



UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
BIBLIOTECA EDUARDO COTE LAMUS



RESUMEN TESIS DE GRADO

AUTOR (ES):

NOMBRE (S): JHON FERNEY

APELLIDOS: DIAZ GUIO

NOMBRE (S): _____

APELLIDOS: _____

FACULTAD: _____ INGENIERÍA

PLAN DE ESTUDIOS: _____ TECNOLOGÍA EN OBRAS CIVILES

DIRECTOR:

NOMBRE (S): JESUS ALFONSO

APELLIDOS: RODRIGUEZ SARMIENTO

TITULO DE LA TESIS: PASANTÍA COMO RESIDENTE DE LAS OBRAS DE URBANISMO
CONJUNTO CERRADO SAVANNA CLUB

RESUMEN:

Se realizó el seguimiento y control de las actividades asignadas, supervisando las labores de instalación de alcantarillado y acueducto. Igualmente se elaboró un control mediante bitácora de obra de las actividades diarias ejecutadas en obra, el cual se presentaron los informes periódicos sobre avance de obra. Se verificó que la estructura de pavimento cumpla con los diseños específicos, la instalación de la base y la sub base en los materiales adecuados y la aplicación de la mezcla densa caliente en las condiciones óptimas y que la construcción de redes eléctricas, construcción del muro de cerramiento, la construcción de la zona social se ejecuten de acuerdo a los diseños urbanísticos y arquitectónicos y las normas y requerimientos de las empresas prestadoras de servicios y las entidades de control urbanístico de la ciudad, como la secretaria de Planeación Municipal y la Curaduría Urbana.

PALABRAS CLAVE: pasantía, residentes, obras de urbanismo, Savanna Club-.

CARACTERÍSTICAS:

PAGINAS: 31

PLANOS:

ILUSTRACIONES:

CD-ROM: 1

PASANTÍA COMO RESIDENTE DE LAS OBRAS DE URBANISMO CONJUNTO
CERRADO SAVANNA CLUB

JHON FERNEY DIAZ GUIO

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

2015

PASANTÍA COMO RESIDENTE DE LAS OBRAS DE URBANISMO CONJUNTO
CERRADO SAVANNA CLUB

JHON FERNEY DIAZ GUIO

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

Director

JESUS ALFONSO RODRIGUEZ SARMIENTO

Ingeniero Civil

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER

FACULTAD DE INGENIERÍA

PLAN DE ESTUDIOS DE TECNOLOGÍA EN OBRAS CIVILES

SAN JOSÉ DE CÚCUTA

2015



ACTA DE SUSTENTACION DE TRABAJO DE GRADO
TECNOLOGIA EN OBRAS CIVILES

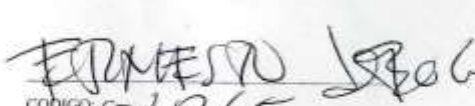
HORA: 08:00AM
FECHA: 19/05/2015
LUGAR: CREAD
JURADOS: ING. ERNESTO LOBO
ING. JENNY QUIÑONEZ

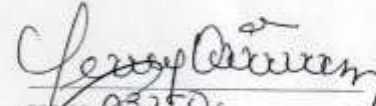
TITULO DEL PROYECTO: "PASANTIA COMO RESIDENTE DE LAS OBRAS DE
URBANISMO CONJUNTO CERRADO SAVANNA CLUB"


DIRECTOR: ING. JESUS ALFONSO RODRIGUEZ SARMIENTO.

NOMBRE DEL ESTUDIANTE	CÓDIGO	NOTA
JHON FERNEY DIAZ GUIO	1920298	4.1

FIRMA DE LOS JURADOS


CODIGO 02265


CODIGO 03350


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

Contenido

	pág.
Introducción	8
1. Descripción del Problema	10
1.1 Planteamiento del Problema	10
1.2 Formulación del Problema	10
1.3 Justificación	10
1.4 Objetivos	11
1.5 Alcances y Limitaciones	11
2. Referentes Teóricos	13
2.1 Antecedentes	13
2.2 Marco Teórico	13
2.3 Marco Legal	18
3. Metodología	19
3.1 Tipo de Investigación	19
3.2 Población y Muestra	19
3.3 Instrumentos para la Recolección de Información	19
3.3.1 Información primaria	19
3.3.2 Información secundaria	19
4. Actividades Realizadas	20
4.1 Construcción de Pozos de Inspección de Alcantarillado	20
4.2 Levantamiento del Muroperimetral	20
4.3 Instalación de la Red de Acueducto	20

5. Conclusiones	21
6. Recomendaciones	22
Referencias Bibliográficas	23
Anexos	24