

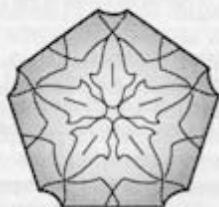
BOLETIN DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS

(Bulletin of Marine and Coastal Research)

Registrado en ASFA, Biological Abstracts, Ecological Abstracts,
Geobase, Marine Literature Review, Oceanographic Literature
Review, Periódica y Zoological Record.



30



invemar

**Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras
«José Benito Vives De Andrés»**

Vinculado al Ministerio del Medio Ambiente

Santa Marta, Colombia, 2001

BOLETIN DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS
(Bulletin of Marine and Coastal Research)
(ISSN 0122-9761)

La revista científica *Boletín de Investigaciones Marinas y Costeras* considera para su publicación trabajos inéditos sobre cualquier tópico de investigación en el mar o en ambientes acuáticos de la zona costera, realizados en las áreas tropicales y subtropicales de América. Es publicada desde 1967 por el INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS "JOSE BENITO VIVES DE ANDREIS" (INVEMAR). Hasta el volumen 8 llevó el nombre de "*Mitteilungen aus dem Instituto Colombo-Alemán de Investigaciones Científicas Punta de Betín*" y entre los vols. 9 y 24 se denominaron "*Anales del Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras*". La revista es distribuida en cerca de 40 países de los cinco continentes, preferiblemente por el sistema de canje. Las solicitudes de canje o suscripción deben ser dirigidas al Centro de documentación, INVEMAR, A. A 1016, Santa Marta, Colombia (e-mail: biblioteca@invemar.org.co). Las instrucciones para la preparación y envío de manuscritos se hallan en la parte interna de la contraportada.

COMITÉ EDITORIAL

Consejo Editorial: *C.F. Francisco Arias I., M.Sc. Arturo Acero, Dr. Juan Manuel Díaz, M.Sc. Jaime Garzón, Ing. Armando González, M.Sc. Oscar Solano.*

Asistente del Comité Editorial: *Liliana Rodríguez S.*

Evaluadores, Vol.: 30:

<i>M.Sc. Arturo Acero</i>	Univ. Nacional, Colombia
<i>Ph.D. Leonor Botero</i>	COLCIENCIAS, Colombia
<i>Dr. rer. nat. Juan Manuel Díaz</i>	INVEMAR, Colombia
<i>William Bussing</i>	Univ. de Costa Rica, Costa Rica
<i>Mathias Wolff</i>	Zentrum für Marine Tropenökologie
<i>Jacobo Blanco</i>	INVEMAR, Colombia
<i>Dr. rer. nat. Wolfgang Amtz</i>	Alfred Wegener Institute, Alemania
<i>Ph.D. Sven Zea</i>	Univ. Nacional, Colombia
<i>Dr. rer. nat. Néstor H. Campos</i>	Univ. Nacional, Colombia
<i>M.Sc. Federico Newmark</i>	INVEMAR, Colombia
<i>Dr. rer. nat. Bernd Werding</i>	Univ. Justus Liebig, Alemania
<i>Ph.D. Jorge Cortés</i>	Univ. Costa Rica
<i>M.Sc. Jaime Garzón</i>	INVEMAR, Colombia
<i>M.Sc. Luz Stella Mejía</i>	INVEMAR, Colombia
<i>M.Sc. Oscar David Solano</i>	INVEMAR, Colombia
<i>Armando González</i>	INVEMAR, Colombia
<i>Fernando Cervigón</i>	Fund. Cient. Los Roques, Venezuela
<i>Alberto Rodríguez</i>	INVEMAR, Colombia
<i>George Vernet</i>	Univ. de Bourdeaux

Taller gráfico (diseño y diagramación): *Litoflash*

Distribución y canje: *Olga L. Baena*, Centro de documentación, INVEMAR, Colombia.