



DICTAMEN

Modelos estadísticos para la investigación científica
Aplicaciones en las áreas económico-administrativas.
1. Introducción a la estadística

TÍTULO:

ÁREA / TEMA:

Estadística

PUBLICABLE

NO PUBLICABLE

VALOR ACADÉMICO:

PUBLICABLE CON MODIFICACIONES

5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10

ARGUMENTO / SINOPSIS :

El objetivo de este libro es presentar el desarrollo de diferentes modelos estadísticos en un lenguaje más amigable para el lector, con los fundamentos metodológicos necesarios para desarrollar investigación cuantitativa y sobre todo con la interpretación y análisis de datos a partir de ejemplos de investigaciones realizadas en las áreas económico-administrativas, en las que se combinan modelos estadísticos de primera y segunda generación. En el capítulo “Introducción a la estadística” no se limita el estudio económico, se explica la manera en que la teoría estadística y su aplicación están presentes y juegan un rol sumamente importante en todas las disciplinas actuales del conocimiento.

MÉRITOS A DESTACAR:

- Los objetivos son muy claros y se cumplen cabalmente en el escrito.
- Las referencias son oportunas y actualizadas.

VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICOWWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM

móvil: +(52) 55 7460-9138 • oficina: +(52) 55 5696-6541 / e-mail: academiacomunicacioncientifica@gmail.com
Av. Insurgentes Sur 1602, piso 4, suite 400, Crédito Constructor, Benito Juárez, CP 03940, CDMX, México



DICTAMEN

- A nivel conceptual el discurso es coherente y los argumentos tienen un correcto despliegue.
- Está escrito en un lenguaje sencillo y dota de panorama general al tema central.

DEFECTOS A SEÑALAR:

- Hay que mencionar falta de acentuación en algunos casos y otros temas señalados en la redacción.

OBSERVACIONES CUALITATIVAS A LA ADECUACIÓN DEL CONTENIDO:

¿Son adecuadas, suficientes y actualizadas las referencias bibliográficas?	SÍ	NO
¿Son claros y explícitos los objetivos del trabajo?	SÍ	NO

OBSERVACIONES CUANTITATIVAS A LA ADECUACIÓN DEL CONTENIDO:

¿Es pertinente el material estadístico y visual (mapas, gráficas, esquemas, etc.)?	SÍ	NO
¿Cuenta con introducción desarrollo y conclusión?	SÍ	NO

ORGANIZACIÓN, COHERENCIA Y EXPOSICIÓN DEL CONTENIDO:

¿Es congruente y equilibrada la estructura formal del manuscrito?	SÍ	NO
¿Son coherentes y consistentes los capítulos entre sí?	SÍ	NO
¿Existe relación entre el desarrollo del manuscrito con los objetivos planteados?	SÍ	NO
¿Sigue una metodología congruente con los objetivos?	SÍ	NO

SUGERENCIAS PARA MEJORAR LA ORGANIZACIÓN, COHERENCIA Y EXPOSICIÓN DEL CONTENIDO:

VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO

WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM

móvil: +(52) 55 7460-9138 • oficina: +(52) 55 5696-6541 / e-mail: academiacomunicacioncientifica@gmail.com
Av. Insurgentes Sur 1602, piso 4, suite 400, Crédito Constructor, Benito Juárez, CP 03940, CDMX, México



DICTAMEN

No hay sugerencias para corregir su contenido.

¿HACE UNA APORTACIÓN ORIGINAL A LA DISCIPLINA?

Sí, el texto aporta a la comprensión general del tema establecido.

¿CUENTA CON RIGOR ACADÉMICO Y FIABILIDAD EN LAS CONCLUSIONES?

Cuenta con ambos aspectos. La conclusión está implícita pero realiza un recuento de lo desarrollado además de proponer reflexiones consecuentes.

¿LESIONA A ALGUNA PERSONA O ENTIDAD?

No.

¿ACONSEJA SU PUBLICACIÓN? ¿POR QUÉ?

Se recomienda su publicación, el texto cuenta con los elementos necesarios para ser tomado en cuenta en dicha publicación.

VÍCTOR BALLESTEROS, DIRECTOR ACADÉMICO

WWW.COMUNICACION-CIENTIFICA.COM

móvil: +(52) 55 7460-9138 • oficina: +(52) 55 5696-6541 / e-mail: academiacomunicacioncientifica@gmail.com
Av. Insurgentes Sur 1602, piso 4, suite 400, Crédito Constructor, Benito Juárez, CP 03940, CDMX, México

D.R. © EDICIONES COMUNICACIÓN CIENTÍFICA S.A.DE C.V.