

Para los editores
Revista Facultad Nacional de Salud Pública

Carta de sometimiento artículo y declaración de responsabilidad

A continuación sometemos el artículo denominado “MODELO DE PROXIMIDAD ESPACIAL PARA DEFINIR SITIOS DE MUESTREO EN REDES URBANAS DE CALIDAD DE AIRE” bajo la autoría de los investigadores Libardo Antonio Londoño Ciro, Julio Eduardo Cañón Barriga y Julián Darío Girado Ocampo.

Certificamos que hemos participado de la concepción y diseño o análisis e interpretación de datos, la redacción del artículo o la revisión crítica de su contenido intelectual importante, y/o la aprobación final de la versión que se publicará del artículo.

Asimismo que el manuscrito representa un trabajo original, no ha sido publicado de forma impresa o electrónica ni está siendo evaluado para la publicación en otra revista diferente a la revista Facultad Nacional de Salud Pública.

Asumimos toda la responsabilidad por las citas y referencias utilizadas en el texto, así como los aspectos éticos de los sujetos del estudio.

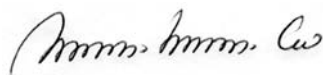
Reconocemos nuestros derechos morales y transferimos los derechos patrimoniales a la Revista; asimismo manifestamos que no existe conflicto de interés a nivel personal, comercial, académico, político o financiero. También declaramos que todo apoyo financiero y material recibido para el desarrollo de la investigación o el trabajo que resultó en la preparación del manuscrito están claramente detallados en el texto.

Los autores conservan los derechos de autor y garantizan a la revista el derecho de ser la primera publicación del trabajo al igual que licenciado bajo una Creative Commons Attribution License que permite a otros compartir el trabajo con un reconocimiento de la autoría del trabajo y la publicación inicial en esta revista

Par evaluador sugerido:

Nombre: John Fernando Escobar Martínez.
Tema de experticia: Sistemas de Información Geográfica.
Institución: Universidad de Antioquia.
Correo electrónico: jfescob@yahoo.es

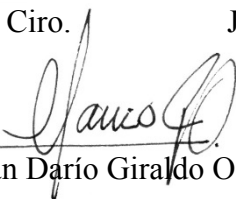
Nombre: Germán Mauricio Valencia Hernández.
Tema de experticia: Calidad del Aire - Sistemas de Información Geográfica.
Institución: Universidad de San Buenaventura Medellín.
Correo electrónico: german.valencia@usbmed.edu.co



Libardo Antonio Londoño Ciro.



Julio Eduardo Cañón Barriga.



Julián Darío Girado Ocampo.

Medellín, 11 de abril de 2016.