



CANAL DE PANAMÁ

7125 (COIA)  
V. B-11-2015

## AUTORIDAD DEL CANAL DE PANAMÁ

### INFORME DE VIAJE OFICIAL

AÑO FISCAL 2017

NOMBRE: Fernando A. Bolívar D. NÚMERO DE EMPLEADO (IP) 2723751

DIVISIÓN: Ingeniería (IA)

VICEPRESIDENCIA: Ejecutiva de Ingeniería y Administración de Programas (IA)

FECHA DEL VIAJE: Del 20 al 28 de mayo de 2017.

LUGAR: Copenague, Dinamarca. Hotel: DGI-byen.

COSTO DEL VIAJE: Transporte: B/. 0.00 Hospedaje: B/. 0.00 Viáticos: B/. 612.00

PROPÓSITO DEL VIAJE (Seleccionar el que aplique y describir. Ver instrucciones):

CAPACITACIÓN: Conferencia Técnica de IC-ENC

#### DESCRIPCIÓN DEL VIAJE (Ver instrucciones):

El viaje consistió en participar en el congreso arriba descrito. El mismo fue dictado con la finalidad de conocer las necesidades de cada Oficina Hidrográfica Internacional en el tema de la validación y comercialización de las Cartas Náuticas Electrónicas.

Se realizaron diversos talleres en grupos y se discutieron temas como los nuevos estándares S-100 y S-101, la necesidad de cooperación multilateral de los participantes en beneficio mutuo, problemas técnicos y sus recomendaciones, mejoras en la calidad y alcance en los procesos de validación de las cartas náuticas electrónicas, monitorear, promover y apoyar el desarrollo de normas y publicaciones relacionadas con las cartas náuticas, alertar a la directiva del IC-ENC sobre cualquier tema que requiera su atención o aprobación. Dentro de los talleres se realizaron discusiones y consultas referentes a la problemática de los programas utilizados en la confección y validación de las cartas náuticas electrónicas de los cuales cada representante de estos programas pudo contestar.

Se tuvo la oportunidad de presentar mediante una presentación las funciones generales de la Unidad de Cartografía hacia las oficinas hidrográficas de diversas partes del mundo, al igual que hizo el representante de la Oficina Hidrográfica del Reino Unido y el representante de la NOAA de Estados Unidos.

FIRMA DEL EMPLEADO: 

FECHA: Junio 5, 2017