

## Editorial

Después de haberse cumplido un hito en la historia de la *Revista Cartográfica* publicando en el primer semestre (enero-junio) de 2020 el número 100, se suma un número más y se continúa aportando a la investigación y enseñanza de la cartografía, geodesia y ciencias afines relacionadas con la información geográfica en general.

El número 101 (julio-diciembre) de la *Revista Cartográfica*, presenta 10 contribuciones. En los ocho artículos, descubrimos trabajos dedicados al uso del paisaje en zonas funcionales de una microcuenca, estudios de severidad y regeneración de la vegetación en un incendio forestal, uso de Sistemas de Información Geográfica en problemas ambientales, modelo de mareas utilizando observaciones del gravímetro superconductor SG083, análisis de procesos de deforestación, modelado de cambios espacio-temporales en humedales, estimación de redes altimétricas, y ecoturismo como herramienta de conservación en los humedales costeros. A los ocho artículos se suman dos reseñas. La interesante reseña sobre el libro *Apuntes Cosmográficos en la Primera Circunnavegación de la Tierra. Fernando de Magallanes y Juan Sebastián Elcano (1519-1522)*, y por último, se presenta la reseña del libro *Geocomputation with R* que da continuidad a la presentación de libros y publicaciones asociadas a R.

En la nueva época de la *Revista Cartográfica* se siguen realizando cambios en el sitio web (<https://revistasipgh.org/index.php/rkar>) para ir cumpliendo requisitos y realizar las correspondientes presentaciones para la evaluación en distintos índices y bases de datos. En este sentido, la *Revista Cartográfica* ha cumplido los requerimientos para ingresar al Catálogo Latindex 2.0, proceso que se concretó a principios del mes de junio.

El agradecimiento a todos los que hacen su aporte para concretar cada número de la *Revista Cartográfica*, muchas gracias.

*María Ester Gonzalez  
Editora*

## Editorial

After having reached a milestone in the history of the *Revista Cartográfica* publishing issue 100 in the first semester (January-June) of 2020, one more number is added and it continues to contribute to the research and teaching of cartography, geodesy and science related to geographic information in general.

Issue 101 (July-December) of the *Revista Cartográfica*, presents 10 contributions. In the eight articles, we find works dedicated to the use of landscape in functional areas of a micro-basin, studies of severity and regeneration of vegetation in a forest fire, use of Geographic Information Systems in environmental problems, tidal model using observations of the SG083 superconducting gravimeter, analysis of deforestation processes, modeling of spatio-temporal changes in wetlands, estimation of altimetric networks and ecotourism as a conservation tool in coastal wetlands. Two reviews are added to the eight articles, the interesting review of the book *Cosmographic Notes in the First Circumnavigation of the Earth. Fernando de Magallanes and Juan Sebastián Elcano (1519-1522)*, and finally, the book review *Geocomputation with R* is presented, which continues the presentation of books and publications associated with R.

In the new era of the *Revista Cartográfica*, changes continue to be made on the website (<https://revistasipgh.org/index.php/rca>) to meet requirements and make the corresponding presentations for the evaluation in different indexes and databases. In this sense, the Cartographic Magazine has fulfilled the requirements to enter the Latindex 2.0 Catalog, a process that was established in early June.

Thanks to all who make their contribution to finalize each issue of the *Revista Cartográfica*, thank you very much.

*Maria Ester Gonzalez*  
*Guest Editor*