	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): NOMBRES Y APELLIDOS COMPLETOS

NOMBRE(S): NAHAYETH YURELKA APELLIDOS: REY CONTRERAS

NOMBRE(S): JANER DAVID APELLIDOS: MAESTRE ALMANZA

NOMBRE(S): _____ APELLIDOS: _____

FACULTAD: DE INGENIERIA

PLAN DE ESTUDIOS: INGENIERIA CIVIL

DIRECTOR:

NOMBRE(S): GERSON APELLIDOS: LIMAS RAMÍREZ

NOMBRE(S): _____ APELLIDOS: _____

TÍTULO DEL TRABAJO (TESIS): "ESTUDIO DE CARACTERIZACIÓN DE LAS VIVIENDAS UBICADAS EN LAS MANZANAS MZ-0011A, MZ-C, MZ-D, MZ-0301, MZ-0302, DEL BARRIO LA ERMITA COMUNA DE LA CIUDAD DE CÚCUTA, NORTE DE SANTANDER"

Las inversiones estatales son relativamente bajas proporcionar vivienda, los habitantes más pobres, Aunque a simple vista pueda parecerlo La asequibilidad de la vivienda reduce la pobreza Casa, no sé cómo, cuánto tiempo y costo. Establecer de la siguiente manera La relación existente entre vivienda y pobreza, y cómo esta relación se manifiesta en el contexto bogotano, es el principal objeto de investigación que sustenta este trabajo. Este artículo cubre una variedad Definición de pobreza y sus dimensiones incluyendo el potencial de construcción, Se reduce el acceso a la vivienda. Análisis teórico del papel de la vivienda Activos como la familia y el país estar satisfecho con la calidad, el servicio, medio ambiente local, ubicación relativa, métodos de financiación y conservación; al mismo tiempo todos estos Las variables tienen diferentes efectos sobre él.

PALABRAS CLAVES: vivienda, placa, sistema estructural, zonificación, barrio.

CARACTERÍSTICAS:

PÁGINAS: 64 PLANOS: _____ ILUSTRACIONES: _____ CD ROOM: _____

Copia No Controlada

ESTUDIO DE CARACTERIZACIÓN DE LAS VIVIENDAS UBICADAS EN LAS
MANZANAS MZ-0011A, MZ-C, MZ-D, MZ-0301, MZ-0302, DEL BARRIO LA ERMITA
COMUNA DE LA CIUDAD DE CÚCUTA, NORTE DE SANTANDER

NAHAYETH YURELKA REY CONTRERAS
JANER DAVID MAESTRE ALMANZA

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
FACULTAD DE INGENIERIA
PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERIA CIVIL
SAN JOSÉ DE CÚCUTA

2022

ESTUDIO DE CARACTERIZACIÓN DE LAS VIVIENDAS UBICADAS EN LAS
MANZANAS MZ-0011A, MZ-C, MZ-D, MZ-0301, MZ-0302, DEL BARRIO LA ERMITA
COMUNA DE LA CIUDAD DE CÚCUTA, NORTE DE SANTANDER

NAHAYETH YURELKA REY CONTRERAS

JANER DAVID MAESTRE ALMANZA

Director:

ING. GERSON LIMAS RAMÍREZ

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER

FACULTAD DE INGENIERIA

PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERIA CIVIL

SAN JOSÉ DE CÚCUTA

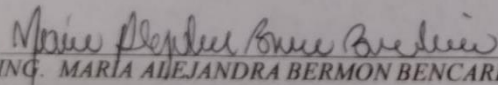
2022

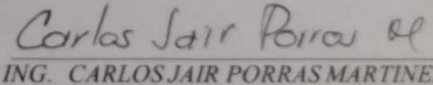
ACTA DE SUSTENTACION DE TRABAJO DE GRADO

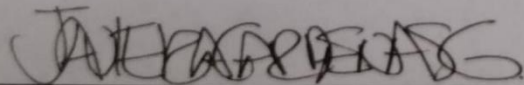
FECHA: 31 DE AGOSTO DE 2022 HORA: 4:00 p. m.
LUGAR: FU304 - UFPS
PLAN DE ESTUDIOS: INGENIERIA CIVIL
TITULO DE LA TESIS: "ESTUDIO DE CARACTERIZACIÓN DE LAS VIVIENDAS UBICADAS EN LAS MANZANAS mz-0011A, mz-c; mz-d; mz-0301; mz-0302 DEL BARRIO LA ERMITA COMUNA DE LA CIUDAD DE CUCUTA, NORTE DE SANTANDER".
JURADOS: ING. MARIA ALEJANDRA BERMON BENCARDINO
ING. CARLOS JAIR PORRAS MARTINEZ
DIRECTOR: INGENIERO GERSON LIMAS RAMIREZ

NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES:	CODIGO	CALIFICACION	
		NUMERO	LETRA
NAHAYETH YURELKA REY CONTRERAS	1113216	4,1	CUATRO, UNO
JANER DAVID MAESTRE ALMANZA	1112764	4,1	CUATRO, UNO

APROBADA


ING. MARIA ALEJANDRA BERMON BENCARDINO


ING. CARLOS JAIR PORRAS MARTINEZ

Vo. Bo. 

JAVIER ALFONSO CARDENAS GUTIERREZ
Coordinador Comité Curricular

Betty M.

Tabla de Contenido

	Pág.
Introducción	10
1. El Problema	12
1.1 Título	12
1.2 Planteamiento del Problema	12
1.3 Objetivos	14
1.3.1 Objetivo General.	14
1.3.2 Objetivos Específicos.	14
2. Marco Referencial	16
2.1 Marco Teórico	16
2.2 Marco Legal	27
3. Localización del Proyecto	32
3.1 Localización de las Viviendas	32
4. Recolección de Datos y Evaluación	34
4.1 Información de Campo Recolectada	34
5. Resultados	35
5.1 Ficha Técnica - Caracterización de las Viviendas	35
5.2 Tabulación	36
5.2.1 Información Manzana MZ 0011A	38
5.2.2 Información Manzana C	43
5.2.3 Información Manzana D	46
5.2.4 Información Manzana 0301	49

5.2.5 Información Manzana 0302	52
5.3 Análisis de los Resultados obtenidos en Campo	55
Conclusiones	59
Recomendaciones	61
Referencias Bibliográficas	62
Anexos	64