

8:00 - 8:30 a.m. Registro

Palabras de apertura y bienvenida

8:30 - 8:45 a.m. Dra. Adriana Gaviria Duque, Directora Ejecutiva, Comisión Fulbright Colombia
 8:45 - 9:00 a.m. Representante Universidad del Magdalena
 9:00 - 9:15 a.m. Charla de introducción, Juan Manuel Rodríguez B., Director de Ciencia, JUSTSEA Foundation
 9:15 - 10:00 a.m. Charla Magistral, Dr. Nicolás del Castillo, Director General Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca

Moderador de paneles: Juan Manuel Rodríguez Barón, Fulbrighter

PANEL 1

Desarrollo tecnológico e innovación

10:00 - 11:00 a.m. **Argiro Ramírez,** gestor del Programa nacional de ciencias del mar y recursos hidrobiológicos, Colciencias

Mario Rueda, coordinador del Programa valoración y aprovechamiento de recursos marinos y costeros, Invemar

Carlos Barreto, asesor para el manejo de Cuotas de pesca para el Servicio estadístico pesquero colombiano, Aunap

Benjamín Ladeuth, presidente de la Asociación de pescadores artesanales de San Antero - Asopesan, y Asociación Unida de San Antero - Aunisan, Córdoba

Fabio Iguaran, miembro de la Asociación de pescadores artesanales y acuícolas del municipio de Uribia - Asopescauri, La Guajira

11:00 - 11:15 a.m. Refrigerio

PANEL 2

Planificación y ordenamiento

11:15 - 12:15 p.m. Fabio Parra, director de Gobierno y gestión territorial (E), Ministerio del Interior

Natalia Flórez, profesional especializado, Unidad de Planificación Rural Agropecuaria, Ministerio de Agricultura

Ángel Villa, asesor, GFA Consulting Group para Colombia

Wilberto Angulo - jefe (E) Oficina de Generación del Conocimiento, Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca

Jorge Escobar, procurador delegado para Asuntos Ambientales y Agrarios departamento del Magdalena

Frank Carabalí, miembro de la Asociación de Pescadores y Piangueras de Pavasa y Nuevo Avaquía - Asopanueva. Junta de Acción Comunal del Bajo Baudó, Chocó

Yevinson Cuesta, miembro de la Asociación de Pescadores Artesanales de El Roto y Bocas del Atrato - Asparboc, Golfo de Urabá

12:15 - 2:00 p.m. *Almuerzo libre*

(



Segunda cátedra sobre pesca marina en Colombia: política integral de pesca sostenible

Universidad del Magdalena Junio 7 de 2019, Santa Marta

PANEL 3

Sostenibilidad de los recursos pesqueros

2:00 - 3:00 p.m.

Héctor Martínez, coordinador Proyecto Desarrollo Local Sostenible - Unión Europea - Dirección Territorial Caribe de Parques Nacionales Naturales

Luis Manjarrés, director Servicio estadístico y pesquero colombiano,

Aunap - Universidad del Magdalena

Manuel Velandia, gerente de Ciencias, Fundación MarViva Colombia

David Sánchez, miembro del Centro de estudios en ciencias del mar de la Universidad

Nacional de Colombia, sede Caribe

Eber Ledesma, miembro de la Asociación del Futuro del Mañana – Asofuturo, Nariño **Alcides Bolaño,** miembro de Asopersmar y de la Asociación Distrital de Pescadores de Santa Marta, Nueva Fuerza, Magdalena

PANEL 4

Gobernanza participativa

3:00 - 4:00 p.m.

María Claudia Díazgranados, directora Programa Marino, Conservación Internacional

Lina Saavedra, profesora e investigadora, Universidad del Magdalena

Fabio Silva, profesor de planta, Universidad del Magdalena

Luis Zapata, coordinador Programa Marino Costero, WWF Colombia

Geni Socarrás, presidenta de la Asociación Mujeres Mar Activas, Magdalena

Ana Zita Pérez, secretaria en Acción de Mujeres para el Mercado del Pez - Masmepez

4:00 - 4:15 p.m.

Refrigerio

PANEL 5

Medidas e instrumentos de apoyo a la actividad

4:15 - 5:15 p.m.

Nicolás del Castillo, director general, Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca

Martha de la Pava, asesora de FAO Colombia y Recursos hidrobiológicos y pesqueros para Parques Nacionales Naturales de Colombia

Lucas Romero, presidente de la Federación de organizaciones de pescadores

artesanales de Colombia, Fenapescol

Víctor Molina, miembro de la Federación de pescadores artesanales del Atlán

Víctor Molina, miembro de la Federación de pescadores artesanales del Atlántico - Fedepesca, y de la Confederación de pescadores artesanales de Caribe Colombia - Confepescar

Fabio Iguarán, miembro de la Asociación de pescadores artesanales y acuícolas del municipio de Uribia - Asopescauri, La Guajira

5:15 - 6:00 p.m.

Firma comunicado a la opinión pública y cierre del evento













Conferencistas invitados

Segunda cátedra sobre pesca marina en Colombia: política integral de pesca sostenible



Nicolás del Castillo Piedrahita

Economista de la Pontificia Universidad Javeriana y máster en Ciencias, en Políticas de Economía Mundial, de London School of Economics. Presidente de la Junta de la Asociación Nacional de Acuicultores (1994 - 2018) y, desde 2007, de la Junta Directiva del Centro de Investigación de la Acuicultura de Colombia.



Lina María Saavedra Díaz

Bióloga marina de la Universidad Jorge Tadeo Lozano, Ph.D. en Natural Resources and Environmental Studies de la Universidad de New Hampshire, EE. UU. Enfoca sus investigaciones en visibilizar conflictos pesqueros desde una perspectiva de justicia ambiental. Dirige el Grupo de Investigación en Sistemas Socio - ecológicos para el Bienestar Humano.



Juan Manuel Rodríguez Barón

Biólogo marino de la Universidad Jorge Tadeo Lozano, con maestría en Manejo de recursos marinos del Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas CICIMAR - IPN, México. Actualmente adelanta estudios de doctorado como becario Fulbright - Colciencias en el programa de Biología Marina de University of North Carolina, EE. UU. Vice-chair regional para el Pacífico Oriental del Grupo de Especialistas en tortugas marinas de la IUCN. *Fulbrighter.*



Fabio Augusto Parra

Abogado de la Universidad del Rosario especialista en Derecho Constitucional. Fue reconocido por la Federación Colombiana de Municipios por implementar en Cundinamarca, el programa anticontrabando más exitoso del país. Participó de la estructuración del Programa de Becas Selección Cundinamarca.



Natalia Flórez

Ms. en Gerencia ambiental de la Universidad de los Andes. Bióloga de la Universidad Nacional de Colombia, especialista en Administración y manejo de áreas protegidas; y experta en formulación de lineamientos de política pública para el sector agropecuario y ambiental. Desde el 2013, trabaja como profesional especializada de la UPRA.



Jorge Escobar Silebi

Abogado de la Universidad Corporación Unicosta. Especialista en Derecho Administrativo de la Universidad del Rosario. Doctor en Derechos Humanos y Desarrollo en la Universidad Pablo de Olavide. Promotor de la sentencia unificadora de la Corte Constitucional (SU-442 de 1997) en defensa de los derechos fundamentales a la salubridad pública y el medio ambiente sano.



Argiro Ramírez Aristizábal

Biólogo marino, con Maestría en pesquerías y candidato a doctor en Ciencias naturales de la Universidad Nacional de Costa Rica. Fue directivo en pesca y acuicultura del instituto nacional de pesca y acuicultura – Inpa, subgerencia de pesca y acuicultura del Instituto Colombiano de Desarrollo - Incoder.



Martha Lucía de la Pava

Bióloga marina de la Universidad Jorge Tadeo Lozano, con maestría en Desarrollo rural de la Pontificia Universidad Javeriana. Lideró la construcción de la Política Integral para el Desarrollo sostenible en la pesca en Colombia; coordinó la implementación del programa de extensionismo en piscicultura de pequeña escala y alimentos alternativos para piscicultura, desde la dirección del programa marino de FAO Colombia.



Luis Maniarrés Martínez

Ingeniero pesquero de la Universidad del Magdalena, con maestría en Biología marina de la Universidad Nacional de Colombia, y en Pesca y Acuicultura de la Universidad de Cádiz. Doctor en Biología Marina en la UCA. Fue vicerrector de investigación de la Universidad del Magdalena, 2007. Dirige el grupo de investigación en Evaluación y Ecología Pesquera (GIEEP).



Mario Rueda Hernández

Ingeniero pesquero de la Universidad del Magdalena, magíster en Biología marina y doctor en Ciencias marinas del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional de México. Desde 1998 ha trabajado en Invemar. Profesor del doctorado interuniversitario de Ciencias del Mar



María Claudia Díazgranados

Bióloga marina de la Universidad Jorge Tadeo Lozano, con Maestría en Ecología de University of Aberdeen, Escocia. Actualmente adelanta estudios de doctorado en Ciencias Marinas en Justin Liebig Univeritat Giesses, Alemania. Durante cinco años se desempeñó como coordinadora regional para Latinoamérica del Programa Internacional de Mamíferos Marinos, Earth Island Institute.



Luis Alonso Zapata

Biólogo de la Universidad del Valle, con Maestría en Ciencias, Jefe de crucero e investigador a bordo de 19 campañas de evaluación de recursos pesqueros en el Pacífico y Caribe colombianos. Miembro del Comité Científico del Estudio Regional del Fenómeno de "El Niño" - ERFEN de Colombia.



Héctor Martinez

Ingeniero pesquero, candidato a magíster en Acuícultura y ecología acuática tropical. Con experiencia en la coordinación de proyectos de cooperación internacional hacia la conservación de recursos hidrobiológicos y pesqueros en áreas protegidas, y en Parques Nacionales Naturales de Colombia - Dirección Territorial Caribe.



Ángel Villa

Biólogo marino, con experiencia en investigación, fomento y ordenamiento de la pesca y recursos hidrobiológicos marino-costeros. Fue secretario nacional de la Cadena de pesca en el 2015 y participó en la elaboración de la Política integral para el desarrollo de la pesca sostenible en Colombia (MADR y FAO, 2015)



Manuel Velandia

Geógrafo M.Sc. Universidad Nacional de Colombia. Más de 6 años de experiencia en el sector ambiental y de conservación, se ha especializado en el esquema de Ordenamiento Espacial Marino. Actualmente es responsable por el proyecto "Plan por un Pacífico sostenible".



Fabio Silva Vallejo

Antropólogo y candidato a magíster en Estudios del Caribe de la Universidad Nacional de Colombia. Filólogo con énfasis en Literatura de la Universidad INCCA de Colombia y Especialista en Educación de la Universidad del Magdalena. Coordinó la creación del programa de Antropología en la Universidad del Magdalena.



David Sánchez Núñez

Magíster en Biología de la Universidad Nacional de Colombia. Estudiante de doctorado en Ciencias del Mar de la misma institución académica. Experiencia en valoración de servicios ecosistémicos asociados a los bosques de manglar del Caribe colombiano. *Fulbrighter.*



Benjamín Ladeuth García

Gestiona proyectos manteniendo organizadas las entidades desde el punto de vista administrativo y representando a sus asociados en diferentes eventos relacionados con el sector pesquero artesanal. Comunidad: San Antero, Córdoba.



Alcides Bolaño Pérez

Presidente de la Asociación de pescadores artesanales de la Bahía de Santa Marta – Asopesmar, y Asociación distrital de pescadores de Santa Marta, Nueva Fuerza. Comunidad Santa Marta.



Wilberto Angulo Viveros

Biólogo de la Universidad del Valle, vinculado a instituciones como el INPA, Incoder, Invemar y Aunap. Estudiante de Maestría en Acuicultura y Ecología de la Universidad del Magdalena, catedrático de la Universidad del Pacífico.



Fabio Iguarán Epieyu

Pescador y presidente de la Asociación de pescadores artesanales y acuícolas del municipio de Uribia - Asopescauri. Comunidad: Ahuyama, La Guajira.



Geni Socarrás Cantillo

Presidenta de la Asociación mujeres mar activas. Comunidad: Barrio Abajo, Ciénaga, Magdalena.



Víctor Molina Bermúdez

Presidente de la Asociación de Pescadores Artesanales del Distrito de Barranquilla – Asopesba. Representa a los pescadores vinculados a estas organizaciones en espacios de discusión relacionados con el sector pesquero artesanal colombiano. Gestiona proyectos para fortalecer las organizaciones e impulsar la pesca responsable. Comunidad Las Flores, Barranquilla.



Yevinson Cuesta

Presidente de la Asociación de Pescadores Artesanales de El Roto y Bocas del Atrato -Asparboc. Comunidad: El Roto, Chocó.



Eber Ledesma Caicedo

Presidente de la Asociación del Futuro del Mañana – Asofuturo. Comunidad: Tumaco, Nariño.



Frank Carabalí

Desde la JAC ha concentrado esfuerzos para fortalecer el liderazgo en la comunidad y formar líderes. También se dedica a la pesca, la fabricación y reparación de embarcaciones y a la mecánica de motores fuera de borda. Comunidad: Pizarro, Bajo Baudó, Chocó.



Ana Zita Pérez

Forma parte del Grupo Interinstitucional y Comunitario de Pesca Artesanal (GICPA) y participa en un proyecto de EcoGourmet con Conservación Internacional Colombia. Comunidad: Bahía Solano, Chocó.



Lucas Romero Matos

Ingeniero pesquero, formado en la actividad pesquera artesanal colombiana tanto continental como marítima y la acuicultura de recursos limitados. Fue coordinador de proyectos pesqueros artesanales a nivel regional. Actualmente vinculado a Mineducación como docente de Acuicultura en el departamento del Magdalena.



Carlos Barreto Reyes

Biólogo marino con especialización en dinámica de poblaciones de recursos pesqueros, diplomado en análisis multivariado. Ha trabajado con entidades del gobierno como Inderena, INPA, Incoder, ICA y ha sido asesor de varias ONG como Fundación Humedales, Ocasa, Funindes.