

# ECOGOLFOH

¡Aprovéchalo Responsablemente!



05 de Noviembre del 2008

Puerto Cortés, Honduras

Red Regional de Actores  
Clave del G.H En Proceso  
de Consolidación

## PROYECTO GOLFO DE HONDURAS PROVEE EQUIPO HIDROGRÁFICO A BELICE, GUATEMALA Y HONDURAS



**PROYECTO GOLFO REUNIRÁ  
EXPERTOS EN GUATEMALA  
PARA ANALIZAR EL  
INFORME DE AVANCE DEL  
DIAGNOSTICO TRANSFRON  
TERIZO DEL GOLFO DE  
H O N D U R A S**



“El proyecto Golfo de Honduras, después de finalizar las gestiones administrativas para concretar la adquisición de varios set de *equipos hidrográficos*, ya ha desarrollado el primero de tres actos protocolarios para la dotación de estos valiosos equipos, los cuales entrarán al servicio de la actividad hidrográfica de Belice, Guatemala y Honduras, signatarios del convenio con la Comisión Centroamericana de Transporte Marítimo COCATRAM con sede en Nicaragua.

El objetivo general de esta asignación de equipo técnico hidrográfico cuyo costo sobrepasa el L.1.400,000.00 Un millón cuatrocientos mil Lempiras para Honduras, BZ.\$ 152,000.00 dólares para Belice, y Q.500.000.00 medio millón de Quetzales para Guatemala, es promover una navegación segura en el área del Golfo de Honduras, contribuyendo a la prevención y control de la contaminación proveniente de operaciones de transporte marítimo.

El primer acto protocolario se realizó en las instalaciones del Centro de Entrenamiento Portuario y Marítimo (TRAINMAR) de la Empresa Portuaria Nacional (EPORNAC), donde se contó con la presencia de distinguidas personalidades tales como la del Viceministro de Infraestructura Comunicaciones y Vivienda, Lic. Estuardo Villatoro

El Gerente General y director financiero del Puerto Santo Tomás de Castilla, Dr. Estuardo Vargas y Sr. Constantino López así como representantes de la Gobernación de Izabal, el representante de la Alcaldía Municipal, del puerto COBIGUA, así como otros altos funcionarios de EMPORNAC y ciudadanos locales.



*Roberto Rivas, Especialista Ambiental en representación del Director Regional del Proyecto Golfo, entrega el equipo al Gerente de EMPORNAC*

Estos recursos le permitirán a Guatemala y de igual forma al resto de países, a actualizar y producir sus propias bases de datos hidrográficos, fortalecer sus capacidades operativas mediante el entrenamiento *in situ* de los cuadros técnicos, la actualización de las cartas náuticas de navegación y no menos importante, a consolidar una propuesta conjunta entre los tres países del golfo para el ordenamiento del territorio insular y espacios marítimos jurisdiccionales ante la Organización Marítima Internacional (OMI) tal cual es la propuesta de declaratoria del Golfo de Honduras como Zona Marina Especialmente Sensible (ZMES).