Boletín geográfico

Año XXXIII - NUMERO 34 - DICIEMBRE DE 2012

ISSN 0326-1735 Impreso en Neuquén, Argentina



ISSN 0326-1735

Boletín Geográfico N° 34

Departamento de Geografía Facultad de Humanidades. Universidad Nacional del Comahue

Av. Argentina 1400. (8300). Neuquén, Argentina

Tel: 54-(0)299-4490388 Fax: 54-(0)299-4490389

Correo electrónico: boletin.geografico@gmail.com

Dirección del Boletín Geográfico: Dra.Marisa G. Cogliati Dr. Marcos D. Mare

Preparación del número 34

Diseño y diagramación: Marisa G. Cogliati y Marcos D. Mare (editores)

Universidad Nacional del Comahue

Publicación incorporada a LATINDEX



Impresión: Febrero de 2013

La coordinación del Boletín Geográfico invita a la presentación de contribuciones originales, las que en todos los casos serán sometidas a evaluación, con reserva absoluta de la identidad de autores y árbitros.

Boletín Geográfico es una revista en soporte papel y electrónico del Departamento de Geografía de la Facultad de Humanidades de la Universidad Nacional del Comahue. Cuenta con una periodicidad anual y se enfoca sobre temáticas originales relacionadas con estudios teóricos y de aplicación que, desde distintos enfoques y marcos conceptuales, aborden aspectos diversos del territorio: estudios regionales, planificación y desarrollo, ciencias de la tierra (climatología, geomorfología, etc.), geografía médica, geografía económica, geografía política, estudios agrarios, demográficos, ambientales, etc. La convocatoria de trabajos está abierta a estudios de caso provenientes de distintas regiones del globo.

La revista tuvo sus instancias más tempranas a mediados de la década de 1970. En la actualidad la revista ha evolucionado tanto en materia de adecuación a estándares internacionales, como en su reciente disponibilidad en formato electrónico. Los objetivos de calidad científica son garantizados por un comité académico de prestigio, integrado por evaluadores nacionales e internacionales.

Boletín Geográfico is a printed and electronic journal edited by the Department of Geography, of Faculty of Humanities, National University of Comahue (UNCo). The journal is a yearly publication that focuses on original topics related to theoretical and applied geographical studies, considering different approaches and frameworks dealing with different aspects of territorial analysis: regional studies, planning and development, earth sciences (climatology, geomorphology, etc.), medical geography, economic geography, political geography, agricultural, demographic or environmental surveys, etc. The call for papers is open to papers from different regions of the globe in both Spanish and English versions.

The earliest volume of this journal are from 1970 up to the present. The journal evolved to international standards and electronic format. The scientific quality is guaranteed by an academic committee, integrated by national and international reviewers.

Consejo académico de evaluadores

Adolfo Koutoudjian Universidad de Buenos Aires
Alejandro Benedetti Universidad de Buenos Aires
Alfredo César Dachary Universidad de Guadalajara
Alicia Iglesias Universidad Nacional de Luján

Elizabeth Mazzoni Universidad Nacional de la Patagonia Austral

Francisco Ferrando Acuña Universidad de Chile

Gerardo de Jong LIPAT-UNCo; UER-ISHIR CEHIR Graciela Blanco Universidad Nacional del Comahue

Leonardo Vera Pontificia Universidad Católica de Valparaíso

Luis Bertani Universidad Nacional del Comahue
Martha Radonich Universidad Nacional del Comahue

Rodolfo Bertoncello Universidad de Buenos Aires Stella Arnaiz Burne Universidad de Guadalajara

Verónica Hollman Universidad del Centro de la Provincia de Buenos Aires

INDICE

TIERRAS, GEOMORFOLOGÍA Y RECURSOS
Determinación del riesgo de erosión hídrica de suelos de los departamentos Minas y Chos Malal (Neuquén) mediante la aplicación de la ecuación universal de pérdida de suelo (USLE). 11 Laurentino Hernández y Ana Cecilia Dufilho
REGIÓN Y DESARROLLO
Consideraciones acerca de la crecida histórica de julio del 2006 y sus consecuencias en el bajo Neuquén 35 María Elena Chiementon y Verónica Gabriela Cortese
ENSEÑANZA Y GEOGRAFÍA
El lugar de las estrategias metodológicas para la innovación en la enseñanza de la geografía59
María Natalia Prieto y María Amalia Lorda
ESPACIO DEL ALUMNO
Desestabilización de laderas y peligro de procesos de remoción en masa. Caso de estudio: faldeos del cerro Curruhuinca. San Martín de los Andes. Neuquén
Carla Sebastiana Urra Matus y Elsie Jurio
Dinámica del paisaje agrario de San Patricio del Chañar (Neuquén, Argentina) a través de imágenes satelitales 91 Florencia Gisella Finessi y Damián Groch