

**FUNDACION PROMOTORA DEL CANAL DEL DIQUE
AYUDA MEMORIA MESA DE EXPERTOS
CANAL DEL DIQUE**

Participantes :

Ana María González	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible
Jorge Salamanca, Doris Suasa	Fondo de Adaptación
Fortunato Carvajal, Juan Carlos Pino	Consortio Dique
Adriana Ramos	Cámara de Comercio de Cartagena
Elvira Alvarado y Valeria Pizarro	Expertas en Ecosistemas Marinos-Corales
Jaime Rojas	Director Científico Oceanario
Tomas Walschburger	The Nature Conservancy
Luisa Niño Martínez	Observatorio Islas del Rosario- INCODER
Marta Torres	Programa Biología Marina UNISINU
Carlos Alberto Trujillo, Oscar Martínez	ECOREEF
Javier Mouthon	Universidad de Cartagena
María Julia Amaya	Consortio Interventoría Dique S. XXI
Federico Botero	

Fecha	:	Miércoles 3 de junio de 2015
Lugar	:	CAMARA DE COMERCIO DE CARTAGENA
Moderadora	:	María Eugenia Rolón . Fundación Promotora del Canal del Dique

OBJETO: PANEL DE EXPERTOS ECOSISTEMAS MARINOS

Aportar conocimiento sobre el estado de los ecosistemas marinos en el área de influencia del canal del dique.

De acuerdo al compromiso adquirido en la reunión de Barranquilla, se desarrolló la mesa de expertos que tuvimos la oportunidad de moderar; esta se convocó, con el propósito de facilitar información actualizada sobre estudios realizados en la zona, por investigadores con importante trayectoria en el tema de ecosistemas marinos.

Una vez presentados los avances del estudio por parte del Consortio y de los investigadores, se plantean algunas inquietudes relevantes que serán consideradas por el consorcio en su análisis así :

Elvira Alvarado, sugiere por ejemplo, que en el análisis de línea base ambiental, se debe considerar como indicador, el cambio en los peces, especialmente en reclutas y juveniles.

Luisa Niño , destaca la importancia de articular el modelo de calidad del agua con el biológico.

Tomas Walschburger , propone que debe tenerse en cuenta los escenarios futuros del proyecto del Rio Magdalena.

Se recomienda realizar una evaluacion ambiental muy rigurosa de la alternativa 2 que fue la seleccionada para continuar el diseño detallado del Plan Hidrosedimentologico

CONCLUSIONES DE LA MESA

1. El consorcio reconoce la importancia del tema ambiental y la complejidad del estudio que debe responder el alcance definido por el Fondo de Adaptacion en el contrato, agradece los aportes de la mesa los cuales seran tenidos en cuenta para la propuesta del Plan de Restauracion del sistema del Canal del Dique
2. Reconocen igualmente que los sedimentos y calidad de agua del Canal del dique afectan los ecosistemas coralinos que se encuentran con señales de deterioro.

RECOMENDACIONES

1. Considerar en los analisis la superposicion de los modelos de calidad de agua y otros con los biologicos.
2. Debe revisarse el tema de indicadores.
3. Socializar el Plan de Manejo Hidrosedimentologico
4. Se convocara una nueva mesa en septiembre para la construccion de indicadores de seguimiento
5. Adelantar la evaluacion ambiental del la alternativa 2 y socializar esta evaluacion con los expertos.