundarias	30
3.4 Técnicas de Análisis y Procesamiento de la Información	30
4. Contenido del Proyecto	32
5. Administración del Proyecto	35
5.1 Recursos Humanos	35
5.2 Recursos Institucionales	35
5.3 Recursos Materiales	36
5.4 Recursos Financieros	36
6. Cronograma de Actividades	38
Referencias Bibliográficas	39
Anexos	41