
Editorial

Sander Rangel^a
sanderrangel@usantotomas.edu.co

Andrés Gutiérrez^b
hugogutierrez@usantotomas.edu.co

Con orgullo nos complace presentar ante la comunidad académica nacional e internacional (compuesta por docentes, decanos de facultades y departamentos, estudiantes, egresados, integrantes y directores de grupos de investigación), ante el sector público gubernamental, como principal usuario de las estadísticas oficiales (con instituciones de planeación estratégica nacional, políticas públicas, institutos nacionales de estadística, bancos centrales, ministerios de desarrollo, entre otros), y ante el sector privado empresarial en cada uno de sus frentes, como impulsador y beneficiario de las técnicas estadísticas, esta publicación seriada semestral llamada *Comunicaciones en Estadística*.

El ejemplar que usted tiene en sus manos corresponde al primer volumen de esta circulación, que corresponde a una prueba fehaciente del interés de la universidad Santo Tomás por el involucramiento de la estadística como una herramienta fundamental para el desarrollo de nuestra patria, Colombia.

Este es un espacio que tiene como objetivo propiciar y facilitar el proceso de comunicación de diferentes metodologías, prácticas y procesos referentes al campo estadístico teórico y/o aplicado. Para la publicación de artículos sometidos a esta revista, se tendrán en cuenta:

- Originalidad en el contenido de nuevas perspectivas del quehacer diario en materia de técnicas estadísticas.
- Robustez en la divulgación enfocada a la discusión de métodos o conceptos y su aplicación en la vida real.
- Nivel de disertación mediante cartas al editor remitidas por lectores que planteen discusiones teóricas y/o aplicadas acerca de los artículos publicados por este medio.

^aDecano. Facultad de Estadística

^bDirector. Centro de Investigaciones y Estudios Estadísticos (CIEES)

Cada uno de los artículos sometidos a *Comunicaciones en Estadística* será enviado a un proceso de arbitramento por parte del comité editorial a pares expertos¹ quienes, a su vez:

1. Decidirán acerca de la pertinencia de la publicación sin modificaciones.
2. Sugerirán cambios de forma o de fondo antes de la publicación final del artículo.

Es para nosotros una motivación y un privilegio colaborar de la mano de ustedes, lectores y autores, en la construcción de un país cuya cultura se base en el razonamiento científico, respaldado por el pensamiento estadístico, y no en las falacias que una minoría autoritaria pretende hacerle creer al pueblo; un país en donde las decisiones estén basadas en la evidencia y no en la violencia; un país en donde las políticas de Estado estén apoyadas en el sustento riguroso, para beneficio de toda la población, un país que pretende ser mejor de la mano de la educación como baluarte fundamental en el desarrollo social; un país que cumpla las metas del milenio, muchas de las cuales persiguen la objetividad de las estadísticas oficiales y su uso como indicadores de mejora. Un país que le apueste a la educación, el arte y la cultura como forma de expresión, y que rechace tajantemente cualquier término de agobio y de opresión a la libertad; un país se acerque cada vez más al pensamiento del escritor y visionario H. G. Wells, cuando afirmaba que:

Llegará el día en el que el pensamiento estadístico será una condición tan necesaria para la convivencia eficiente como la capacidad de leer y escribir.

Para que la lectura del artículo sometido a *Comunicaciones en Estadística* sea clara, concisa y amena, hemos desarrollado una plantilla en el lenguaje computacional \LaTeX que pretende unificar la redacción del material. Esta plantilla está disponible al público en el siguiente vínculo de Internet:

<http://www.usta.edu.co/programas/estadistica/journal.html>

Además de la unificación visual y de forma de los artículos, el comité editorial pretende la unificación en el fondo de la publicación y en cada una de las partes que la componen.

¹El arbitraje será anónimo, tanto para los autores como para los pares expertos.