

UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
BIBLIOTECA
CANJE



ACTA BIOLÓGICA COLOMBIANA

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE
COLOMBIA**

FACULTAD DE CIENCIAS

DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA

ACTA BIOLÓGICA COLOMBIANA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
FACULTAD DE CIENCIAS
DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA
Teléfono (571) 3684273 - 3681252 - FAX 2255192
AA 14490, Santafé de Bogotá, D.C., Colombia, ISSN 0120-548X
Correo electrónico: acbiocol@ciencias.ciencias.unal.edu.co

Enrique Forero,
Decano,
Facultad de Ciencias

Clara Spinel,
Directora
Departamento de Biología

Marcela Camacho,
Editora
Acta Biológica Colombia

Comité Editor
Indiana Bustos
Eugenio Andrade
Jaime Ramírez

Comité Evaluador de este número

Germán Amat García, Instituto de Ciencias Naturales
Eduardo Barrera, Departamento de Biología, Universidad Nacional de Colombia
Hernán Cardozo, Departamento de Biología, Universidad Nacional de Colombia
Gladys Fajardo, Departamento de Biología, Universidad Nacional de Colombia
Gustavo Gómez, Departamento de Biología, Universidad Nacional de Colombia
Rodulfo Ospina, Departamento de Biología, Universidad Nacional de Colombia
Carmen Reyes, Departamento de Biología, Universidad Nacional de Colombia
Hernando Valencia, Departamento de Biología, Universidad Nacional de Colombia

Acta Biológica Colombiana publica resultados originales inéditos de investigación básica y aplicada sobre temas biológicos. Los manuscritos se deben presentar como revisiones, artículos o notas breves en español con resúmenes en español e inglés.

EDITORIAL

En el informe sobre la Convocatoria Nacional de Apoyo a las Revistas Científicas hecha por Colciencias en 1995 (Rodrigo de Castro, UN, Lecturas Matemáticas Volumen 17 1999, pp 205-213), el autor presenta los resultados de la gestión de algunas publicaciones académicas generadas en el país. La evaluación se basó en la calidad editorial (puntualidad de la publicación, antigüedad, proceso de arbitraje, número de artículos y contribuciones internacionales), normalización (cumplimiento de las normas del ICONTEC), visibilidad nacional (tiraje, canje, suscripciones), y visibilidad internacional (tiraje, canje, suscripciones internacionales, código ISSN y fuentes internacionales donde se reseña la publicación).

De este informe es importante destacar que la mayor contribución que se hace al país en este renglón es hecho por Universidades Públicas. Además, que la Universidad Nacional y su Facultad de Ciencias son líderes en cuanto a la calidad y número de sus contribuciones. Sin embargo, de 37 revistas analizadas en el área de Ciencias Básicas nuestra revista, Acta Biológica Colombiana, no estuvo ni siquiera en el nivel medio (puesto 26) de calidad.

Con este panorama comenzamos una nueva etapa del Acta Biológica Colombiana. Nuestro objetivo es ante todo mejorar la calidad de nuestra publicación. Creemos que esta será el producto de la calidad de las evaluaciones a las que se someten los artículos, de definir muy claramente el perfil de nuestra publicación y de entender que el legado del conocimiento que aquí se presente es patrimonio para el área de la Biología en Colombia y el mundo. Con estos objetivos en mente invitamos a la comunidad científica a hacer sus aportes.

Atentamente

Comité Editor

CONTENIDO

YIMY HERRERA-MARTÍNEZ Y GABRIEL GUILLOT

Composición Taxonómica del zooplancton del Embalse de Betania,
Departamento del Huila, Colombia

..... 5

CARMEN REYES B. & CONSUELO DÍAZ B.

Efectos del cromo hexavalente y un carbamato sobre dos especies de cladoceros

21

EDGAR CAMERO R. & CLARA CHAMORRO B.

La fauna edáfica en bosques y plantaciones de coníferas de la Estación San Lorenzo-Sierra Nevada de Santa Marta

35

MARTHA LUCÍA CHAPARRO DE VALENCIA & NUBIA BECERRA DE LOZANO

Anatomía del fruto de *Vaccinium floribundum* (ERICACEAE)

47
