

	GESTIÓN DE RECURSOS Y SERVICIOS BIBLIOTECARIOS	Código	FO-SB-12/v0
	ESQUEMA HOJA DE RESUMEN	Página	1/135

RESUMEN TRABAJO DE GRADO

AUTOR(ES): NOMBRES Y APELLIDOS COMPLETOS

NOMBRE(S): LUISA FERNANDA APELLIDOS: VALENZUELA RAMIREZ

FACULTAD: INGENIERÍAS

PLAN DE ESTUDIOS: TECNOLOGÍA EN OBRAS CIVILES

DIRECTOR:

NOMBRE(S): ERNESTO ALBERTO APELLIDOS: LOBO GONZALEZ

TÍTULO DEL TRABAJO (TESIS): TRABAJO DIRIGIDO COMO ASISTENTE TECNICO EN LA CONSTRUCCIÓN DEL PARQUE UBIVADO EN EL BARRIO TIERRA LINDA, MUNICIPIO DE LOS PATIOS, NORTE DE SANTANDER

RESUMEN

Este proyecto es un trabajo dirigido que tuvo como objetivo supervisar y registrar las diferentes actividades en la construcción del parque ubicado en el barrio tierra linda, municipio de Los Patios, Norte de Santander. La adecuación de espacios públicos para la comunidad ha sido de gran importancia, permite que tengan un lugar donde puedan relacionarse, hacer ejercicio y diversas actividades. El uso de bitácora permite llevar un registro diario y control de las actividades ejecutadas, supervisando así cada uno de los procesos constructivos.

PALABRAS CLAVES: parque, demolición, comunidad, construcción, recreación.

CARACTERISTICAS:

PÁGINAS: 135 PLANOS: 0 ILUSTRACIONES: 0 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

TRABAJO DIRIGIDO COMO ASISTENTE TECNICO EN LA CONSTRUCCIÓN DEL
PARQUE UBICADO EN EL BARRIO TIERRA LINDA, MUNICIPIO DE LOS PATIOS,
NORTE DE SANTANDER

LUISA FERNANDA VALENZUELA RAMÍREZ

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

2018

TRABAJO DIRIGIDO COMO ASISTENTE TECNICO EN LA CONSTRUCCIÓN DEL
PARQUE UBICADO EN EL BARRIO TIERRA LINDA, MUNICIPIO DE LOS PATIOS,
NORTE DE SANTANDER

LUISA FERNANDA VALENZUELA RAMÍREZ

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

Director

ERNESTO ALBERTO LOBO GONZALEZ

Arquitecto

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER

FACULTAD DE INGENIERÍA

PLAN DE ESTUDIOS DE TECNOLOGÍA EN OBRAS CIVILES

CÚCUTA

2018



ACTA DE SUSTENTACION DE TRABAJO DE GRADO
TECNOLOGIA EN OBRAS CIVILES

HORA: 04:00 p.m
FECHA: 15/08/2018
LUGAR: FUNDADORES 103

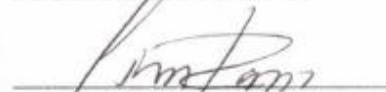
JURADOS: ING. GERSON LIMAS RAMIREZ
ING. CIRO ALFONSO MELO PABON


TITULO DEL PROYECTO: "TRABAJO DIRIGIDO COMO ASISTENTE TECNICO
EN LA CONSTRUCCION DEL PARQUE UBICADO EN EL BARRIO TIERRA LINDA,
MUNICIPIO DE LOS PATIOS, NORTE DE SANTANDER"

DIRECTOR: ARQ. ERNESTO ALBERTO LOBO GONZALEZ

NOMBRE DEL ESTUDIANTE	CÓDIGO	NOTA
<u>LUISA FERNANDA VALENZUELA RAMIREZ</u>	<u>1920999</u>	<u>4.2</u>

FIRMA DE LOS JURADOS


CODIGO: 03878


CODIGO: 03330


VoBo. ING. FRANCISCO GRANADOS RODRIGUEZ
COORDINADOR COMITÉ CURRICULAR

CONTENIDO

	Pág.
Introducción	13
1. Problema	14
1.1. Título	14
1.2. Planteamiento del problema.	14
1.3 Formulación del problema.	14
1.4. Objetivos	15
1.4.1 Objetivo General.	15
1.4.2. Objetivos Específicos	15
1.5. Justificación.	15
1.6. Alcances y limitaciones.	16
1.6.1 Alcances.	16
1.6.2 Limitaciones	16
1.7 Delimitaciones	17
1.7.1 Delimitación Espacial.	17
1.7.2 Delimitación Temporal.	17
1.7.3. Delimitación Conceptual.	17
2. Marco referencial.	18
2.1. Antecedentes.	18
2.2. Marco teórico.	18
2.3 Marco conceptual.	20
2.4 Marco contextual.	22
2.5 Marco legal	26
3. Diseño metodológico.	29
3.1. Tipo de investigación	29
3.2 Población y muestra.	29
3.2.1 Población.	29
3.2.2 Muestra.	29
3.3 Instrumentos de recolección de información.	29

3.3.1 Información Primaria	29
3.3.2 Información Secundaria.	30
3.4 Técnicas de análisis y procesamiento de datos.	30
3.5. Presentación de resultados.	30
4. Contenido del trabajo de grado.	31
4.1 Socialización contrato de obra pública 001 del 2018 con la comunidad del barrio tierra linda.	31
4.2 Seguimiento de obra – bitácora.	32
4.2.1 Preliminares	32
4.2.2 Concretos	36
4.2.3 Urbanismo	37
4.2.4 Cancha Multifuncional	37
4.2.5 Mobiliario del parque	39
4.2.6 Obras varias	40
4.3 Supervisión demolición de estructuras en concreto	40
4.4 Supervisión construcción de cancha multifuncional y adecuación de la gradería.	45
4.4.1 Cancha Multifuncional	45
4.4.2 Gradería.	64
4.5 Supervisión suministro e instalación de mobiliario del parque.	66
4.5.1 Cubiertas.	66
4.5.2 Barandas en acero inoxidable.	67
4.5.3 Juegos para niños y biosaludables	68
4.5.4 Cestos de basura en acero inoxidable.	71
5. Conclusiones.	73
6. Recomendaciones.	74
Bibliografía	75
Anexos	76