

	GESTIÓN DE RECURSOS Y SERVICIOS BIBLIOTECARIOS	Código	FO-SB-12/v0
	ESQUEMA HOJA DE RESUMEN	Página	1/1

RESUMEN TRABAJO DE GRADO

AUTOR:

NOMBRES: JONATHAN ANDERSON

APELLIDOS: MORENO RINCON

FACULTAD: DE INGENIERIA

PLAN DE ESTUDIOS: TECNOLOGÍA EN OBRAS CIVILES

DIRECTOR:

NOMBRES: GABRIEL GUIDBERTO

APELLIDOS: MUÑOZ ROJAS

TÍTULO DEL TRABAJO (TRABAJO DIRIGIDO): MEDICIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE INDICADORES DEL ESPACIO PÚBLICO EN LOS BARRIOS CALLEJÓN Y EL LLANO DE LA COMUNA UNO EN EL AREA URBANA DEL MUNICIPIO DE CÚCUTA.

RESUMEN:

Este trabajo tiene como finalidad comparar la medición del espacio público existente en la comuna uno del área urbana de la ciudad de Cúcuta con las definiciones conceptuales estipuladas en la normatividad del espacio público efectivo del plan de ordenamiento territorial para que de esta manera suministre información actualizada que genere una mejora continua por medio de la construcción de Indicadores de ciudad incorporados en el plan de desarrollo.

PALABRAS CLAVE: Manzana, Comuna, Barrio, Anden, Calles.

CARACTERISTICAS:

PÁGINAS: 71

PLANOS: ___

ILUSTRACIONES: ___

CD ROOM: 1

Elaboró		Revisó		Aprobó	
Equipo Operativo del Proceso		Comité de Calidad		Comité de Calidad	
Fecha	24/10/2014	Fecha	05/12/2014	Fecha	05/12/2014



ACTA DE SUSTENTACION DE TRABAJO DE GRADO
TECNOLOGIA EN OBRAS CIVILES

HORA: 05:00 p.m.
FECHA: 17/08/2018
LUGAR: LABORATORIO DE TOPOGRAFIA

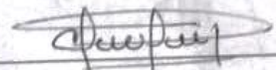
JURADOS: ING. CLAUDIA LILIANA CASADIEGO PERALTA
ING. DANIEL CONTRERAS BARRETO

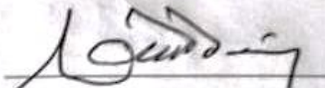
TITULO DEL PROYECTO: "MEDICION E IMPLEMENTACION DE INDICADORES
DEL ESPACIO PUBLICO EN LOS BARRIOS CALLEJON Y EL LLANO DE LA COMUNA
UNO EN EL AREA URBANA DEL MUNICIPIO DE CUCUTA"

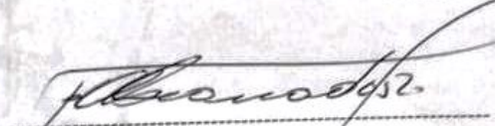
DIRECTOR: ING. GABRIEL GUIDBERTO MUÑOZ ROJAS

NOMBRE DEL ESTUDIANTE	CÓDIGO	NOTA
JONATHAN ANDERSON MORENO RINCON	1920725	4.2

FIRMA DE LOS JURADOS


CODIGO: 02284


CODIGO: 00230


VoBo. ING. FRANCISCO GRANADOS RODRIGUEZ
COORDINADOR COMITÉ CURRICULAR

**MEDICIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE INDICADORES DEL ESPACIO PÚBLICO EN LOS
BARRIOS CALLEJÓN Y EL LLANO DE LA COMUNA UNO EN EL AREA URBANA DEL
MUNICIPIO DE CÚCUTA**

JONATHAN ANDERSON MORENO RINCON

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

2018

**MEDICIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE INDICADORES DEL ESPACIO PÚBLICO EN LOS
BARRIOS CALLEJÓN Y EL LLANO DE LA COMUNA UNO EN EL AREA URBANA DEL
MUNICIPIO DE CÚCUTA**

JONATHAN ANDERSON MORENO RINCON

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

Director

GABRIEL GUIDBERTO MUÑOZ ROJAS

Ingeniero Civil

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER

FACULTAD DE INGENIERÍA

PLAN DE ESTUDIOS DE TECNOLOGÍA EN OBRAS CIVILES

SAN JOSÉ DE CÚCUTA

2018

Contenido

	Pág.
Introducción	10
1. Problema	11
1.1 Título	11
1.2 Planteamiento del Problema	11
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 del Problema	13
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	15
2.1 Antecedentes	15
2.1.1 Antecedentes Internacionales.	15
2.1.2 Antecedentes Nacionales.	15
2.2 Marco Teórico	16

2.3 Marco Conceptual	18
2.4 Marco Contextual	20
2.5 Marco Legal	21
3. Diseño Metodológico	23
3.1 Tipo de Investigación	23
3.2 Población y Muestra	23
3.2.1 Población.	23
3.2.2. Muestra.	23
3.3. Instrumentos de Recolección de Información	23
3.3.1. Fuente Primaria.	23
3.3.2. Fuente Secundaria	24
3.4 Técnica de Análisis y Procesamientos de Datos	24
3.5 Presentación de Resultados	24
4. Contenido del trabajo de grado	25
4.1 Trabajo De Campo En Los Barrios Asignados De La Comuna uno	25
4.2. Calculo del Espacio Público de Vías, Andenes y Parques	26
4.2.1. Barrio Callejón	26
4.2.2. Barrio El Llano	31
4.3. Implementación de Indicadores de Espacio Publico efectivo	36
4.3.1. Índice de Espacio Público Efectivo por Habitante	36
Bibliografía	40
Anexos	41