



INFORME HSSC-5

5ª REUNIÓN DEL COMITÉ DE PADRONES Y
SERVICIOS HIDROGRÁFICOS (HSSC-5)

CHATSO VIII – ARRAIAL DO CABO/BRASIL
MAR2014

HSSC-5

- 5^a reunión, celebrada en Shanghai/China DR, organizada por la Administración de Seguridad Marítima de China (China MSA), del 4 al 8 noviembre de 2013.
- 62 representantes de 25 Estados miembros, PRIMAR Centro Regional de Coordinación ENC, el BHI y seis organizaciones internacionales acreditadas en calidad de observadores estuvieron presentes.
- El Comité examinó las actividades, propuestas y planes de trabajo de sus grupos de trabajo y las decisiones de otros órganos y organizaciones que afectan a su trabajo.

HSSC-5

- El Comité ratificó 3 proyectos de nuevas ediciones de publicaciones de la OHI (relacionados con S57) y revisiones a las Resoluciones de la OHI se ocupan de cuestiones de marea, invitando al BHI que las distribuyera a los Estados Miembros para su aprobación.
- El Comité examinó los progresos en la preparación de otros proyectos de nuevas ediciones de los documentos de la OHI, en un esfuerzo dedicado a la mejora de estas publicaciones de la OHI, para hacer frente a los diversos temas relacionados con anomalías en el funcionamiento de ECDIS.

HSSC-5

- El progreso en el desarrollo de la próxima generación de normas para productos digitales hidrográficos y servicios, lo Modelo Universal de Datos Hidrográficos S-100 y sus especificaciones fue revisado y se acordó un plan maestro para la elaboración de este desarrollo.
- El Comité aprobó una línea de tempo tecnológica destinada a orientar a la finalización de la especificación del producto S-101 ENC, que se ha encontrado con un cierto retraso debido a las limitaciones de recursos. Los elementos que requieren mayor trabajo y el establecimiento de un programa de banco de pruebas a fondo ahora están progresando bien.

HSSC-5

- Línea de Tiempo de la S-101:

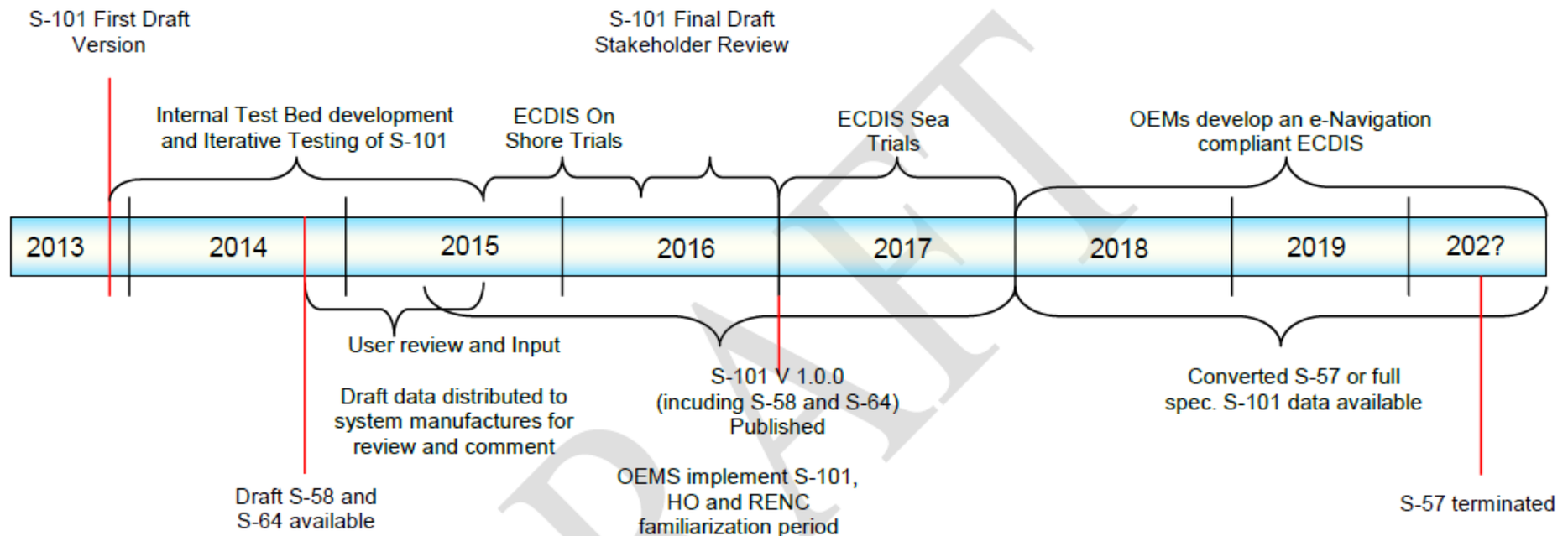


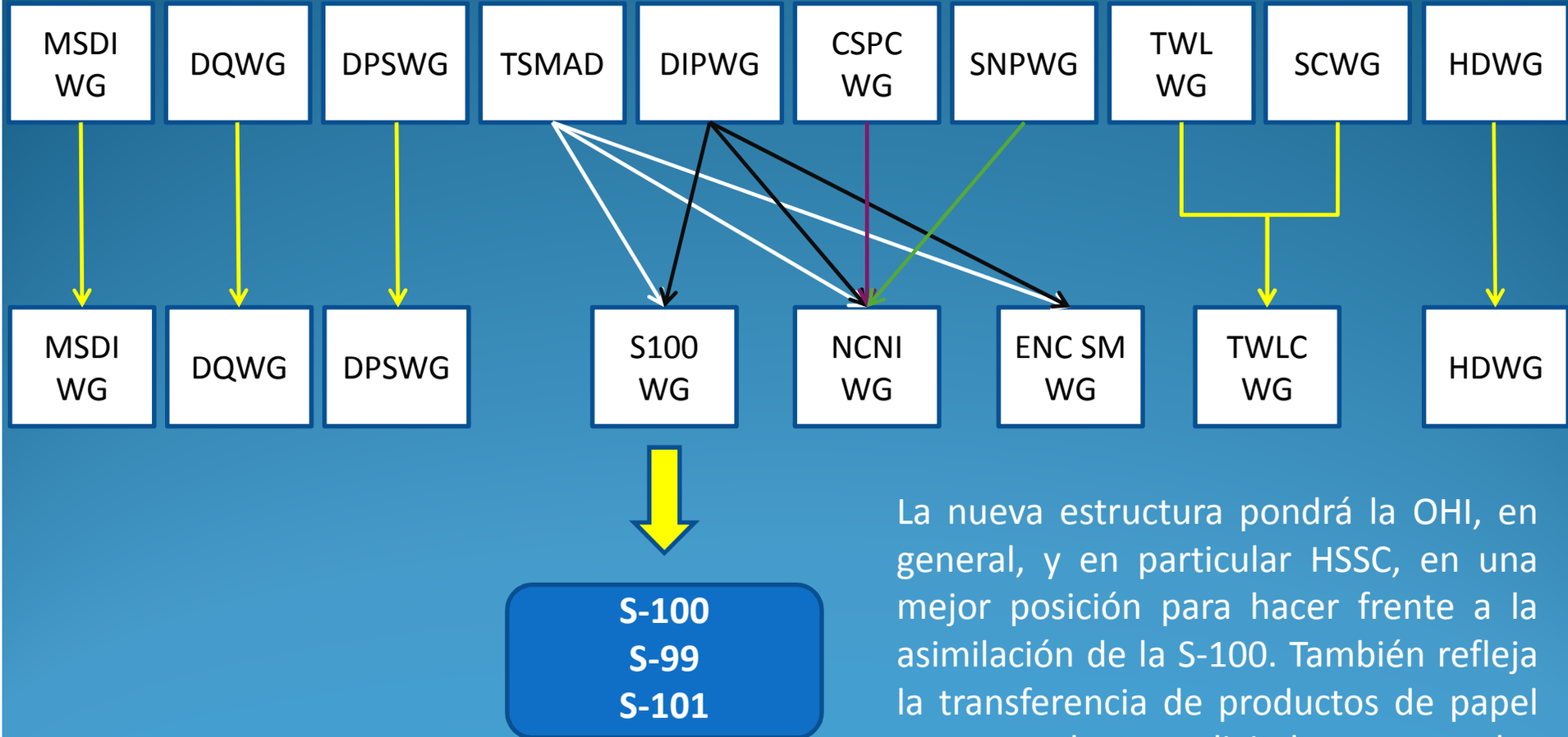
Figure 1 – Projected timescale for the implementation of S-101 as a component of an overarching e-Navigation ECDIS environment

HSSC-5

- El Comité examinó la re-estructuración de sus grupos de trabajo para reconocer el cambio de enfoque de productos y servicios hidrográficos del papel a la información digital y utilizar mejor los recursos limitados (con el objetivo de eficiencia).
- El desarrollo de la S-100 y S-101 es una tarea núcleo de tres grupos: TSMAD, DPSWG y DIPWG. Por lo tanto, la asimilación de la S-100 justifica la revisión de la adecuación de la actual organización de los GT.
- La nueva estructura propuesta se desarrollará aún más el período entre sesiones y se presentará a la próxima reunión para su implementación.

HSSC-5

- Propuesta de modificación de la estructura – HSSC:



La nueva estructura pondrá la OHI, en general, y en particular HSSC, en una mejor posición para hacer frente a la asimilación de la S-100. También refleja la transferencia de productos de papel para productos digitales como las herramientas de navegación primaria.

HSSC-5

- Puntos principales:
 - Re-estructura del HSSC.
 - El desarrollo de las normas S100/S101.
 - Línea de Tiempo de la S-101.
 - Revisar y aprobar las publicaciones.
- Solicita-se a la sesión plenaria:
 - CHATSO-8 es invitada a tomar nota de este informe.

GRACIAS!

más información en:

http://www.iho.int/mtg_docs/com_wg/HSSC/HSSC5/HSSC5Docs.htm

