



CURSO

“Indicadores Costeros. Medida del progreso y de los alcances de la Gestión Integrada de la Zona Costera”

22 y 23 de octubre de 2008, Hotel Escuela Kolping (Bvar. Artigas 2714)

JUSTIFICACIÓN

La implementación de indicadores socio-ambientales constituye, a nivel mundial, una guía crucial para los tomadores de decisión en diferentes dimensiones. En primer lugar trasladan información física, ambiental y social en unidades de información manejables que pueden facilitar los procesos de toma de decisión. En segundo lugar, miden y evalúan los procesos hacia las metas de desarrollo sustentable de las instituciones. También proveen información sobre los principales problemas medio ambientales, territoriales y sociales de forma de poder tomar medidas puntuales a raíz de problemas específicos. Por último, constituyen claras herramientas de comunicación por parte de los gestores hacia las comunidades sobre la situación medio ambiental del territorio.

Los procedimientos utilizados para el desarrollo testeado e implementación de indicadores socio-ambientales-territoriales varían de país en país, dependiendo de sus características territoriales, de las prioridades y objetivos de los gobiernos, de la infraestructura disponible así como la viabilidad de medición de cada uno de los indicadores.

OBJETIVOS DEL CURSO

Dentro de este contexto y como un objetivo principal del curso, nos propusimos desarrollar las capacidades a nivel de las diferentes instituciones que forman parte del Programa EcoPlata respecto a la elaboración y uso de un conjunto de indicadores ambientales, territoriales y sociales para la zona costera que permitan la evaluación, el seguimiento de políticas ambientales y propuestas de acciones y estrategias conducentes a un desarrollo sostenible a escala nacional y local.

DOCENTES

UNESCO Paris. Comisión Intergubernamental de Oceanografía. Dr. Stefano Belfiore y Dr. Julian Barbière; Especialistas de Programa, Área de Manejo Costero Integrado de la COI.

TEMAS A ABORDAR

- Manejo Integrado de la Zona Costera e Indicadores: Conceptos y Abordajes
- El proceso del manejo integrado de la costa y su evaluación
- El uso de indicadores en el manejo integrado de la zona costera
- El estado del ambiente costero y marino: Indicadores Ambientales
- Presiones Socioeconómicas y beneficios: Indicadores Socioeconómicos
- Respuesta de Manejo: Indicadores de Gobernanza
- Medida del progreso y de los alcances de la Gestión Integrada de la Zona Costera

MATERIAL DE REFERENCIA

Los documentos a ser utilizados durante el curso podrán ser consultados en www.ecoplata.org /documentos

- UNESCO 2003. A Reference Guide of Use of Indicators for Integrated Coastal Management. ICAM- Dossier, IOC Manuals and Guides N° 45. Prepared by: Stefano Belfiore, Miriam Balgos, Bernice McLean, Jordi Galofre, Meredith Blaydes and Danielle Tesch.
- UNESCO 2006. A handbook for measuring the progress and outcomes of integrated coastal and ocean management. IOC Manuals and Guides N° 46, ICAM- Dossier. Prepared by: Stefano Belfiore, Julian Barbière, Robert Bowen, Billiana Cicin-Sain, Charles Mageau, Dan McDougall and Robert Siron.

INSCRIPCIÓN

El Curso está dirigido a técnicos de las instituciones miembro del Programa EcoPlata, docentes y estudiantes universitarios de posgrado, consultores interesados en la materia. El cupo está limitado a las ochenta plazas disponibles en la sala de convenciones por lo que se solicita efectúen sus inscripciones vía correo electrónico a la dirección ecoplata@ecoplata.org detallando en el asunto CURSO INDICADORES y adjuntando un CV resumido indicando institución, cargo que ocupa y breve descripción de méritos (no más de 2 carillas).

