



UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
BIBLIOTECA EDUARDO COTE LAMUS



RESUMEN TESIS DE GRADO

AUTOR (ES):

NOMBRE (S): DIANA CAROLINA **APELLIDOS:** CALDERON VILLAMIZAR

NOMBRE (S): CLEIVER FABIA **APELLIDOS:** ANDRADE FOSSI

FACULTAD: INGENIERÍA

PLAN DE ESTUDIOS: INGENIERIA DE SISTEMAS

DIRECTOR:

NOMBRE (S): CARLOS RENE **APELLIDOS:** ANGARITA SANGUINO

TITULO DE LA TESIS: CAWI-UFPS SISTEMA INFORMÁTICO PARA ADMINISTRAR ENCUESTAS DIGITALES PARA LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER

RESUMEN:

Se realizó el análisis y diseño del sistema de información para la administración de encuestas digitales. También, se desarrollo el sistema de información para la administración de encuestas digitales. Por ultimo, se ejecutaron las pruebas al sistema de encuestas realizadas (CAWI-UFPS).

Palabras clave: sistema informático, administrar encuestas digitales, Universidad Francisco de Paula Santander.

CARACTERÍSTICAS:

PAGINAS: 134

PLANOS:

ILUSTRACIONES:

CD-ROM: 1

CAWI-UFPS SISTEMA INFORMÁTICO PARA ADMINISTRAR ENCUESTAS DIGITALES
PARA LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER

DIANA CAROLINA CALDERON VILLAMIZAR

CLEIVER FABIAN ANDRADE FOSSI

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER

FACULTAD DE INGENIERIAS

PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERIA DE SISTEMAS

SAN JOSE CUCUTA

2015

CAWI-UFPS SISTEMA INFORMÁTICO PARA ADMINISTRAR ENCUESTAS DIGITALES
PARA LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER

DIANA CAROLINA CALDERON VILLAMIZAR

CLEIVER FABIAN ANDRADE FOSSI

Trabajo de grado presentado como requisito para optar al título de
Ingeniero de Sistemas

Director

CARLOS RENE ANGARITA SANGUINO

Ingeniero de Sistemas

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER

FACULTAD DE INGENIERIAS

PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERIA DE SISTEMAS

SAN JOSE CUCUTA

2015

ACTA DE SUSTENTACION DE TRABAJO DE GRADO

FECHA: 26 DE FEBRERO 2015

HORA: 2:30 PM

LUGAR: AUDITORIO "JORGE JAIRO MALDONADO PEREZ"-UFPS

PLAN DE ESTUDIOS: , INGENIERIA DE SISTEMAS

TITULO DEL TRABAJO DE GRADO: "CAWI-UFPS, SISTEMA INFORMÁTICO PARA ADMINISTRAR ENCUESTAS DIGITALES PARA LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER"


JURADOS: BORIS RAINIERO PEREZ
MATIAS HERRERA
ALIX BELEN MARTINEZ ROJAS

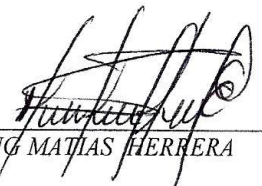
DIRECTOR: CARLOS RENE ANGARITA SANGUINO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE:	CODIGO	CALIFICACION	
		NUMERO	LETRA
DIANA CAROLINA CALDERON VILLAMIZAR	1150225	4,5	CUATRO, CINCO
CLEIVER FABIAN ANDRADE FOSSI	1150059		

MERITORIA

FIRMA DE LOS JURADOS


ING BORIS RAINIERO PEREZ


ING MATIAS HERRERA


ALIX BELEN MARTINEZ ROJAS


OSCAR ALBERTO GALLARDO PEREZ

Contenido

	pág.
Introducción	13
1. Descripción del Problema	15
1.1 Planteamiento del Problema	15
1.2 Justificación	16
1.4 Objetivos	18
1.4.1 Objetivo general	18
1.4.2 Objetivos específicos	19
1.5 Delimitación	19
2. Referentes Teóricos	20
2.1 Antecedentes	20
2.2 Marco Teórico	20
3. Metodología	23
3.1 Tipo de Investigación	23
3.2 Exploración	24
3.3 Planificación	47
3.4 Diseño	73
3.5 Iteraciones	79
4. Conclusiones	114
5. Recomendaciones	115
Referencias Bibliograficas	116
Anexos	118