



Criterios editoriales

1. Se solicita que el (los) autor (es) certifiquen en una carta por separado que su artículo es inédito y no está sometido simultáneamente para su publicación en otro medio ni en otro idioma.
2. Sólo se reciben propuestas, en español o inglés, en disco compacto o por medio electrónico (e-mail).
3. El trabajo deberá estar procesado en Microsoft Word o compatible, con una extensión máxima de 25 cuartillas, en tamaño carta, escritas a doble espacio, con letra de 12 puntos.
4. Si la propuesta contiene gráficos o imágenes, es necesario enviar el archivo original en el que se crearon los mismos (Excel, Power Point, Corel Draw, JPG, etc.).
5. El trabajo debe contener un resumen, en español y otro en inglés, que no exceda de 150 palabras cada uno. Es necesario especificar las palabras clave en un máximo de cinco (keywords) y la clasificación JEL (Journal of Economic Literature).
6. El trabajo debe acompañarse con una hoja de identificación del (los) autor (es), especificando: título de trabajo que se somete a revisión, institución a la que está(n) adscrito(s), incluyendo dirección, correo electrónico y teléfono de localización.
7. Las tablas (números), cuadros (palabras) y gráficas (diagramas, ilustraciones, figuras flujogramas, etc.), deben insertarse inmediatamente después de referirse, estar numerados por orden de aparición, con título que dé cuenta de su contenido y mencionar la fuente de información al pie.
8. Deben numerarse las fórmulas matemáticas; el número debe aparecer a su derecha encerrado entre paréntesis; todas las numeraciones deberán ser de forma consecutiva.
9. Las referencias, notas y bibliografía, deben limitarse a fuentes citadas en el trabajo cuidando los derechos de autor y evitar referencias a obras no publicadas; deben escribirse bajo un formato estrictamente académico (Harvard) como lo muestra el ejemplo siguiente:

Richard R, Janis, RR & Tao, WKY (2009). Mechanical and electrical systems in buildings, 2nd edition, Mason (Ohio), Thomson South-Western.

Stevenson, R. (1980). Likelihood functions for generalized stochastic frontier estimation. *Journal of Econometrics*, 36 (1), pp. 57-66.

10. El trabajo recibido será sometido a dictaminación mediante el proceso por pares académicos en la modalidad doble ciego; en todos los casos, sin excepción, el dictamen es inapelable y la evaluación es comunicada al (los) autor(es) del artículo.
11. Una vez aceptado el trabajo y después de haber pasado por el proceso editorial, la Revista enviará a el (los) autor (es) las pruebas para su revisión teniendo como plazo máximo dos semanas para dicha revisión y corrección.
12. Los artículos aceptados para la publicación en la revista, podrán ser objeto de revisión de estilo por lo que los editores se reservan el derecho de hacer correcciones gramaticales y cambios menores en cualquiera de las etapas anteriores a su publicación.
13. La Revista aceptará únicamente la corrección de erratas y errores u omisiones provenientes del proceso de edición de la revista. No se aceptan supresiones o añadidos que alteren la formación del artículo.
14. Una vez aceptado el artículo en su versión final, el (los) autor(es) otorga(n) su consentimiento mediante carta por separado, para que la Revista lo reproduzca en redes electrónicas, índices, bases de datos y repositorios digitales.

Se consideran para su posible publicación trabajos originales o inéditos, aplicados, teóricos o empíricos, en inglés o en español que no han sido publicados con anterioridad y que no están siendo sometidos simultáneamente para su publicación en otro medio. Los artículos deberán enviarse a:

Departamento de Física y Matemáticas
Universidad Iberoamericana
Prol. Paseo de la Reforma 880,
Lomas de Santa Fe, Del. Álvaro Obregón, C.P. 01219, Ciudad de México
Tel. 52 (55) 5950-4071
Correo electrónico: ciencia.actuarial@ibero.mx
<http://fismat.ibero.mx>

