



**ORGANIZACIÓN HIDROGRÁFICA INTERNACIONAL**  
**COMISIÓN HIDROGRÁFICA REGIONAL DEL PACÍFICO SUDESTE**

**ACCIONES RESULTANTES DE LA NOVENA REUNIÓN DEL COMITÉ DE COORINACIÓN INTERREGIONAL Y DE LA OCTAVA REUNIÓN DEL COMITÉ DE STÁNDARES Y SERVICIOS HIDROGRÁFICOS, DE IMPORTANCIA PARA LA COMISIÓN HIDROGRÁFICA REGIONAL DEL PACÍFICO SUDESTE**

**ACCIONES DEL IRCC 9**

<b>N.</b>	<b>Acción</b>	<b>Responsable</b>	<b>Plazo</b>	<b>Estatus</b>
2	Incentivar a los Estaos Miembros a que identifiquen potenciales instructores que acompañen el entrenamiento en información de seguridad marítima (MSDI)	Presidencia	IRCC10	Pendiente
3	Considerar el uso de los métodos de entrenamiento para entrenadores y del e-learning, como soporte para el desarrollo de la Fase 1 de la Estrategia de Construcción de Capacidades	Presidencia	IRCC10	Pendiente
4	Incentivar la asistencia de los Estados Miembros y observadores a las reuniones del Sub comité de Servicios Mundiales de Alertas a la Navegación (WWNWS-SC), con el propósito de resaltar la necesidad de emplear el Manual Conjunto de MSI, con el fin de asegurar la correcta terminología y formatos utilizados en estos mensajes, y de motivar el comprometimiento de los coordinadores nacionales de MSI con los coordinadores de NAVREA	Presidencia	IRCC10	Representantes del SHOA de Chile y de la DHN del Perú asisten regularmente a estas reuniones
5	Incentivar una mayor coordinación entre los coordinadores de NAVAREA y los Coordinadores Regionales de Construcción de Capacidades, para la selección de estudiantes que cursen los cursos de MSI, dentro del Plan de Trabajo del Sub comité de Construcción de Capacidades (CBSC)	Presidencia	IRCC10	Los participantes en cursos MSI son funcionarios de los servicios hidrográficos, y los coordinadores de NAVAREA son generalmente funcionarios de estos mismos servicios
10	Invitar a los Estados Miembros a que investiguen la posibilidad de realizar a nivel nacional el levantamiento de fondos, para financiar las actividades del Plan de Construcción de Capacidades del CBSC	Presidencia	IRCC10	



**ORGANIZACIÓN HIDROGRÁFICA INTERNACIONAL**  
**COMISIÓN HIDROGRÁFICA REGIONAL DEL PACÍFICO SUDESTE**

<b>N.</b>	<b>Acción</b>	<b>Responsable</b>	<b>Plazo</b>	<b>Estatus</b>
14	Incentivar a los Estados Miembros a que distribuyan su cartografía náutica electrónica a través de los RENCs	Presidencia	Diciembre 2017	Todos los servicios hidrográficos de la Región han implementado este Sistema de distribución
18	Incentivar la designación de “embajadores” de las comisiones hidrográficas regional, en infraestructura de datos espaciales marinos (MSDI), a fin de que promuevan el tema y ayuden a los Estados Miembros a evaluar y reportar su estatus de desarrollo a nivel nacional.	Presidencia		
21	Incentivar a los Estados Miembros para que liberen sus datos en el dominio público del Centro de Datos para Batimetría Digital (DCDB) de la OHI	Presidencia	Septiembre 2017	
22	Requerir a los Estados Miembros que consideren revisar las restricciones de recolección de datos marinos dentro de sus aguas jurisdiccionales, para permitir que se realicen las actividades de recolección de datos batimétricos de oportunidad (CSB)	Presidencia	Septiembre 2017	
23	Incentivar a los Estados Miembros para que apoyen las iniciativas de recolección de datos batimétricos de oportunidad, con acciones positivas, como por ejemplo, requerir que todo buque científico levante información batimétrica, cuando se encuentre en tránsito, y no interfiera en otras actividades de investigación.	Presidencia	Septiembre 2017	
29	Incentivar a los Estados Miembros que contribuyan a la provisión de datos batimétricos en aguas poco profundas, para el Proyecto GEBCO	Presidencia	IRCC10	
32	Incentivar a los Estados Miembros para que consideren el uso de batimetría derivada del satélite y de metodologías de evaluación de riesgos, en áreas donde exista escasa información batimétrica, como herramienta para establecer las prioridades de levantamiento de información	Presidencia	IRCC10	



**ORGANIZACIÓN HIDROGRÁFICA INTERNACIONAL**  
**COMISIÓN HIDROGRÁFICA REGIONAL DEL PACÍFICO SUDESTE**

**ACCIONES DEL HSSC 8**

- Los continuos y significativos avances que se vienen realizando para la implementación del Modelo Universal de Datos Hidrográficos (S-100). El comité ha producido una nueva edición de la publicación S-100.
- La actualización de las publicaciones: Guía para la Producción, Mantenimiento y Distribución de Cartografía Náutica Electrónica (S-65); Cartas Electrónicas de Navegación y Prescripciones de Transporte (S-66); Validación de Cartas Náuticas Electrónicas (S-58); *Reglamento de la OHI para Cartas Internacionales y Especificaciones Cartográficas de la OHI (S-4); y, Guía para Preparación y Mantenimiento de Esquemas de Cartas Internacionales y Cartas Náuticas Electrónicas (S-11, parte A).*