

Manizales, Marzo 12 de 2012

Señores:

COMITÉ EDITORIAL

Revista Salud Pública

Universidad Nacional de Colombia

Cordial saludo,

Teniendo en cuenta nuestro interés en publicar el artículo titulado “Modelo de ecuaciones diferenciales con retardo para el control de la transmisión del dengue” en esta prestigiosa revista, nos permitimos declarar que estamos de acuerdo con el contenido, la organización y la forma de presentación del manuscrito. Además de ello, queremos manifestar que es inédito, damos fé de su originalidad y por lo anterior, confirmamos que no ha sido presentado ni se presentará a otra revista nacional y/o internacional, mientras se encuentre en revisión y se decida al respecto por el Comité Editorial de la Revista de Salud Pública. Autorizamos su publicación en caso de ser aceptado en las condiciones editoriales establecidas.

Igualmente, manifestamos que las opiniones o ideas expresadas dentro del documento, así como su contenido son de nuestra autoría y responsabilidad.

Finalmente, aceptamos las condiciones de publicación y autorizamos su difusión mediante los medios físicos o electrónicos (conocidos o por conocer) que emplee la revista para tal fin.

Atentamente,



Autor 1. **LUIS EDUARDO LOPEZ M.**

Estudiante Maestría en Ciencias-Matemática Aplicada

Universidad Nacional de Colombia



Autor 2. **ANIBAL MUÑOZ LOAIZA**
Doctor en Ciencias-Matemáticas
Universidad Del Quindío



Autor 3. **GERARD OLIVAR TOST**
PhD. En Ciencias-Matemática
Universidad Nacional de Colombia



Autor 4. **JOSÉ BETANCOURT BETHENCOUR**
Metodólogo
Universidad de Ciencias Médicas de Camagüey
Cuba