

PONENTES

NOMBRE COMPLETO	ORGANIZACIÓN INSTITUCIÓN	ENFOQUE PRINCIPAL DE SU INVESTIGACIÓN	TÍTULO DE SU PROYECTO DE INVESTIGACIÓN
Gustavo Barrantes Castillo	Escuela de Ciencias Geográficas, Universidad Nacional	Marino-costero, Cambio climático	¿Están los arrecifes protegiendo contra la erosión costera? El caso del Caribe sur de Costa Rica
Cindy Fernández García	Escuela de Biología, CIMAR, Universidad de Costa Rica	Marino-costero, Especies indicadoras	Biodiversidad de macroalgas marinas del Caribe de Costa Rica
Paola Diaz Canales	CIMAR-UCR	Marino-costero	Mecanismos de prevención y mitigación de las arribaciones de sargazo en Costa Rica mediante el fortalecimiento de la gobernanza y la investigación
Shanttal Rodríguez Esquivel	Universidad Nacional y CIMAR UCR	Marino-costero	Prevalencia de enfermedades en los corales escleractinios del Caribe sur de Costa Rica
Mariana Viales Cubillo	Universidad de Costa Rica	Marino-costero	Un enfoque de monitoreo comunitario de las arribadas de Sargassum pelágico en la región del Caribe de Centroamérica
José Andrés Marín Moraga	Raising Coral Costa Rica	Marino-costero	Conservación y restauración coralina en el Parque Nacional Cahuita y el Refugio Nacional de Vida Silvestre Gandoca-Manzanillo, Caribe Sur de Costa Rica
Ronaldo Chaves	Turtle Rescue Cahuita	Marino-costero	Programa de monitoreo y conservación de tortugas marinas en Playa Moín: resultados de la temporada 2025
Jared Smith Duarte y Kevian Quirós Mena	Universidad Técnica Nacional (UTN)	Terrestre, Especies indicadoras	Riqueza florística en un sector de la Reserva Biológica Hitoy Cerere
Fabio Quesada Pérez	Centro de Investigación en Ciencias del Mar y Limnología de la Universidad de Costa Rica (CIMAR UCR)	Cambio climático	¿Cómo afectarán el calentamiento y la pérdida de oxígeno a los organismos pesqueros del Caribe?
Ana Pamela Pastor Sánchez y Analy Del Valle Montilla Rivas	Panthera	Terrestre	Evaluación piloto del uso de sensores acústicos y cámaras trampa especializadas para el monitoreo de caza y tránsito humano en el Parque Nacional Barbilla
Claudio Quesada	Ecology Project International - Reserva Pacuare	Marino-costero	35 Años de conservación de tortugas marinas en la Reserva Pacuare: monitoreo Poblacional y estrategias de manejo para la tortuga baula, tortuga verde y tortuga carey
Alexander Enrique Gómez Lépez	Universidad Nacional	Terrestre	Pequeños mamíferos y su diversidad genética en Costa Rica, en relación con gradientes altitudinales
Chalton Obando Mullins	Turtle Rescue Cahuita	Marino-costero	Siete años de conservación comunitaria en Cahuita: un modelo de gestión local para la protección de tortugas marinas en el Caribe costarricense

