



UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
BIBLIOTECA EDUARDO COTE LAMUS



RESUMEN TESIS DE GRADO

AUTOR (ES):

NOMBRE (S): DIANA CAROLINA

APELLIDOS: TORRES SALAZAR

NOMBRE (S): YEIMI CAROLINA

APELLIDOS: DIAZ VANEGAS

FACULTAD: CIENCIAS AGRARIAS Y DEL AMBIENTE

PLAN DE ESTUDIOS: INGENIERIA AGROINDUSTRIAL

DIRECTOR:

NOMBRE (S): ALBERTO

APELLIDOS: SARMIENTO CASTRO

TITULO DE LA TESIS: RESUMEN ANALÍTICO DE INVESTIGACIÓN (RAI) DE LOS TRABAJOS DE GRADO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, CÚCUTA (FASE II)

RESUMEN:

Se realizó una investigación de tipo descriptiva, con la cual se identificó la información de trabajos de grado de ingeniería agroindustrial de la facultad de ciencias agrarias y del ambiente, clasificando la metodología, el estudio y la investigación de los trabajos de grado. Igualmente, se establecieron y analizaron las líneas de investigación, por medio de un resumen analítico y estableciendo el estado del arte de los mismos.

Palabras clave: RAI, grado, fortalecimiento, agroindustrial, universidad.

CARACTERÍSTICAS:

PAGINAS: 70

PLANOS:

ILUSTRACIONES:

CD-ROM: 1

RESUMEN ANALÍTICO DE INVESTIGACIÓN (RAI) DE LOS TRABAJOS DE GRADO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, CÚCUTA (FASE II)

DIANA CAROLINA TORRES SALAZAR
YEIMI CAROLINA DIAZ VANEGAS

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y DEL AMBIENTE
PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERIA AGROINDUSTRIAL
SAN JOSE DE CUCUTA
2012

RESUMEN ANALÍTICO DE INVESTIGACIÓN (RAI) DE LOS TRABAJOS DE GRADO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, CÚCUTA (FASE II)

DIANA CAROLINA TORRES SALAZAR
YEIMI CAROLINA DIAZ VANEGAS

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

Director
ALBERTO SARMIENTO CASTRO
Mg. Sc. Pedagogía

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y DEL AMBIENTE
PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERIA AGROINDUSTRIAL
SAN JOSE DE CUCUTA
2012



ACTA DE SUSTENTACIÓN DE UN TRABAJO DE GRADO

FECHA: 25 Septiembre de 2.012

HORA: 02:00 p.m.

LUGAR: Cread

PLAN DE ESTUDIO: *INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL*

TÍTULO DE LA TESIS: RESUMEN ANALÍTICO DE INVESTIGACIÓN (RAI) DE LOS TRABAJOS DE GRADO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, CÚCUTA (FASE II)

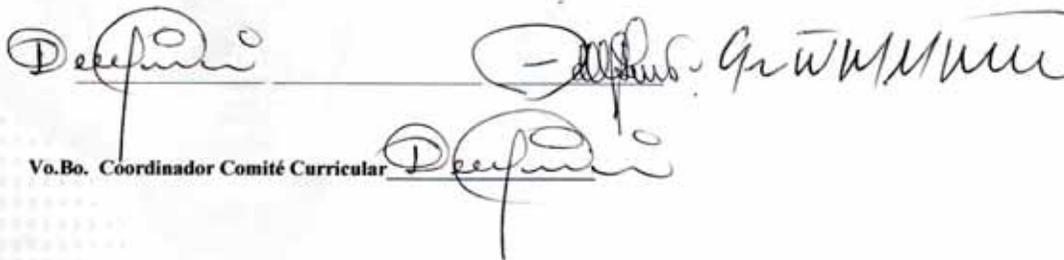
JURADOS: DORA CLEMENCIA VILLADA CASTILLO
ADOLFO HITLER IBARRA GOMEZ
JOSE GREGORIO RUIZ SAYAGO

DIRECTOR: ALBERTO SARMIENTO CASTRO

<u>NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES</u>	<u>CÓDIGO</u>	<u>CALIFICACIÓN</u>
DIANA CAROLINA TORRES SALAZAR	1640080	Cuatro, cinco (4,5)
YEIMI CAROLINA DÍAZ VANEGAS	1640299	Cuatro, cinco (4,5)

OBSERVACIONES: (Meritoria)

FIRMA DE LOS JURADOS:



Vo.Bo. Coordinador Comité Curricular 

CONTENIDO

	pág.
INTRODUCCION	9
1. DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA	11
1.1 PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	11
1.2 FORMULACION DEL PROBLEMA	12
1.3 JUSTIFICACION	12
1.4 OBJETIVOS	14
2. REFERENTES TEÓRICOS	15
2.1 ANTECEDENTES	15
2.2 MARCO TEORICO	16
2.2.1 Acreditación de la educación superior	16
2.2.2 Resúmenes Analíticos en Educación (RAE)	19
2.3 MARCO LEGAL	19
3. METODOLOGÍA	31
3.1 TIPO DE INVESTIGACIÓN	31
3.2 POBLACIÓN Y MUESTRA	31
3.3 INSTRUMENTO PARA LA RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN	31
3.4 TABULACIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS	36
4. TABULACIÓN Y ANALISIS (FASE I Y II)	45
5. CONCLUSIONES	62

6. RECOMENDACIONES

64

BIBLIOGRAFÍA

65