



**ORGANIZACIÓN HIDROGRÁFICA INTERNACIONAL
COMISIÓN HIDROGRÁFICA DEL ATLÁNTICO SUDOCCIDENTAL
(CHAtSO)**



**11ª Reunión, Niterói, Rio de Janeiro, BRASIL
6 - 7 de Marzo de 2017**

Informe sobre la 8ª Reunión del Comité de Coordinación Inter-regional (IRCC8)

1 - Introducción

Entre los días 29 a 31 de Mayo de 2016 se llevó a cabo en la Ciudad de Abu Dhabi, EAU, la 8ª Reunión del IRCC. Durante la misma, y contando con la representación de las diferentes CHR y cuerpos subordinados se revisaron las acciones permanentes y se acordaron acciones y decisiones según documento adjunto.

2 - Comentarios

El informe de actividades de la CHAtSO fue presentado, destacando la producción de las cartas “INT” e “ENC”, la capacitación realizada en el área de validación de las “ENC”, la validación realizada por la “RENC” latinoamericana, y la modificación del Estatuto del Comité, alterando el período de estancia del Presidente para 3 años.

Los representantes de la CHAtSO participaron en el proceso para evaluar y actualizar nuevas propuestas de Procedimientos, Normas y Términos de Referencia que regulan las actividades del Comité de Coordinación Inter-regional.

El tema MSDI (*Marine Spatial Data Infrastructure*), principalmente en lo que respecta al aumento de la cualificación profesional para su implementación y uso, recibió especial atención. Se destacó la importancia de utilizar este sistema en actividades que van más allá de la seguridad de navegación, como por ejemplo la ordenación costera, la vigilancia de desastres ambientales, las actividades industriales, etc.

También se destacaron los avances en el desarrollo del método de Evaluación de Riesgos (*Risk Assessment*). Este método es eficaz en la identificación de áreas de deficiencia de datos que deben ser priorizadas para el levantamiento hidrográfico y para una mejor cobertura cartográfica.

El WENDWG mencionó en su informe el tema AIO (*Admiralty Information Overlay*). Para las naciones que tienen producción propia de sus “*Temporary & Preliminary Notices to Mariners*” (T&P NMs), se ha sugerido que se debe evitar la existencia de dos servicios diferentes, o ENC oficial e o AIO. También se ha propuesto que el UKHO retire su servicio de AIO de las zonas en las que ya existe una producción de P/T NMs de la Autoridad Local y que, si hay consentimiento, debe celebrarse un acuerdo bilateral antes que el AIO entre en servicio.



Se acordó que el IRCC9 será desarrollado en Paramaribo, Suriname, entre los días 12 a 14 de Junio próximo, y CBSC16 en Goa, India.

3. Conclusiones y Recomendaciones

Se solicita a la Comisión tomar conocimiento del presente y adoptar las medidas correspondientes.

AGREGADO: IRCC8 - Report