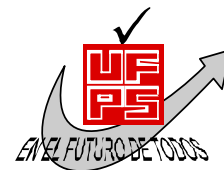




UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
BIBLIOTECA EDUARDO COTE LAMUS



RESUMEN TESIS DE GRADO

AUTOR (ES):

NOMBRE (S): YULIANA ANDREA

APELLIDOS: BELTRAN JAIMES

NOMBRE (S): CLAUDIA PATRICIA

APELLIDOS: VARGAS LAGUADO

NOMBRE (S): LIANA CAROLINA

APELLIDOS: OVALLES PABON

FACULTAD: EDUCACION, ARTES Y HUMANIDADES

PLAN DE ESTUDIOS: ARQUITECTURA

DIRECTOR:

NOMBRE (S): YANNETTE

APELLIDOS: DÍAZ UMAÑA

TITULO DE LA TESIS: PROPUESTA INVESTIGATIVA COMO ACOMPAÑAMIENTO EN EL PROCESO AUTOEVALUACIÓN CON FINES DE ACREDITACIÓN DEL PROGRAMA DE ARQUITECTURA DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER

RESUMEN:

Se realizó una investigación de tipo descriptiva con la cual se ordenaron fortalezas presentes en cada uno de los parámetros planteados en el plan de estudios de arquitectura, señalando debilidades recurrentes en el y detectando amenazas que se puedan presentar dentro de la ejecución del programa. Igualmente, se integraron las oportunidades presentes en el contexto en el cual se desarrolla. Por ultimo, se definieron estrategias, permitiendo el mejoramiento de debilidades y amenazas y el aprovechamiento de las oportunidades y fortalezas.

Palabras clave: propuesta, acompañamiento, autoevaluación, acreditación, arquitectura.

CARACTERÍSTICAS:

PAGINAS: 612

PLANOS:

ILUSTRACIONES:

CD-ROM: 1

PROPUESTA INVESTIGATIVA COMO ACOMPAÑAMIENTO EN EL PROCESO
AUTOEVALUACIÓN CON FINES DE ACREDITACIÓN DEL PROGRAMA DE
ARQUITECTURA DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER

YULIANA ANDREA BELTRAN JAIMES
CLAUDIA PATRICIA VARGAS LAGUADO
LIANA CAROLINA OVALLES PABON

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
FACULTAD DE EDUCACION, ARTES Y HUMANIDADES
PLAN DE ESTUDIOS DE ARQUITECTURA
SAN JOSE DE CUCUTA
2012

PROPUESTA INVESTIGATIVA COMO ACOMPAÑAMIENTO EN EL PROCESO
AUTOEVALUACIÓN CON FINES DE ACREDITACIÓN DEL PROGRAMA DE
ARQUITECTURA DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER

YULIANA ANDREA BELTRAN JAIMES
CLAUDIA PATRICIA VARGAS LAGUADO
LIANA CAROLINA OVALLES PABON

Trabajo de grado presentado como requisito para optar al título de
Arquitecto

Director
YANNETTE DÍAZ UMAÑA
Arquitecto

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
FACULTAD DE EDUCACION, ARTES Y HUMANIDADES
PLAN DE ESTUDIOS DE ARQUITECTURA
SAN JOSE DE CUCUTA
2012

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE UN TRABAJO DE GRADO
PLAN DE ESTUDIOS DE ARQUITECTURA

Fecha: San José de Cúcuta, 13 de noviembre de 2012
Lugar: Sala virtual – edificio casona UFPS
Hora: de las 14:00 a las 16:00

TÍTULO: “PROPUESTA INVESTIGATIVA COMO ACOMPAÑAMIENTO EN EL PROCESO DE AUTOEVALUACION CON FINES DE ACREDITACION DEL PROGRAMA DE ARQUITECTURA DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA”

Presentado por: YULIANA ANDREA BELTRAN JAIMES Código 0500170
CLAUDIA PATRICIA VARGAS LAGUADO Código 0500677
LIANA CAROLINA OVALLES PABON Código 0500681

JURADOS: ASTRID MATILDE PORTILLO
JOSE ALFREDO SUAREZ
BIERMAN SUAREZ MARTINEZ

Director: YANNETTE DIAZ UMAÑA

NOMBRE DEL ESTUDIANTE	CODIGO	CALIFICACIÓN	A.M.L.
YULIANA ANDREA BELTRAN JAIME	0500170	4.3	APROBADO
CLAUDIA PATRICIA VARGAS LAGUADO	0500677	4.3	APROBADO
LIANA CAROLINA OVALLES PABON	0500681	4.3	APROBADO


ASTRID MATILDE PORTILLO


JOSE ALFREDO SUAREZ OSPINA


BIERMAN SUAREZ MARTINEZ


MIGUEL PEÑARANDA CANAL
Coordinador Comité Curricular

A mis padres, Orlando Beltrán y Yolanda Jaimes, por darme la vida, quererme mucho, creer en mí, por ser el pilar fundamental en todo lo que soy, en toda mi educación, tanto académica, como de la vida, por su incondicional apoyo perfectamente mantenido a través del tiempo.

A mi esposo, Fredy Bautista y mi hijo, Nicolas Bautista, a quienes amo con todo mi corazón por ser la causa y razón de mi vida que me motivan a ser mejor cada día, su amor y alegría me impulsaron a llegar a esta meta.

A mi abuela, Yolanda Carreño, por quererme y apoyarme siempre.

A mis hermanos, Javier Beltrán, Anny Beltrán, Dary Beltrán y mis cuñados, Herforg Rayo y Érica Gallegos, los cuales son para mí como otros hermanos, por estar conmigo y apoyarme siempre, los quiero mucho.

A mis sobrinos, Fabiana Rayo y Tomas Rayo, por ser parte de mi vida y alegrarme cada día, también quiero agradecer a mis compañeras de tesis Claudia Vargas y Liana Ovalles, por compartir momentos agradables y difíciles, pero esos momentos son los que nos hacen crecer; a mis queridos profesores, compañeros, amigos y demás familiares que estuvieron siempre a mi lado durante este gran reto, aportándome grandes enseñanzas.

Luliana

A mi madre, Alba Laguado Rozo, por su apoyo, su comprensión, su dedicación, esfuerzo y compañía en cada paso que di en el camino para ser profesional, gracias por creer en mí y por inculcarme los valores para ser la persona que hoy soy.

A mi Padre, José Agustín Vargas Rosas, por su apoyo, su esfuerzo, su guía, motivación y comprensión, gracias por ser mi maestro en esta etapa y ayudarme a cumplir este logro.

A mis hermanas, Marylin Vargas Laguado y María Fernanda Vargas Laguado, por su comprensión y colaboración.

A mis tíos Hernando Laguado y Aydee Laguado, por su apoyo incondicional.

Claudia

A mi madre, Blanca Marleny Pabón y a mi padre, Felix Ramón Ovalles, por haberme apoyado en todo momento, por sus consejos, sus valores, por la motivación constante que me ha permitido ser una persona de bien, pero más que nada, por su amor y respeto inculcados como pilares de la familia. Por los ejemplos de perseverancia y constancia que lo caracterizan y que me ha infundado siempre, por el valor mostrado para salir adelante.

A mi hermano, Freddy Oswaldo Ovalles, que ha sido un referente del amor al conocimiento y por impulsar el desarrollo de nuestra formación profesional.

Liana

AGRADECIMIENTOS

Las autoras expresan sus agradecimientos a:

A la Arquitecta Yannette Díaz Umaña, Directora del trabajo de Grado quien contribuyó en la asesoría, revisión y seguimiento de este trabajo, otorgando aportes motivadores para continuar creciendo intelectualmente durante el desarrollo de la investigación.

Al Arquitecto Miguel Peñaranda Canal Co-director, por su asesoría, sus orientaciones, su paciencia y su motivación a la culminación de esta investigación.

Al Ingeniero José Agustín Vargas Rosas, Mg., director del departamento de Geotecnia y Minería UFPS y asesor metodológico de este trabajo, por sus conocimientos, sus orientaciones, su apoyo, su persistencia, su paciencia, su motivación y su acompañamiento durante el desarrollo del trabajo de grado.

A Lucero Ortiz Ayala, secretaria del departamento de Arquitectura, por su colaboración, ayuda y por su paciencia en la recolección de la información, al Arquitecto Marcelino Cuellar por sus asesorías y disposición, y a estudiantes y docentes de programa por su participación.

CONTENIDO

	pág.
INTRODUCCIÓN	34
1. DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA	36
1.1 PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	36
1.2 FORMULACION DEL PROBLEMA	37
1.3 JUSTIFICACION	37
1.4 OBJETIVOS	39
1.5 ALCANCES Y LIMITACIONES	40
1.6 DELIMITACIONES	41
2. REFERENTES TEÓRICOS	42
2.1 ANTECEDENTES	42
2.2 MARCO TEORICO	46
2.3 MARCO LEGAL	48
3. METODOLOGÍA	50
3.1 TIPO DE INVESTIGACION	50
3.2 POBLACION	50
3.3 MUESTRA	51
3.4 FUENTES DE INFORMACION	51
3.5 TECNICAS DE RECOLECCION DE INFORMACION	51
3.6 PRESENTACION DE RESULTADOS	52

4. RESULTADOS DEL DESARROLLO DE LA PROPUESTA	53
4.1 GENERALIDADES	53
4.1.1 Presentación de la propuesta de adaptación metodológica y conceptual	53
4.2 DIAGNOSTICO EXTERNO	89
4.2.1 Factores políticos (P)	89
4.2.2 Factores económicos (E)	96
4.2.3 Factores sociales	111
4.2.4 Factores tecnológicos (T)	114
4.2.5 Factores ecológicos y ambientales (E)	122
4.2.6 Matriz de factores externos	129
4.3 ANALISIS INTRA E INTER UNIVERSITARIO DEL PROGRAMA	132
4.3.1 Análisis intra universitario	132
4.3.2 Análisis inter universitario	133
4.4 DIAGNOSTICO INTERNO	156
4.4.1 Matriz de factores internos	542
4.5 MISIÓN, VISIÓN Y VALORES	543
5. MATRIZ DOFA Y ESTRATEGIAS	546
5.1 MATRIZ DE DEBILIDADES, OPORTUNIDADES, FORTALEZAS Y AMENAZAS (DOFA)	546
5.1.1 Estrategias DO	550
5.1.2 Estrategias FO	550
5.1.3 Estrategias DA	551
5.1.4 Estrategias FA	551
6. PLAN DE MEJORAMIENTO PROPUESTO PARA EL PROGRAMA	553

7. CONCLUSIONES	558
8. RECOMENDACIONES	560
BIBLIOGRAFÍA	561
ANEXOS	569