

**REVISIONES DE LITERATURA, ESTADO DEL CONOCIMIENTO,
REUNIONES CIENTIFICAS, OTROS / LITERATURE REVIEWS, STATE
OF KNOWLEDGE, SCIENTIFIC MEETINGS, OTHERS**

- 0006 Epifanio, C., Voorhis, A., Vargas, J. A., Maurer, D., & Murillo, M. M. (1980). Physical-chemical survey: p. 6-82. In Maurer, D., Epifanio, C., & Price, K. (Eds.), *Ecological assessment of finfish and megabenthic invertebrates as indicators of natural and impacted habitats in the Gulf of Nicoya, Costa Rica*. Progress Report of the 1979 International Sea Grant Program. Newark, Delaware, U.S.A.: University of Delaware, College of Marine Studies.
- 0007 Price, K., Bussing, M., Bussing, W. A., Maurer, D., & Bartels, C. (1980). Finfish survey. In Maurer, D., Epifanio, C., & Price, K. (Eds.), *Ecological assessment of finfish and megabenthic invertebrates as indicators of natural and impacted habitats in the Gulf of Nicoya, Costa Rica*. (pp. 83-144). University of Delaware, College of Marine Studies, Newark, Delaware, U.S.A.: Progress Report of the 1979 International Sea Grant Program.
- 0008 Maurer, D., Epifanio, C., Price, K., Vargas, J. A., Murillo, M. M., Dean, H., Howe, S., & Monahan, R. (1980). Megabenthic invertebrate survey. In Maurer, D., Epifanio, C. & Price, K. (Eds.), *Ecological assessment of finfish and megabenthic invertebrates as indicators of natural and impacted habitats in the Gulf of Nicoya, Costa Rica*. (pp. 145-306). University of Delaware, College of Marine Studies, Newark, Delaware, U.S.A.: Progress Report of the 1979 International Sea Grant Program.
- 0009 Klemas, V., Bartlett, D. S., & Murillo, M. M. (1980). Remote sensing of coastal environment and resources. *Proceedings of the 14th International Remote Sensing Symposium, San José, Costa Rica*, 1, 543-562.
- 0021 Murillo, M. M. (1981). Estudios marinos y costeros de Centro América: capacidad científica y tecnológica. Un enfoque de la situación actual y perspectivas para el futuro. *Proceedings of the 3rd Annual Meeting of the Gulf & Caribbean Fisheries Institute, San José, Costa Rica*, 141-146.
- 0207 Wolff, M., & Vargas, J. A. (Eds.). (1994). RV Victor Hensen Costa Rica Expedition 1993/1994 Cruise Report. Centre for Tropical Marine Ecology, Bremen, ZMT Contribution 2, 1-109.
- 0217 Vargas, J. A. (1995). The Gulf of Nicoya estuary, Costa Rica: Past, present, and future cooperative research. *Helgolander Meeresuntersuchungen*, 49, 821-828.
- 0224 Barton, D., & Vargas, J. A. (Eds.). (1995). *Integrated Coastal Zone Management in Central America. Applications to the tropical coastal systems of Golfo Dulce, Costa Rica*. Report from an international workshop, November 1993 and follow-up meetings in 1994, San José, Costa Rica. SMR-report 19/95. Bergen, Norway: SMR-IOC-CIMAR-SAREC-ZMT, Centre for Studies on Environment and Resources, University of Bergen, Part. I, 1-60.
- 0225 Barton, D., & Vargas, J. A. (Eds.). (1995). *Integrated Coastal Zone Management in Central America. Applications to the tropical coastal systems of Golfo Dulce, Costa Rica*. Report from an international workshop, November 1993 and follow-up meetings in 1994, San José, Costa Rica. SMR-report 19/95. Bergen, Norway: SMR-IOC-CIMAR-SAREC-ZMT, Centre for Studies on Environment and Resources, University of Bergen, Part. II, 61-119.

- 0266 CARICOMP (41 autores). (1997). Caribbean Coastal Marine Productivity (CARICOMP): A research and monitoring network of marine laboratories, parks, and reserves. *Proceedings of the 8th International Coral Reef Symposium, Panamá*, 1, 641-646.
- 0267 CARICOMP (49 autores). (1997). Physiography and setting of CARICOMP sites: A pattern analysis. *Proceedings of the 8th International Coral Reef Symposium, Panamá*, 1, 647-650.
- 0286 Fonseca, A. C., & Cortés, J. (Eds.). (1998). Memorias de la 28va Reunión Anual de la Asociación de Laboratorios Marinos del Caribe, julio 1997 / Proceedings of the 28th Scientific Meeting of the Association of Marine Laboratories of the Caribbean, July 1997, CIMAR, Universidad de Costa Rica, San José, Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, 46 (Suplemento 5), 219 p.
- 0289 Vargas, J. A. (Ed.). (1998). Ecosistemas Acuáticos de Costa Rica I / Aquatic Ecosystems of Costa Rica I. *Revista de Biología Tropical*, 46 (Suplemento 6 / Supplement 6), 1-280.
- 0296 Wolff, M., Chavarría, J., Koch, V., & Vargas, J. A. (1998). A trophic flow model of the Golfo de Nicoya, Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, 46 (Supplement 6), 63-79.
- 0314 Cortés, J., & Hatzilios, M. E. (1998). Status of coral reefs of Central America: Pacific and Caribbean coasts. In Wilkinson, C. (Ed.), *Status of Coral Reefs of the World*. (pp. 155-163). Cape Ferguson, Queensland, Australia: Australian Institute of Marine Science (AIMS).
- 0322 Garzón-Ferreira, J., Cortés, J., Croquer, A., Guzmán, H., Leão, Z., & Rodríguez-Ramírez, A. (2000). Status of coral reefs in southern tropical America: Brazil, Colombia, Costa Rica, Panamá and Venezuela. In Wilkinson, C. (Ed.), *Status of the Coral Reefs of the World: 2000*. (pp. 331-348). Cape Ferguson, Queensland, Australia: Australian Institute of Marine Science (AIMS).
- 0326 Cortés, J., & Fonseca, A. C. (Eds.). (2000). Memorias de la 29va Reunión Anual de la Asociación de Laboratorios Marinos del Caribe, julio 1999 / Proceedings of the 29th Scientific Meeting of the Association of Marine Laboratories of the Caribbean, July 1999, Instituto Oceanográfico de Venezuela, Cumaná, Venezuela. *Revista de Biología Tropical*, 48 (Suplemento 1 / Supplement 1), 1-279.
- 0337 Rodríguez, K., & Vargas, J. A. (Eds.). (2001). Ecosistemas Acuáticos de Costa Rica II / Aquatic Ecosystems of Costa Rica II. *Revista de Biología Tropical*, 49 (Suplemento 2 / Supplement 2), 1-340.
- 0377 CARICOMP (42 autores). (2002). Status and temporal trends at CARICOMP coral reef sites. *Proceedings of the 9th International Coral Reef Symposium, Bali, Indonesia*, 1, 325-330.
- 0378 CARICOMP (44 autores). (2002). The Caribbean Coastal Marine Productivity Program (CARICOMP) Database: potential for data mining and comparisons of Caribbean-wide datasets. *Proceedings of the 9th International Coral Reef Symposium, Bali, Indonesia*, 2, 901-908.
- 0401 Cortés, J., González, P., & Nielsen, V. (Eds.). (2003). Memorias de la 30va Reunión Científica de la Asociación de Laboratorios Marinos del Caribe (ALMC), junio 2001 / Proceedings of the 30th Scientific Meeting of the Association of Marine Laboratories of the Caribbean, June 2001, Universidad de Puerto Rico, La Parguera, Puerto Rico. *Revista de Biología Tropical*, 51 (Suplemento 4 / Supplement 4), 1-221.

- 0403 Vargas, J. A., & Mata, A. (2004). Where the dry forest feeds the sea: the Gulf of Nicoya Estuary. In Frankie, G. W., Mata, A., & Vinson, S. B. (Eds.), *Biodiversity Conservation in Costa Rica: Learning the Lessons in a Seasonal Dry Forest*. (pp. 126-135). Berkeley, Los Angeles and London: University of California Press.
- 0406 Vargas, J. A., & Monge, J. (Eds.). (2004). Ecosistemas Acuáticos de Costa Rica III / Aquatic Ecosystems of Costa Rica III. *Revista de Biología Tropical*, 52 (Suplemento 2 / Supplement 2), 1-210.
- 0427 Cortés, J. (Ed.). (2005). Memorias de la 31ra Reunión Científica de la Asociación de Laboratorios Marinos del Caribe (ALMC), julio 2003 / Proceedings of the 31st Scientific Meeting of the Association of Marine Laboratories of the Caribbean, July 2003, Institute of Marine Affairs, Port of Spain, Trinidad and Tobago. *Revista de Biología Tropical*, 53 (Suplemento 1 / Supplement 1), 1-258.
- 0448 Vargas, J. A., & Monge, J. (Eds.). (2006). Ecosistemas Acuáticos de Costa Rica IV / Aquatic Ecosystems of Costa Rica IV. *Revista de Biología Tropical*, 54 (Suplemento 1 / Supplement 1), 1-304.
- 0449 Cheek, A. O. (2006). Subtle sabotage: endocrine disruption in wild populations. *Revista de Biología Tropical*, 54 (Suplemento 1), 1-19.
- 0470 Quesada-Alpízar, M. A., Cortés N., J., Alvarado, J. J., & Fonseca, A. C. (2006). *Características hidrográficas y biológicas de la zona marino-costera del área de conservación OSA*. Serie Técnica: Apoyando los esfuerzos en manejo y protección de la biodiversidad tropical. San José, Costa Rica: The Nature Conservancy. 80 p.
- 0488 Quinn, N., & Cortés, J. (Eds.). (2006). Memorias de la 32va Reunión Científica de la Asociación de Laboratorios Marinos del Caribe (ALMC), junio 2005 / Proceedings of the 32nd Scientific Meeting of the Association of Marine Laboratories of the Caribbean, June 2005, Curaçao Sea Aquarium, Curaçao. *Revista de Biología Tropical*, 54 (Suplemento 3 / Supplement 3), 1-204.
- 0497 Vargas-Zamora, J. A. (2007). Cristóbal Colón en monedas y billetes de Costa Rica. *Revista Reflexiones*, 86, 87-99.
- 0498 Vargas-Zamora, J. A., & Sibaja-Cordero, J. A. (2007). Reflexiones sobre el Escudo Nacional grabado en monedas de Costa Rica (1850-2005). *Revista Reflexiones*, 86, 141-156.
- 0499 Wehrtmann, I. S., & Arana, P. (Eds.). (2007). Proceedings of CRUSTACEA-Workshop, XI COLACMAR, Viña del Mar, Chile, 16-20 May, 2005. *Revista de Biología Tropical*, 55 (Suplemento 1 / Supplement 1), 1-173.
- 0504 Quinn, N. J., Kojis, B., & Cortés, J. (Eds.). (2008). Memorias de la 33va Reunión Científica de la Asociación de Laboratorios Marinos del Caribe (ALMC), 4-8 junio 2007 / Proceedings of the 33rd Scientific Meeting of the Association of Marine Laboratories of the Caribbean, 4-8 June 2007. University of the Virgin Islands, St. Thomas, U.S. Virgin Islands. *Revista de Biología Tropical*, 56 (Suplemento 1 / Supplement 1), 1-296.
- 0513 Cortés, J. (Ed.). (2008). Investigaciones marinas en la Isla del Coco, Costa Rica / Marine Research at Isla del Coco (Cocos Island), Costa Rica / Recherches marines à l'Île du Coco, Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, 56 (Suplemento 2 / Supplement 2), 1-217.

- 0514 Cortés, J. (2008). Historia de la investigación marina de la Isla del Coco, Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, 56 (Suplemento 2), 1-18.
- 0529 Alvarado, J. J., Cortés, J., & Sánchez, C. (Eds.). (2008). Estudios Latinoamericanos en Equinodermos II / Research on Echinoderms in Latin American II. *Revista de Biología Tropical*, 56 (Suplemento 3 / Supplement 3), 1-364.
- 0537 Vargas, J. A., & Monge, J. (Eds.). (2008). Ecosistemas Acuáticos de Costa Rica V / Aquatic Ecosystems of Costa Rica V. *Revista de Biología Tropical*, 56 (Suplemento 4 / Supplement 4), 1-308.
- 0538 Spongberg, A. L., & Witter, J. D. (2008). A review of PCB concentrations in tropical media, 1996-2007. *Revista de Biología Tropical*, 56 (Suplemento 4), 1-9.
- 0557 Springer, M. (2008). Aquatic insect diversity of Costa Rica: state of knowledge. *Revista de Biología Tropical*, 56 (Suplemento 4), 273-295.
- 0563 Rodríguez-Ramírez, A., Bastidas, C., Cortés, J., Guzmán, H., Leão, Z., Garzón-Ferreira, J., Kikuchi, R., Padovani-Ferreira, B., Alvarado, J. J., Jiménez, C., Fonseca, A. C., Salas, E., Nivia, J., Fernández, C., Rodríguez, S., Debrot, D., Cróquer, A., Gil, D., Gómez, D. I., Navas-Camacho, R., Reyes-Nivia, M. C., Acosta, A., Alvarado, E., Pizarro, V., Sanjuan, A., Herrón, P., Zapata, F. A., Zea, S., López-Victoria, M. & Sánchez, J. A. (2008). Status of coral reefs and associated ecosystems in Southern Tropical America: Brazil, Colombia, Costa Rica, Panamá and Venezuela. In Wilkinson, C. (Ed.), *Status of Coral Reefs of the World: 2008*. (pp. 281-294). Townsville, Australia: Global Coral Reef Monitoring Network, and Reef and Rainforest Research Center.
- 0565 Wehrtmann, I. S., & Cortés, J. (2009). (Editores). *Marine Biodiversity of Costa Rica, Central America*. Monographiae Biologicae 86. Texto 538 p., Lista de especies en Disco Compacto 500 p. Dordrecht: Springer + Business Media B.V.
- 0567 Cortés, J. (2009). A history of marine biodiversity scientific research in Costa Rica. In Wehrtmann, I. S., & Cortés, J. (Eds.), *Marine Biodiversity of Costa Rica, Central America*. (pp. 47-80). Monographiae Biologicae 86. Dordrecht: Springer + Business Media B.V.
- 0602 Wehrtmann, I. S., Cortés, J., & Echeverría-Sáenz, S. (2009). Marine biodiversity of Costa Rica: perspectives and conclusions. In Wehrtmann, I. S., & Cortés, J. (Eds.), *Marine Biodiversity of Costa Rica, Central America*. (pp. 521-533.). Monographiae Biologicae 86. Dordrecht: Springer + Business Media B.V.
- 0606 Fonseca, A. C., Alvarado J. J., Cortés, J., & Herrera, B. (2009). Planificación marino-costera del Área de Conservación Osa (ACOSA), Costa Rica. *Serie Técnica: Apoyando los esfuerzos en el manejo y protección de la biodiversidad tropical*, No. 12, 1-94. San José, Costa Rica: The Nature Conservancy (TNC).
- 0622 Morales-Ramírez, A., Silva-Benavides, M., & González-Gairaud, C. (2009). La gestión integrada de la zona costera en Costa Rica: experiencias y perspectivas. In Barragán-Muñoz, J. M. (Ed.), *Manejo Costero Integrado y Política Pública en Iberoamérica: Un Diagnóstico. Necesidad de Cambio*. (pp. 41-70). España: Red IBERMAR (CYTED).

- 0623 Cortés, J. (2009). Historia del desarrollo de las ciencias del mar en la Escuela de Biología, Universidad de Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, 57 (Suplemento 1), 15-18.
- 0644 Miloslavich, P., Díaz, J. M., Klein, P. E., Alvarado, J. J., Díaz, C., Gobin, J., Escobar-Briones, E., Cruz-Motta, J. J., Weil, E., Cortés, J., Bastidas, A. C., Robertson, R., Zapata, F., Martín, A., Castillo, J., Kazandjan, A., & Ortiz, M. (2010). Marine biodiversity in the Caribbean: regional estimates and distribution patterns. *PLoS ONE*, 5(8), e11916,
- 0646 Wehrtmann, I. S., & Wesseler, M. (Eds.). (2010). *Universidades y Empresas: Generando Potencial Innovador*. Universität Kassel, Alemania. 166 p.
- 0652 Cortés, J., Sammarco, P., & Quinn, N. (Eds.). (2010). Memorias de la 34va Reunión Científica de la Asociación de Laboratorios Marinos del Caribe (ALMC), 25-20 Mayo 2009 / Proceedings of the 34rd Scientific Meeting of the Association of Marine Laboratories of the Caribbean, May 25-29, 2009. Institute for Tropical Marine Ecology, Roseau, Dominica. *Revista de Biología Tropical*, 58 (Suplemento 3 / Supplement), 1-228.
- 0678 Springer, M. (2010). Biomonitorio acuático. *Revista de Biología Tropical*, 58 (Suplemento 4), 53-59.
- 0685 Cortés, J. (2011). Eastern Tropical Pacific coral reefs. In Hopley, D. (Ed.), *The Encyclopedia of Modern Coral Reefs: Structure, Form and Process*. (pp. 351-358). Springer, Berlín.
- 0706 Vargas-Zamora, J. A., Alfaro-Martínez, E. J., & Gómez-Laurito, J. (2011). Tres Colón en Cariay (1502), reflexiones sobre la flota, el mar, la tierra y la flora. *Reflexiones*, 90: 105-120.
- 0710 Pletsch-Betancourt, M., Wehrtmann, I. S., & Wesseler, M. (Eds.). (2011). *Innovation for Sustainable Development: Linkages between Higher Education and the Private Sector*. Großalmerode, Germany: Druckerei G. Wollenhaupt GmbH. 176 p.
- 0718 Morales-Ramírez, A. (2011). La diversidad marina del Golfo Dulce, Pacífico sur de Costa Rica: amenazas a su conservación. *Biocenosis*, 24, 9-20.
- 0727 Alvarado, J. J., Cortés, J., Esquivel, M. F., & Salas, E. (2012). Costa Rica's Marine Protected Areas: review and perspectives. *Revista de Biología Tropical*, 60, 129-142.
- 0730 Cortés, J., & Sánchez-Jiménez, A. (Eds.). (2012). Memorias de la 35va Reunión Científica de la Asociación de Laboratorios Marinos del Caribe (ALMC), 23-27 mayo 2011 / Proceedings of the 35th Scientific Meeting of the Association of Marine Laboratories of the Caribbean, 23-27 May, 2011. Centro de Investigación en Ciencias del Mar y Limnología (CIMAR), Universidad de Costa Rica, San Pedro, Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, 60 (Suplemento 1 / Supplement 1), 1-172.
- 0747 Cortés, J. (2012). Bibliografía anotada sobre organismos, ambientes y procesos marinos en Bahía Culebra, Guanacaste, Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, 60 (Suplemento 2), 231-242.
- 0764 Cortés, J. (Ed.). (2012). Investigaciones marinas en el Parque Nacional Isla del Coco, Costa Rica / Marine Research at Isla del Coco National Park, Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, 60 (Suplemento 3 / Supplement 3), 1-394.

- 0765 Díaz-Bolaños, R. D., Alfaro, E. J., & Ugalde-Quesada, A. (2012). Diccionario histórico-toponímico de la Isla del Coco, Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, 60 (Suplemento 3), 1-14.
- 0780 Cortés, J. (2012). Bibliografía sobre investigaciones marinas, oceanográficas, geológicas y atmosféricas en el Parque Nacional Isla del Coco y aguas adyacentes, Pacífico de Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, 60 (Suplemento 3), 363-392.
- 0814 Díaz-Bolaños, R. E., & Alfaro-Martínez, E. J. (2013). *Diccionario histórico de la toponimia de la Isla del Coco*. San José, Costa Rica: Editorial Nuevas Perspectivas. 69 p.
- 0819 Bauer, W., Bleck-Neuhaus, J., Dombois, R., & Wehrtmann, I. S. (2013). *Forschungsprojekte entwickeln – von der Idee bis zur Publikation*. Ein Leitfaden für die Praxis. Uni-Taschenbücher (UTB), Stuttgart, Alemania: Nomos Verlag. (Título en español: “Desarrollar proyectos de investigación – de la idea hasta la publicación. Una guía para la práctica”).
- 0843 Wehrtmann I. S., & Bauer, R. T. (2014). Proceedings of the Summer Meeting of the Crustacean Society and the Latin American Association of Carcinology, Costa Rica, July 2013. *ZooKeys*, 457 (Special Issue), 1-375.
- 0859 Cortés, J. (2014). Compilación y análisis de las investigaciones científicas sobre temas marinos y atmosféricos en el Pacífico Norte de Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, 62 (Suplemento 4), 151-184.
- 0915 Morales-Ramírez, Á. (2015). Los esfuerzos de Costa Rica hacia la mitigación y adaptabilidad al cambio climático y su impacto en zonas costeras. In Yáñez-Arancibia, A. (Ed.), *Cambio climático: Adaptación y mitigación hacia agendas Siglo XXI*. Capítulo 7. (pp. 89-102). México, D.F., México: AGT Editor, S.A.
- 0957 Cortés, J. (2016). The Pacific coastal and marine ecosystems. In Kappelle, M. (Ed.), *Costa Rican Ecosystems*. (pp. 97-138). Chicago and London: University of Chicago Press.
- 0958 Vargas, J. A. (2016). The Gulf of Nicoya: estuarine ecosystem. In Kappelle, M. (Ed.), *Costa Rican Ecosystems*. (pp. 139-161). Chicago and London: University of Chicago Press.
- 0959 Cortés, J. (2016). Isla del Coco: Coastal and marine ecosystems. In Kappelle, M. (Ed.), *Costa Rican Ecosystems*. (pp. 162-191). Chicago and London: University of Chicago Press.
- 0960 Cortés, J. (2016). The Caribbean coastal and marine ecosystems. In Kappelle, M. (Ed.), *Costa Rican Ecosystems*. (pp. 591-617). The Chicago and London: University of Chicago Press.
- 1045 Alvarado, J. J., & Sibaja-Cordero, J. A. (Eds.). (2018). Ecosistemas Acuáticos de Costa Rica VI / Aquatic Ecosystems of Costa Rica VI. *Revista de Biología Tropical*, 66 (Suplemento 1 / Supplement 1), S1-S346.
- 1046 Nielsen-Muñoz, V., Azofeifa-Mora, A. B., Romero-Chaves, R., & Wehrtmann, I. S. (2018). Bibliometry of marine science and limnology publications (1979-2015) by the Centro de Investigación en Ciencias del Mar y Limnología (CIMAR), Universidad de Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, 66 (Supplement 1), S1-S23.
- 1064 Sánchez-Noguera, C., Jiménez, C., & Cortés, J. (2018). Desarrollo costero y ambientes marino-costeros en Bahía Culebra, Guanacaste, Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, 66 (Suplemento 1), S309-S327.

- 1098 Bergoeing, J. P., Lizano, O., & Badilla, M. (2018). El desastre nuclear de Fukushima, Japón y su rastro o alcance en el Pacífico de Costa Rica. *Revista Geográfica*, 159, 57-65.
- 1156 Morales-Ramírez, Á. (2019). La biodiversidad marina, pp. 241-265. In Godoy-Cabrera, C., & Ramírez Alban, N. (Eds.), *Biodiversidad e inventario de la naturaleza*. San José, Costa Rica: Universidad Estatal a Distancia. ISBN: 978-9968-48-774-0
- 1165 Naranjo-Elizondo, B., & Cortés, J. (Editores). (2020). Investigaciones científicas en el Parque Nacional Isla del Coco y aguas adyacentes del Pacífico de Costa Rica / Scientific Research at Isla del Coco National Park and Adjacent Waters, Pacific Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, 68 (Suplemento 1 / Supplement 1), S1-S339.
- 1228 Clarke, T. M., Reygondeau, G., Wabnitz, C., Robertson, R., Ixquiac-Cabrera, M., López, M., Ramírez Coghi, A. R., del Río Iglesias, J. L., Wehrtmann, I., & Cheung, W. L. (2020). Climate change impacts on living marine resources in the Eastern Tropical Pacific. *Diversity & Distributions*, 27, 65-81.
- 1264 Vargas-Zamora, J. A., Gómez-Ramírez, E., & Morales-Ramírez, A. (2021). A fjord-like tropical ecosystem, Pacific coast of Costa Rica: overview of research in Golfo Dulce. *Revista de Biología Tropical*, 69(3), 773-796
- 1358 Rodríguez-Troncoso, A.P., J.J.A. Tortolero-Langarica & J.J. Alvarado (Editores / Editors). (2023). Avances y retos de la restauración coralina en América Latina y el Caribe / Advances and Challenges of Coral Restoration in Latin America and the Caribbean. *Revista de Biología Tropical*, Volumen 71 (Suplemento 1) / Volume 71 (Supplement 1).
- 1380 Chacón-Monge, J. L., Mena, S., Ampié-Cruz, G., Angulo, A., Naranjo-Elizondo, B., Breedy, O., Sheridan-Rodríguez, C., & Cortés, J. (2023). Profundizando en el conocimiento de la biodiversidad marina al norte del Pacífico costarricense: Alcances del buceo científico en el Proyecto BioMar-ACG, pp. 193-204. In: Sánchez, J. A., Alvarado, E. M., Barrios, L. F., & Ochoa, E. (Eds), *Buceo científico: Procedimientos y metodologías*. Bogotá, Colombia: Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.