

Manizales, Colombia
14 de abril de 2015

Señores

**REVISTA EDUCACIÓN EN INGENIERÍA
ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE
FACULTADES DE INGENIERÍA – ACOFI –**

revista@acofi.edu.co

PBX: 57 1 4273065

Carrera 68D 25 B- 86 Ofc. 205

Bogotá, Colombia

Nosotros, JOSE FERNANDO GONZALEZ C.C. 10237841, LUIS FERNANDO MEJIA G. C.C.15906562 Y EDUARDO MARTINEZ J. C.C. 79302368 conferimos por medio de este documento la autorización a la Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería, ACOFI, Nit. 860.047.524-0, en calidad de institución editora de la Revista Educación en Ingeniería, ISSN 1900-8260, para publicar y difundir a través de los medios físicos o electrónicos (conocidos y por conocer) que emplee la Revista Educación en Ingeniería, el artículo titulado: EFECTO DE LA CÁTEDRA "CREATIVIDAD E INNOVACIÓN PARA EL EMPRENDIMIENTO" EN EL DESARROLLO DE HABILIDADES CREATIVAS DE ESTUDIANTES DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS DE LA UNIVERSIDAD DE CALDAS producto de nuestra actividad académica e investigativa en la Universidad Autónoma de Manizales

ACOFI, como institución académica, sin ánimo de lucro, queda por lo tanto facultada para ejercer plenamente los derechos anteriormente mencionados, en virtud de su actividad misional de propender por el impulso y mejoramiento de las actividades de docencia, investigación y extensión que desarrollan las facultades, escuelas y programas de ingeniería.

Los autores aceptan que esta autorización se hace a título gratuito y que por lo tanto, se excluye cualquier posibilidad retribución económica, en especie, o de cualquier índole, por la publicación, distribución o cualquier otro uso que se haga en los términos de la presente autorización.

En constancia se firma la presente autorización el día 14 del mes abril del año 2015 en la ciudad de Manizales.

Cordialmente,

Autor 1

FIRMA:

NOMBRE: JOSE FERNANDO GONZALEZ ARISTIZABAL

N°. DE IDENTIFICACIÓN: 10237841

NACIONALIDAD: COLOMBIANO

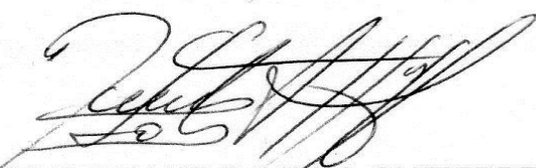
UNIVERSIDAD DE CALDAS: DOCENTE DE PLANTA

DIRECCIÓN: CALLE 65 26-10

CIUDAD: MANIZALES

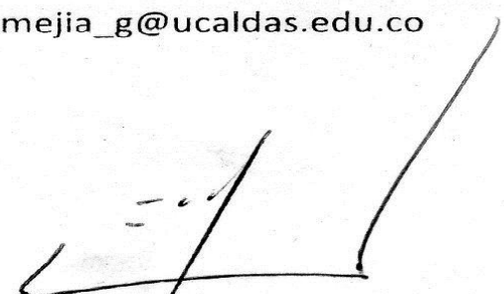
TELÉFONO: 3147578995
E-MAIL: josefe@ucaldas.edu.co

Autor 2



FIRMA:
NOMBRE: LUIS FERNANDO MEJÍA GUTIERREZ
N°. DE IDENTIFICACIÓN: 15906562
NACIONALIDAD: COLOMBIANO
UNIVERSIDAD DE CALDAS: DOCENTE DE PLANTA
DIRECCIÓN: CALLE 65 26-10
CIUDAD: MANIZALES
TELÉFONO: 3186457308
E-MAIL: luis.mejia_g@ucaldas.edu.co

Autor 3



FIRMA:
NOMBRE: EDUARDO MARTINEZ JAUREGUI
N°. DE IDENTIFICACIÓN: 79302368
NACIONALIDAD: COLOMBIANO
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MANIZALES: DOCENTE PLANTA
DIRECCIÓN: ANTIGUA ESTACION DEL FERROCARRIL
CIUDAD: MANIZALES
TELÉFONO: 8727272
E-MAIL: eduardmj@autonoma.edu.co

Manizales, Colombia
14 de abril de 2015

Señores

REVISTA EDUCACIÓN EN INGENIERÍA
ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE
FACULTADES DE INGENIERÍA – ACOFI –
revista@acofi.edu.co
PBX: 57 1 4273065
Carrera 68D 25 B- 86 Ofc. 205
Bogotá, Colombia

Atendiendo a la convocatoria enviada por ustedes para la Revista Educación en Ingeniería, me permito enviarles el artículo titulado _ EFECTO DE LA CÁTEDRA “CREATIVIDAD E INNOVACIÓN PARA EL EMPRENDIMIENTO” EN EL DESARROLLO DE HABILIDADES CREATIVAS DE ESTUDIANTES DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS DE LA UNIVERSIDAD DE CALDAS, el cual se enmarca dentro de la temática pedagógica y en la tipología de artículo de investigación científica y tecnológica.

Es presentado por José Fernando González A. (Universidad de Caldas), Luis Fernando Mejía G. (Universidad de Caldas), Eduardo Martínez J. (Universidad Autónoma de Manizales), para su consideración en el próximo número de la Revista.

El artículo en mención se clasifica en la siguiente categoría (elegir solo 1):

- Artículo de investigación científica y tecnológica
- Artículo de reflexión
- Artículo de revisión
- Artículo corto
- Reporte de caso
- Revisión de tema
- Cartas al editor
- Editorial
- Traducción
- Documento de reflexión no derivado de investigación
- Reseña bibliográfica.

Declaro que el artículo adjunto es inédito, doy fe de su originalidad y por lo anterior, confirmo que no ha sido presentado ni publicado en ningún otro medio de comunicación (impreso o electrónico), que actualmente no sigue otro proceso de publicación y que cumple a cabalidad los derechos de autor al hacer uso del derecho de cita.

Igualmente, manifiesto que las opiniones o ideas expresadas dentro del documento, así como su contenido son de mi responsabilidad y excluyo de este criterio a la Revista Educación en Ingeniería, a su institución editora y a su editor (a).

Adicionalmente, informo que éste ha sido aprobado por la Institución (Universidad Autónoma de Manizales), donde el estudio fue concluido.

Finalmente, acepto las condiciones de publicación expresadas en la convocatoria y en la guía para autores y, en caso de que el documento se aprobado, autorizo su difusión mediante los medios físicos o electrónicos (conocidos o por conocer) que emplee la Revista Educación en Ingeniería para tal fin.

Autor 1



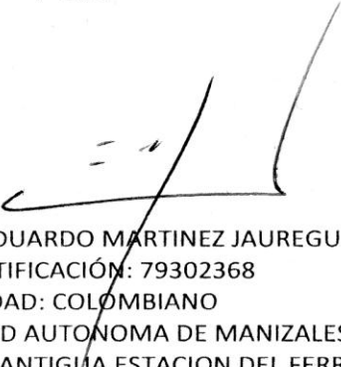
FIRMA:
NOMBRE: JOSE FERNANDO GONZALEZ ARISTIZABAL
N°. DE IDENTIFICACIÓN: 10237841
NACIONALIDAD: COLOMBIANO
UNIVERSIDAD DE CALDAS: DOCENTE DE PLANTA
DIRECCIÓN: CALLE 65 26-10
CIUDAD: MANIZALES
TELÉFONO: 3147578995
E-MAIL: josefe@ucaldas.edu.co

Autor 2



FIRMA:
NOMBRE: LUIS FERNANDO MEJIA GUTIERREZ
N°. DE IDENTIFICACIÓN: 15906562
NACIONALIDAD: COLOMBIANO
UNIVERSIDAD DE CALDAS: DOCENTE DE PLANTA
DIRECCIÓN: CALLE 65 26-10
CIUDAD: MANIZALES
TELÉFONO: 3186457308
E-MAIL: luis.mejia_g@ucaldas.edu.co

Autor 3



FIRMA:
NOMBRE: EDUARDO MARTINEZ JAUREGUI
N°. DE IDENTIFICACIÓN: 79302368
NACIONALIDAD: COLOMBIANO
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MANIZALES: DOCENTE PLANTA
DIRECCIÓN: ANTIGUA ESTACION DEL FERROCARRIL
CIUDAD: MANIZALES
TELÉFONO: 8727272
E-MAIL: eduardmj@autonoma.edu.co