

Consulta de Expertos sobre la Operacionalización de la Comisión del Mar Caribe

Construyendo una interfaz de ciencia – política para la gobernabilidad del océano en el Gran Caribe

Asociación de Estados del Caribe – Comisión del Mar

Universidad de West Indies, Campus de Cave Hill, Barbados, Julio 7-9, 2010

Programa

Día 1 – Miércoles Julio 7		
09:00-10:00	Ceremonia de apertura	
10:00-10:30	<i>Interacción con los medios de comunicación, distribución de viáticos y refrigerio</i>	
Arquitectura de la gobernabilidad marina para la región (Moderador)		
10:30-10:45	El propósito y la estructura de la consulta	Robin Mahon
10:45-11:00	El estatus del Mar Caribe	John Agard
11:00-11:15	El Marco de Gobernabilidad del Ecosistema del Gran Caribe como modelo para la Región del Amplio Caribe	Lucia Fanning
11:15-11:30	Interacciones a nivel nacional con organizaciones regionales	Patrick McConney
11:30-11:45	Integrando a personas de interés en la generación de asesoraría – El caso de los Pescadores	Terrence Phillips
11:45-12:00	El rol de la AEC en la gobernabilidad regional	Luis Andrade Falla
12:00-12:15	El rol de CARICOM CRFM en la gobernabilidad regional	Milton Haughton
12:15-13:30	<i>Almuerzo</i>	
13:30-13:45	El rol de SICA OSPESCA en la gobernabilidad regional del océano	Mario Gonzales
13:45-14:00	El rol de la OECS en la gobernabilidad regional del océano	Peter Murray
14:00-14:15	El rol de OGI regionales de las NNUU en la gobernabilidad regional – PNUMA	Christopher Corbin
14:15-14:30	El rol de OGI regionales de las NNUU en la gobernabilidad regional FAO COPACO	Angel Gumy
14:30-14:45	Micrófono abierto ¹	
14:45-15:00	Discusión y contribuciones de los participantes	
15:00-15:30	<i>Refrigerio</i>	
Traduciendo la información en políticas de asesoramiento (Moderador)		
15:30-15:45	El proceso propuesto para la CMC	Robin Mahon
15:45-16:00	La interfaz ciencia política	Franklin MacDonald
16:00-16:15	Sistema Báltico	Anders Alm
16:15-16:30	Mar Negro	Violeta Velikova
16:30-16:45	Micrófono abierto ¹	Moderador

¹El periodo de micrófono abierto provee una oportunidad para que las organizaciones que no estén haciendo presentación dentro del programa puedan compartir sus ideas y roles percibidos por 3-5 minutos, por favor informe al moderador si desea hablar durante esta sesión.

16:45-17:00	Discusión e inputs de los participantes	
Día 2 – Jueves Julio 8		
El sistema de información para apoyar la interfaz ciencia política (Moderador)		
09:00-09:15	El sistema de información propuesto para la CMC	Robin Mahon
09:15-09:30	El ICOIN como modelo a ser adaptado para el intercambio de información dentro de la Región del Gran Caribe	Paul Boudreau, IOI Canada
09:30-09:45	El Atlas Marino del Caribe	Ramon Roach, Coordinador
09:45-10:00	La Asociación de Laboratorios Marinos del Caribe (AMLC) como fuente de información	Paul Sammarco, AMLC
10:00-10:15	El rol de la UNESCO-IOC e IOCARIBE en información y ciencia regional	Lorna Innis
10:15-10:45	Refrigerio	
10:45-11:00	Manejo de información y data bajo la Convención de Cartagena	Chris Corbin, PNUMA
11:00-11:15	Componentes de data e información del Proyecto del Gran Ecosistema Marino del Caribe	Nestor Windevoxhel, CLME
11:15-11:30	Manejo de información y data: lecciones aprendidas en el Proyecto del Golfo de Honduras	Edas Muñoz Galeano
11:30-11:45	Manejo de información y data en el Proyecto de Manejo Integrado de Cuenca y Zona Costera (IWCAM) del FMAM	Donna Spencer, IWCAM
11:45-12:00	El rol del instituto PANOS en intercambio de información y redes	Jan Voordouw, PANOS
12:00-13:15	Almuerzo	
13:15-13:30	Ciencia y capacidad de información en México	Porfirio Álvarez, GEM del G de M
13:30-13:45	Ciencia y capacidad de información en Venezuela	Jeremy Mendoza
13:45-14:00	Ciencia y capacidad de información en Cuba	Ana María Suarez
14:00-14:15	Ciencia y capacidad de información en ONGs - TNC	Donna Blake
14:15-14:30	La experiencia de INVEMAR en el manejo de información y data	Pilar Lozano
14:30-15:00	Refrigerio	
15:00-15:45	Micrófono abierto ¹	
15:45-16:00	Discusión y aportes de los participantes	
16:00-16:30	Email e intercambios	
Día 3 – Viernes Julio 9		
Grupos de trabajo facilitados por temas		
09:00-10:30	GT 1: Arquitectura de la gobernabilidad	Toney Olton (facilitador) Alexcia Coke (ponente)
	GT 2: Interfaz Ciencia/Política	Sharon almerigi (facilitadora) Shelly-ann cox (ponente)
	GT 3: Sistema de Información	Janice Cumberbatch Angelie Peterson (ponente)
	Refrigerio	
10:30-12:00	GT 1: Arquitectura de la gobernabilidad	Igual que arriba
	GT 2: Interfaz Ciencia/Política	Igual que arriba
	GT 3: Sistema de Información	Igual que arriba

12:00-13:30	Almuerzo	
Informe de los grupos de trabajo		
13:30-15:30	GT 1: Arquitectura de la gobernabilidad	Relator del grupo
	GT 2: Interfaz Ciencia/Política	Relator del grupo
	GT 3: Sistema de Información	Relator del grupo
	Panel de Discusión	Panel
15:30-16:00	Refrigerio	
16:00-16:45	Conclusiones	Panel y organizadores
16:45-17:00	Cierre	Organizadores