

Tunja, Boyacá Colombia  
6 de Julio de 2017.

Señores

**REVISTA EDUCACIÓN EN INGENIERÍA**  
**ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE**  
**FACULTADES DE INGENIERÍA – ACOFI –**  
[revista@acofi.edu.co](mailto: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 Reflexiones sobre la importancia del área Estructural en programas de Ingeniería Civil en Colombia, el cual se enmarca dentro de la temática reflexión sobre la importancia del área estructural en programas de Ingeniería Civil en Colombia, en la especialidad Ingeniería Civil, y es presentado por Daniel Ricardo Salinas Guayacundo, como Asistente graduado de Investigación, GRA en la *Universidad Virginia Polytechnic Institute and State University*, localizada en Blacksburg, Virginia, 24061 EEUU 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: DANIEL RICARDO SALINAS GUAYACUNDO

N°. DE IDENTIFICACIÓN: 7173498

NACIONALIDAD: COLOMBIANA

AFILIACIÓN INSTITUCIONAL ACTUAL: GRA

DIRECCIÓN: CALLE 40 No 1 A 71 ESTE APTO 505 B

CIUDAD: TUNJA, BOYACA

TELÉFONO: 3152912417

E-MAIL: dsalinas@vt.edu