

Montevideo, 23 de mayo de 2024

108° Aniversario del SOHMA

El pasado miércoles 15 de mayo, se llevó a cabo en su Sede de Capurro, la ceremonia de celebración del 108° aniversario del Servicio de Oceanografía Hidrografía y Meteorología de la Armada (SOHMA).



El Servicio fue creado mediante Decreto del Poder ejecutivo el 15 de mayo de 1916, como División "Servicio Hidrográfico", con el cometido de llevar adelante los relevamientos hidrográficos de los Ríos Limítrofes, Costa Oceánica y la Laguna Merín, así como la producción de la cartografía náutica de éstas vías

navegables.

La ceremonia contó con la presencia del Sr. Comandante en Jefe de la Armada, Almirante Jorge Wilson, Señores Contralmirantes, Sr. Jefe de la División de Ejército I, Sr. Director del Instituto Geográfico Militar, Personal Superior de la Armada Nacional, así como también se hicieron presentes Señores ex Jefes y ex integrantes de la dotación del SOHMA, junto al personal militar y civil de la Institución.

Durante el transcurso de la misma, se hizo entrega del distintivo del SOHMA a los tripulantes que durante el presente período cumplieron con los requisitos establecidos en la ORDEN INTERNA COMAR Nº 1025.2/18. Asimismo, se entregó el tradicional presente a los tripulantes que pasaron a retiro obligatorio en el último año.

Para finalizar, el Sr. Jefe del SOHMA, CN (CG) Alejandro Chucarro, hizo uso de la palabra, donde destacó los hechos en los cuáles el SOHMA ha sido parte importante en este último año, resaltando el trabajo en conjunto con la Comisión Administradora del Río de la Plata (CARP), en la que el servicio proporcionó datos y planos que permitiera lograr la



aprobación de la profundización del Canal de Acceso del Pto de Montevideo a 14 metros. También mencionó la batimetría realizada en cercanías del puerto de Colonia a pedido de ANP, que tuvo como objetivo encontrar una buena zona de fondeo de Cruceros en ese lugar, el aumento en un % 50 el número de estaciones registradoras del nivel del mar y la participación constante en cursos, conferencias y talleres que permiten la formación constante del personal. También hizo referencia además a algunos de los desafíos y oportunidades próximas, como la incorporación del nuevo buque científico, la puesta a punto final de la Lancha Hidrográfica “Trieste”, y el proceso de estandarización de las celdas electrónicas S-57 a S-101, etc. Por último, agradeció el trabajo de todo el personal que presta y prestó servicio en la Unidad.