



SPINCAM

CHILE-COLOMBIA-ECUADOR-PANAMÁ-PERÚ

TALLER REGIONAL SOBRE ECOSISTEMAS COSTEROS Y MARINOS, USO Y PRESIONES. 22 y 23 de marzo, Guayaquil, Ecuador

AGENDA BORRADOR

El Taller de “Ecosistemas costeros y marinos, uso y presiones pretende definir un marco conceptual y la metodología para la identificación de los usos humanos en ecosistemas costeros y marinos a través del análisis de impactos acumulados, que permitiría la identificación de áreas costeras y marinas vulnerables. El taller se enmarca en la actividad 4.1 y 4.2 del paquete de Trabajo 4 “Evaluación de los servicios ecosistémicos costeros y marinos” del proyecto COI-UNESCO/CPPS/Gobierno de Flandes “Red de Información y Datos del Pacífico Sur Apoyo a la Gestión Integrada de la Zona Costera - SPINCAM 3”.

Día jueves 22 de marzo		
HORA	TÓPICO	EXPOSITOR
8:30	Inscripciones	
9:00-9:20	Inauguración del evento <ul style="list-style-type: none"> • Bienvenida • Introducción, objetivos y resultados esperados del taller 	CPPS, COI-UNESCO
9:20-10:40	Sesión de pesca y acuicultura <ul style="list-style-type: none"> • La pesquería industrial peruana, sostenibilidad y visión ecosistémica. • La acuicultura de camarón y su impacto sobre el ecosistema de manglar. • Ecosistemas costeros y marinos • Crisis socioambiental de la acuicultura de salmón en Chile 	Piero Villegas (IMARPE) Xavier Santillán MAE (Ecuador) Harry Lizama (Chile) Video
10:40-11:00	Debate sobre la sección acuicultura y pesca	Participantes
11:00-11:20	Refrigerio	
11:20-12:20	Sesión cambio climático <ul style="list-style-type: none"> • Los efectos del cambio climático sobre los ecosistemas costeros y marinos • el cambio climático y su impacto en las políticas nacionales para orientar la gestión costero-marina: caso piloto Manglares el Salado 	Kirsten Isensee (COI-UNESCO) Rodney Martínez (CIIFEN)
12:20-12:30	Debate sobre la sección cambio climático	Participantes
13:00-1400	Almuerzo	
14:00-15:20	Sesión de transporte e infraestructuras marítimas <ul style="list-style-type: none"> • El puerto de aguas profundas de Posorja y algunos de los impactos ambientales y sociales • Corredor marino para ballenas jorobadas • Impacto de las especies invasoras introducidas por aguas de lastre de los buques 	Fernando Félix (CPPS) Video (Smithsonian Institute) Gladys Torres (INOCAR)



SPINCAM

CHILE-COLOMBIA-ECUADOR-PANAMÁ-PERÚ

	<ul style="list-style-type: none"> • La expansión del canal de Panamá y su impacto en el comercio mundial 	Video
15:20-15:30	Debate sobre la sección transporte e infraestructuras marítimas	Participantes
15:30-15:50	Refrigerio	
15:50-17:10	Sesión de uso público, turismo y recreación <ul style="list-style-type: none"> • Presiones del turismo en reservas de la biosfera • Turismo enfocado en biodiversidad marina en la región del Pacífico Sudeste • Presiones turísticas en Andalucía, España 	Fernanda Coello (BRESEP/MAE) Fernando Félix (CPPS) Alejandro Iglesias (COI-UNESCO)
17:10-17:20	Debate	Participantes
Día viernes 23 de marzo		
9:00-9:50	Sesión de desarrollo urbano y residuos urbanos <ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo urbano, presiones y desafíos ambientales de una metrópoli costera, la ciudad de Guayaquil • Basura marina y microplásticos en el Pacífico Sudeste 	Bolívar Coloma, Municipio de Guayaquil Fernando Félix (CPPS)
9:50-10:00	Debate sobre la sesión de desarrollo y residuos urbanos	
10:00-10:50	Sesión de industria, minería e infraestructura energética <ul style="list-style-type: none"> • Presentación 1 • Presentación 2 	
10:50-11:00	Debate sobre la Sesión de industria, minería e infraestructura energética	Participantes
11:00-11:20	Refrigerio	
11:20-12:10	Sesión sobre erosión costera y fenómenos naturales <ul style="list-style-type: none"> • Erosión costera en Colombia e impactos en los ecosistemas marinos y costeros • Impactos sobre los ecosistemas costeros y marinos causados por fenómenos naturales como El Niño y tsunamis 	Constanza Ricaurte (Colombia) Edwin Pinto, INOCAR
12:10-12:20	Debate sesión erosión costera y fenómenos naturales	
12:20-12:45	Usos de ecosistemas costeros y marinos en el Pacífico Sudeste a través de los indicadores de SPINCAM	Mónica Machuca (CPPS)
12:45-13:00	Debate sobre usos e indicadores	Participantes
13:00-14:30	Almuerzo	
14:30-14:45	Definición de la actividad relativa a usos y presiones costeras y marinas de SPINCAM	Alejandro Iglesias, COI-UNESCO
14:45-15:00	Fuentes de datos e información nacionales,	Ana Luisa Barbosa COI-



SPINCAM

CHILE-COLOMBIA-ECUADOR-PANAMÁ-PERÚ

	regionales y globales	UNESCO
15:00-16:00	Discusión sobre los siguientes pasos a seguir y decisiones	Participantes
16:00	Fin de la reunión	