



UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
BIBLIOTECA EDUARDO COTE LAMUS



RESUMEN – TESIS DE GRADO

AUTORES: JAHIR ANTONIO MALDONADO ALVAREZ

FACULTAD: INGENIERIA

PLAN DE ESTUDIOS: TECNOLOGIA EN OBRAS CIVILES

DIRECTOR: BELISARIO CONTRERAS BARRETO

TITULO DE LA TESIS: PASANTIA COMO AUXILIAR DE INGENIERIA EN EL DEPARTAMENTO DE PLANEACIÓN MUNICIPAL DE LA ALCALDIA DE VILLA DEL ROSARIO

RESUMEN:

Se analizó desde el punto de vista administrativo y técnico las actividades realizadas en las obras civiles en ejecución. Se realizó un seguimiento exhaustivo a las obras con el objetivo de recopilar datos para diligenciar los trabajos de oficina y tener una información veraz y real. Igualmente se ejecutó el proyecto de suministro de materiales por la modalidad Comunidad – Gobierno, con el fin de ampliar la malla vial con pavimento rígido en el municipio de Villa del Rosario.

CARACTERÍSTICAS:

PAGINAS: 29

PLANOS:

ILUSTRACIONES:

CD-ROM: 1

PASANTIA COMO AUXILIAR DE INGENIERIA EN EL DEPARTAMENTO DE
PLANEACIÓN MUNICIPAL DE LA ALCALDIA DE VILLA DEL ROSARIO

JAHIR ANTONIO MALDONADO ALVAREZ

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
FACULTAD DE INGENIERIA
PLAN DE ESTUDIOS DE TECNOLOGIA EN OBRAS CIVILES
SAN JOSÉ DE CUCUTA
2008

PASANTIA COMO AUXILIAR DE INGENIERIA EN EL DEPARTAMENTO DE
PLANEACIÓN MUNICIPAL DE LA ALCALDIA DE VILLA DEL ROSARIO

JAHIR ANTONIO MALDONADO ALVAREZ

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

Director
BELISARIO CONTRERAS BARRETO
Ingeniero Civil

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
FACULTAD DE INGENIERIA
PLAN DE ESTUDIOS DE TECNOLOGIA EN OBRAS CIVILES
SAN JOSÉ DE CUCUTA
2008



UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
ACTA DE SUSTENTACIÓN DE UN TRABAJO DE GRADO
FACULTAD DE INGENIERÍA



35008-01-00010

HORA: 10:00 A.M.

FECHA: 6 DE JUNIO DE 2008

LUGAR: EDIFICIO CREAD SALA 3

JURADOS: ING. JUAN ALBERTO CONTRERAS BARRIENTOS

ING. FIDEL CUBEROS CUBEROS

TITULO DE LA TESIS: PASANTIA COMO AUXILIARDE INGENIERIA EN EL DEPARTAMENTO DE PLANEACIÓN MUNICIPAL DE LA ALCALDIA DE VILLA DEL ROSARIO

DIRECTOR: ING. BELISARIO CONTRERAS B.

NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES	CÓDIGO	NOTA	CALIFICACIÓN
<u>JAHIR A. MALDONADO A.</u>	<u>0922455</u>	<u>4,0</u>	<u>APROBADO</u>

PLAN DE ESTUDIOS: TECNOLOGIA EN OBRAS CIVILES

FIRMA DE LOS JURADOS

Vo.Bo

ING. FRANCISCO ALEJANDRO GRANADOS RODRÍGUEZ
COORDINADOR COMITÉ CURRICULAR

CONTENIDO

	Pág.
INTRODUCCION	7
1. ACTIVIDADES REALIZADAS	9
1.1 IMPORTANCIA DE LAS ACTIVIDADES	9
1.2 OBJETIVO DE LAS ACTIVIDADES	9
1.3 DESENGLOBE DE TERRENOS	10
1.4 FORMULACION DE PROYECTOS	10
1.5 CALCULO DE CANTIDADES, COSTO Y EVALUACION DE UN PROYECTO	11
1.6 REVISION DE PROPUESTAS POR PROFESIONALES ASPIRANTES A CONTRATOS DE MENOR CUANTIA	12
2. CONCLUSIONES	13
3. RECOMENDACIONES	14
BIBLIOGRAFIA	15
ANEXOS	16