

AGENDA

CAPACITACIÓN A PERIODISTAS – PLANIFICACIÓN ESPACIAL MARINA Y COSTERA

Introducción:

El Estado ecuatoriano, a través de la autoridad nacional de planificación, elaboró en el año 2017 el Plan de Ordenamiento del Espacio Marino Costero (POEMC, 2017) del Ecuador continental.

Acorde a las conclusiones descritas en el POEMC, la caracterización de la situación actual del espacio marino y costero ecuatoriano se puede resumir de la siguiente manera:

- i. Gestión inadecuada de recursos: causada por el impacto de los asentamientos humanos, urbano y rural, lo que ha provocado: 1) contaminación ambiental, 2) incremento de la vulnerabilidad ante amenazas, y 3) actividades incompatibles en zonas costeras.
- ii. Ordenamiento territorial deficitario. El crecimiento poblacional desmedido y la proliferación de actividades humanas desordenadas han generado severos conflictos de uso y aprovechamiento de sus recursos. El uso inapropiado de los recursos exacerbada por la acción desarticulada de los distintos usuarios.
- iii. Gobernanza impropia. - Deficitaria capacidad de regulación y pérdida de oportunidades para el desarrollo futuro del país.
- iv. Carencia de planificación del espacio marino y costero. - Abordada por el POEMC y que debe ser focalizada en territorio.

Los problemas arriba mencionados, vistos de forma independiente, promueven la gestión sectorial, mientras que los impactos y los conflictos suelen ser más transversales, requiriéndose el uso de alternativas de planificación que integren a los entes sectoriales en una visión holística, con el fin de que los tomadores de decisión puedan incorporar los ejes transversales de planificación en la búsqueda de solución de conflictos por el uso de los espacios, y de los recursos, y provean alternativas de solución a la degradación de los ecosistemas.

En el año 2018, la Iniciativa Pesquerías Costeras (CFI) en América Latina, ejecutada en Ecuador por el Ministerio de Producción, Comercio Exterior, Inversiones y Pesca (MPCIP) y el Ministerio de Ambiente y Agua (MAAE), a través de sus socios ejecutores WWF y Conservación Internacional Ecuador (CI-Ecuador) y con la cooperación técnica del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) como

agencia implementadora del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (GEF por sus siglas en inglés), inicia el apoyo a las autoridades de Ecuador a la ejecución de actividades de Planificación Espacial Marina y Costera en el Golfo de Guayaquil.

Es así que a través del CFI, CI-Ecuador ha conducido una serie de actividades encaminadas al fortalecimiento de capacidades respecto a la planificación espacial marina y costera (PEMC), ha generado un grupo de trabajo con capacidades técnicas adecuadas para promover la adopción de la PEMC como un mecanismo de integración de las entidades sectoriales (pesca, ambiente, turismo, puertos, Armada, academia, cooperación, entre otros) y ha generado el espacio para la revisión del Plan de Ordenamiento del Espacio Marino y Costero del Golfo de Guayaquil, un elemento importante de planificación, que será revisado en el contexto del evento a ser desarrollado por los panelistas y asistentes.

Objetivo del evento

Dar a conocer a los periodistas y comunicadores de diferentes medios de prensa del país, los avances de Ecuador respecto a la planificación espacial marina y costera. Durante la capacitación se presentará cómo esta herramienta permite definir la asignación del espacio marino y costero de manera eficiente, para maximizar el número de usos que pueden coexistir en el área y reducir los niveles de presión y conflictos por el espacio y los recursos, con énfasis en el modelo de planificación espacial marina del Golfo de Guayaquil.

Agenda

Fecha: jueves 1 de abril de 2021

Hora: 10h00-12h00 (Ecuador continental)

Plataforma: Zoom

Link: http://bit.ly/P_E_M_C

HORA	TEMA	ENFOQUE	EXPOSITOR
10h00 – 10h05	APERTURA	Enfoque del Proyecto CFI	Mónica Andrade – Coordinadora del Área de Ambiente y Energía, PNUD-Ecuador
10h05 – 10h10	BIENVENIDA	Palabras de bienvenida desde el Decanato de Periodismo de la Universidad Casa Grande	Rodrigo Cisternas, Decano de la Fac. de Comunicación de la Universidad Casa Grande
10h10 – 10h15	BIENVENIDA	Palabras de bienvenida desde la autoridad ambiental	Isabel Tamariz – Directora de Ambiente y Agua Zonal 5, Ministerio del Ambiente y Agua del Ecuador
10h15 – 10h25	PEMC	Explicación de la metodología y alcance del proceso de construcción de capacidades	Anne Nelson, CollabPacific y consultora para NOAA
10h25 – 10h40	PESCA ARTESANAL	Pesquería artesanal e industrial de camarón pomada en el Golfo de Guayaquil	Edwin Castro – Director de Pesca Industrial del Ministerio de Producción, Comercio Exterior, Inversiones y Pesca
09h40 – 10h55	TURISMO	Actividades de turismo para la observación de delfines en Posorja y El Morro	Fanny Condo – Experta en turismo, Empresa Pública Municipal de Turismo de Guayaquil

10h55 – 11h10	CONSERVACIÓN	Protección de las poblaciones de delfines en Posorja y El Morro	Oscar Vásconez – Responsable del Refugio de Vida Silvestre Manglares El Morro
11h10- 11h25	AGUAS LIMPIAS	Importancia del tratamiento de las aguas residuales en el ambiente marino y costero	Luis Arriaga – Director, Dirección de Ambiente de la Prefectura del Guayas
11h25-11h40	PUERTOS Y TRÁFICO MARÍTIMO	Las operaciones portuarias y el tráfico marítimo en Posorja y El Morro	Fernando Rodríguez – Subdirector de Gestión Ambiental, DIRNEA
11h40-11h50	PLENARIA	Visión integrada de la planificación espacial marina en el Golfo de Guayaquil	Xavier Chalén – Director del Programa Marino, CI-Ecuador
11h50- 12h00	PREGUNTAS	Preguntas a los panelistas	Todos