

Cali, Colombia
30 de diciembre de 2017

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 ESTRATEGIAS DE REFLEXIÓN SOBRE MOVILIDAD DE CONTAMINANTES EN MEDIO POROSO, el cual se enmarca dentro de la temática PEDAGÓGICA, en la especialidad INGENIERIA CIVIL, y es presentado por Diego Darío Pérez-Ruiz, María Fernanda Serrano-Guzmán, Jesus David Sandoval Posso de la Pontificia Universidad Javeriana Cali y Luz Marina Torrado-Gómez y Norma Cristina Solarte-Vanegas de la Universidad Pontificia Bolivariana Seccional Bucaramanga, 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 (xxx), 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.

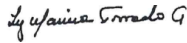
Autor 1

FIRMA: 
NOMBRE: DIEGO DARIO PEREZ RUIZ
N°. DE IDENTIFICACIÓN: 10,546,900
NACIONALIDAD: COLOMBIA
AFILIACIÓN INSTITUCIONAL ACTUAL: PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA CALI, INGENIERIA CIVIL
DIRECCIÓN: calle 18 No 118-250
CIUDAD: Cali
TELÉFONO: (+57-2) 321-82-00/485-64-00
E-MAIL: ddperez@javerianacali.edu.co

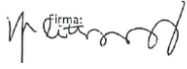
Autor 2 MARIA FERNANDA SERRANO GUZMAN

Firma: 
NOMBRE: MARIA FERNANDA SERRANO GUZMAN
N°. DE IDENTIFICACIÓN: 63.350.024
NACIONALIDAD: Colombia
AFILIACIÓN INSTITUCIONAL ACTUAL: PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA CALI, INGENIERIA CIVIL
DIRECCIÓN: calle 18 No 118-250
CIUDAD: Cali
TELÉFONO: (+57-2) 321-82-00/485-64-00
E-MAIL: maria.serrano@javerianacali.edu.co

Autor 3

FIRMA: 
NOMBRE: LUZ MARINA TORRADO GOMEZ
N°. DE IDENTIFICACIÓN: 27615207
NACIONALIDAD: Colombia
AFILIACIÓN INSTITUCIONAL ACTUAL: UNIVERSIDAD PONTIFICIA BOLIVARIANA SECCIONAL BUCARAMANGA,
INGENIERIA CIVIL
DIRECCIÓN: Km. 7 Vía Piedecuesta
CIUDAD: Bucaramanga
TELÉFONO: 6796220
E-MAIL: luz.torrado@upb.edu.co

Autor 4

 Firma:

NOMBRE: NORMA CRISTINA SOLARTE VANEGAS

N°. DE IDENTIFICACIÓN: 63.350.025

NACIONALIDAD: Colombia

AFILIACIÓN INSTITUCIONAL ACTUAL: UNIVERSIDAD PONTIFICIA BOLIVARIANA SECCIONAL BUCARAMANGA,
INGENIERIA CIVIL


DIRECCIÓN: Km. 7 Vía Piedecuesta

CIUDAD: Bucaramanga

TELÉFONO: 6796220

E-MAIL: norma.solarte@upb.edu.co

Autor 5

FIRMA: 

NOMBRE: JESUS DAVID POSSO

N°. DE IDENTIFICACIÓN: 1.144.078.813

NACIONALIDAD: Colombia

AFILIACIÓN INSTITUCIONAL ACTUAL: PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA CALI, INGENIERIA CIVIL

DIRECCIÓN: calle 18 No 118-250

CIUDAD: Cali

TELÉFONO: (+57-2) 321-82-00/485-64-00

E-MAIL: maestriapujcali@gmail.com