

A nuestros revisores

Agradecemos profundamente la dedicación de los revisores de manuscritos del Suplemento “Investigaciones científicas en el Pacífico Norte de Costa Rica”. Gracias a su ayuda los trabajos son mucho mejores.

Cristian Aldea, Centro de Estudios del Cuaternario, Fuego-Patagonia y Antártica (CEQUA), Punta Arenas, Magallanes, Chile.

Ghisselle M. Alvarado Quesada, Museo Nacional de Costa Rica, San José, Costa Rica.

Randall Arauz, Asociación Programa Restauración de Tortugas Marinas PRETOMA, Tibás, San José, Costa Rica.

Gustavo Arencibia, Centro de Investigaciones Pesqueras, Habana, Cuba.

Adrián Arias, The ARC Centre of Excellence for Coral Reef Studies, James Cook University, Townsville, Queensland, Australia.

María Fernanda Arroyo, Facultad de Ciencias Naturales, Universidad de Guayaquil, Guayaquil, Ecuador.

Juan M. Barragán Muñoz, Facultad de Ciencias del Mar, Universidad de Cádiz, Cádiz, España.

Gilbert Barrantes, Escuela de Biología, Universidad de Costa Rica, San Pedro, San José, Costa Rica.

Gabriela S. Blanco Centro Nacional Patagónico (CENPAT-CONICET), Puerto Madryn, Chubut, Argentina.

Carlos Brenes, Laboratorio de Oceanografía y Manejo Costero (LAOCOS), Departamento de Física, Universidad Nacional, Heredia.

Eva Cacabelos, Centro Interdisciplinar de Investigação Marinha e Ambiental (CII-MAR), Universidade do Porto, Oporto, Portugal y CIRN-Grupo de Biología Marinha, Universidade dos Açores, Ponta Delgada, Açores, Portugal.

Silvia Chacón Barrantes, Programa Red de Observación del Nivel de Mar de Costa Rica (RONMAC), Departamento de Física, Universidad Nacional, Heredia, Costa Rica.

Omar Defeo, Facultad de Ciencias, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay.

Berny Fallas, Unidad de Análisis Meteorológico y Descargas Atmosféricas, Instituto Costarricense de Electricidad (ICE), San José, Costa Rica.

Lilián Flórez-González, Fundación Yubarta, Cali, Valle, Colombia.

Alejandro Gutiérrez, Instituto Internacional del Océano, Universidad Nacional, Heredia, Costa Rica.

Tito Maldonado, Centro de Investigaciones Geofísicas, Universidad de Costa Rica, San Pedro, San José, Costa Rica y Department of Earth Sciences, Uppsala University, Uppsala, Suecia.

Laura May-Collado, Department of Biology, University of Vermont, Vermont, E.U.A.



Juan Moreira, Facultad de Ciencias, Universidad Autónoma de Madrid, Madrid, España.

Juan Carlos Ortiz Royero, Departamento de Física, Universidad del Norte, Barranquilla, Colombia.

Marco Quesada Alpizar, Conservación Internacional (CI), San José, Costa Rica.

Patricia Ramírez, Comité Regional de Recursos Hídricos-Sistema de la Integración Centroamericana, San José, Costa Rica.

Erick Ross, MarViva, San José, Costa Rica.

Ángela Recalde Salas, Fundación Yubarta, Cali, Valle, Colombia.

Javier Rodríguez Fonseca, Fundación Promar, San José, Costa Rica.

César Sánchez, Department of Biological, Louisiana State University, Baton Rouge, Louisiana, E.U.A.

Luis Sandoval, Department of Biological Sciences, University of Windsor, Windsor, Ontario, N9B3P4, Canada
Margarita Silva, Escuela de Biología y

Centro de Investigación en Ciencias del Mar y Limnología (CIMAR), Universidad de Costa Rica, San Pedro, San José, Costa Rica.

Oscar Sosa Nishizaki, Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE), Ensenada, Baja California, México.

Christian Tovilla Hernández, Departamento de Ciencias de la Sustentabilidad, Universidad de la Frontera Sur (ECOSUR), San Cristóbal de Las Casas, Chiapas, México.

Jesús Troncoso, Facultad de Ciencias del Mar, Universidad de Vigo, Vigo, España.

Ximena Velez-Zuazo, Centro para la Conservación Integral de los Ecosistemas Marinos del Pacífico Este (ecOceánica), Lima, Perú.

Patricia Zárate, Fundación Charles Darwin, Puerto Ayora, Santa Cruz, Galápagos, Ecuador y Archie Carr Center for Sea Turtle Research, University of Florida, Florida, E.U.A.