



## Curso de Mando Superior

A fin de dar respuesta a las necesidades de formación en materia de seguridad, el 16 de febrero de 1981 el Centro de Estudios Superiores Navales (CESNAV), máxima casa de estudios de la Secretaría de Marina, comenzó a impartir el curso de Mando Superior, con el objetivo de proporcionar conocimientos y metodologías sobre estrategia, planeación y seguridad nacional.

El CESNAV, es un establecimiento educativo naval que imparte estudios a nivel de posgrado

(doctorados, maestrías y especialidades), relacionados con las operaciones navales para la formación de Almirantes, Capitanes y Oficiales de la Armada de México, así como de personal perteneciente a otras dependencias del Gobierno Federal y Fuerzas Armadas de otras naciones. ■



## Día Internacional de la Lengua Materna

Desde el año 2000, se aprobó en la Conferencia General de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO), el Día Internacional de la Lengua Materna, haciendo oficial su celebración el 21 de febrero de cada año. Con base a la Declaración de las Naciones Unidas sobre los Derechos de los Pueblos Indígenas y en apego a la Ley General de Derechos Lingüísticos de los Pueblos Indígenas.

La Secretaría de Marina, comprometida con la protección de los derechos humanos, la promoción de la igualdad y no discriminación, logró, a través de la Dirección General de Sanidad Naval, la certificación de 34 elementos navales en lengua

Zapoteca (variante Dixaz). Proceso que se llevó a cabo los días 25 y 26 de noviembre de 2021 y fue avalado por el Instituto Nacional de Lengua Indígena (INALI).

El objetivo es impulsar la promoción de los programas públicos de salud en la población hablante de lenguas indígenas, a fin de mejorar la calidad y calidez de la atención al citado sector en los escalones sanitarios navales y áreas de atención al público de la institución, lo que permitirá eliminar las barreras del lenguaje, favorecer y fortalecer la cultura y patrimonio zapoteca; acciones incluyentes para preservar nuestras lenguas indígenas que son patrimonio cultural de México. ■

## Creación de la Comisión Interestatal de Investigación Oceanográfica



A fin de promover el conocimiento de las zonas marinas mexicanas, el 22 de febrero de 1978 fue creada la Comisión Interestatal de Investigación Oceanográfica (CONACIO), desde su fundación, ha sido presidida por la Secretaría de Marina-Armada de México y se encuentra integrada por las Secretarías de Agricultura y Desarrollo Rural, Educación Pública, Gobernación, Medio Ambiente y Recursos Naturales, Relaciones Exteriores, así como por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, la Universidad Nacional Autónoma de México, el Instituto Politécnico Nacional y la Universidad Autónoma de Tampico.

Se trata de una comisión cuyo objetivo es analizar, proponer y coordinar las acciones y actividades de las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal en materia de investigación oceanográfica que se realicen en las zonas marinas del país, a fin de fomentar un conocimiento científico del océano. ■

Fuentes consultadas:  
Aguilar E. y otros (2022). El Instituto Nacional de Lengua Indígena certifica a personal naval. Dirección General de Sanidad Naval.  
Comisión Nacional Coordinadora de Investigación Oceanográfica. Recuperado de: <https://digaohm.semarmar.gob.mx/CONACIO.html> Fecha de consulta: 20/01/2022.  
Secretaría de Marina (2016). Síntesis de la historia de la Armada Mexicana (1821-1940) Recuperado de: <http://semarmar.gob.mx/unhucun/libros/Sintesis%20de%20la%20Historia%20de%20la%20Armada%20Mexicana1821-1940.pdf> Fecha de consulta: 20/01/2022.  
Secretaría de Marina (2012). Historia general de la Secretaría de Marina-Armada de México. Las políticas navales 1940-2012 Recuperado de: [https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment\\_data/file/29077/historia-general-de-la-secretaria-de-marina-tomo-ii.pdf](https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment_data/file/29077/historia-general-de-la-secretaria-de-marina-tomo-ii.pdf) Fecha de consulta: 20/01/2022.

