



UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
BIBLIOTECA EDUARDO COTE LAMUS



RESUMEN TESIS DE GRADO

AUTOR (ES):

NOMBRE (S): RAFAEL ANDRÉS APELLIDOS: JULIO CABALLERO

NOMBRE (S): _____ APELLIDOS: _____

FACULTAD: INGENIERÍA

PLAN DE ESTUDIOS: TECNOLOGÍA DE OBRAS CIVILES

DIRECTOR:

NOMBRE (S): DIEGO FERNANDO APELLIDOS: CAICEDO CAMPEROS

TITULO DE LA TESIS: CONTROL Y SEGUIMIENTO DE OBRA DESARROLLADA EN LA URBANIZACIÓN LAURELES DE TRAPICHE, VILLA DEL ROSARIO

RESUMEN:

Se realizó el debido seguimiento y control de las actividades ejecutado como localización y replanteo, cimentación y la parte estructural para 60 viviendas. Igualmente, se verificó el seguimiento mediante una bitácora de las actividades realizadas en obra. Por ultimo, se siguieron las especificaciones establecidas en los planos para las actividades a ejecutarse como cimentación y mampostería.

Palabras clave: control, seguimiento, obra, desarrollada, urbanización.

CARACTERÍSTICAS:

PAGINAS: 95

PLANOS:

ILUSTRACIONES:

CD-ROM: 1

CONTROL Y SEGUIMIENTO DE OBRA DESARROLLADA EN LA
URBANIZACIÓN LAURELES DE TRAPICHE, VILLA DEL ROSARIO

RAFAEL ANDRÉS JULIO CABALLERO

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
FACULTAD DE INGENIERÍA
PLAN DE ESTUDIOS DE TECNOLOGÍA DE OBRAS CIVILES
SAN JOSÉ DE CÚCUTA
2013

CONTROL Y SEGUIMIENTO DE OBRA DESARROLLADA EN LA
URBANIZACIÓN LAURELES DE TRAPICHE, VILLA DEL ROSARIO

RAFAEL ANDRÉS JULIO CABALLERO

Trabajo de grado presentado como requisito para obtener el título de
Tecnólogo en Obras Civiles

Director
DIEGO FERNANDO CAICEDO CAMPEROS
Tecnólogo en Obras Civiles

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
FACULTAD DE INGENIERÍA
PLAN DE ESTUDIOS TECNOLOGÍA EN OBRAS CIVILES
SAN JOSÉ DE CÚCUTA
2013

**ACTA DE SUSTENTACION DE TRABAJO DE GRADO
TECNOLOGIA EN OBRAS CIVILES**


HORA: 10:30PM
FECHA: 27/08/2013
LUGAR: SALA 4 DEL CREAD, UFPS
JURADOS: ING. FERNANDO HUERTAS
ING. LILIA ARACELY REYES

TITULO DEL PROYECTO: CONTROL Y SEGUIMIENTO DE OBRA DESARROLLADA EN LA URBANIZACION LAURELES DE TRAPICHE, VILLA DEL ROSARIO.

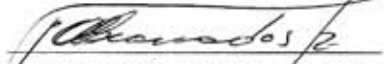
DIRECTOR: ING. DIEGO FERNANDO CAICEDO CAMPEROS

NOMBRE DEL ESTUDIANTE	CÓDIGO	NOTA
<u>RAFAEL ANDRES JULIO</u>	<u>1920243</u>	<u>4.1</u>

FIRMA DE LOS JURADOS


CODIGO: 06073


CODIGO: 04369


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

CONTENIDO

	pág.
INTRODUCCIÓN	8
1. DESCRIPCION DEL PROBLEMA	9
1.1 PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	9
1.2 FORMULACIÓN DEL PROBLEMA	9
1.3 JUSTIFICACIÓN	9
1.4 OBJETIVOS	10
1.5 DELIMITACION	10
2. REFERNTES TEORICOS	11
2.1 ANTECEDENTES	11
2.2 MARCO TEÓRICO	12
2.3 MARCO LEGAL	13
3. METODOLOGIA	15
3.1 TIPO DE INVESTIGACIÓN	15
3.2 POBLACIÓN Y MUESTRA	15
3.3 INSTRUMENTOS PARA RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN	15
3.4 TÉCNICAS DE ANÁLISIS Y PROCESAMIENTO DE DATOS	15
4. DESCRIPCION DE PROYECTO	16
4.1 SEGUIMIENTO DEL PROYECTO URBANISTICO LAURALES DE TRAPICHES	16

4.2 LOCALIZACION Y REPLANTEO	17
4.3 CIMENTACIONES	19
4.4 ESTRUCTURAS	20
5. CONCLUSIONES	24
6. RECOMENDACIONES	25
BIBLIOGRAFIA	26
ANEXOS	27