

Código NGV 2000

Código internacional de seguridad para naves de gran velocidad, 2000

Edición de 2021

Suplemento

Enero de 2026

Tras la publicación de la edición de 2021 del Código NGV 2000, el Comité de Seguridad Marítima (MSC) adoptó las enmiendas que figuran a continuación en su 107º periodo de sesiones, celebrado en junio de 2023. Estas enmiendas entran en vigor el 1 de enero de 2026.

Resolución MSC.537(107)

adoptada el 8 de junio de 2023

Capítulo 7

Seguridad contra incendios

Parte A – Cuestiones generales

7.9 Aspectos varios

1 Se añade la nueva subsección 7.9.4 después del subpárrafo 7.9.3.5 actual, junto con la nota a pie de página correspondiente, como se indica a continuación:

«**7.9.4** Restricciones con respecto a los agentes extintores de incendios

7.9.4.1 Se aplicarán las siguientes restricciones para el uso, el almacenamiento o la eliminación del ácido sulfónico de perfluorooctano (PFOS):

- .1 en las naves construidas el 1 de enero de 2026 o posteriormente, se prohíbe el uso o el almacenamiento de agentes extintores de incendios que contengan ácido sulfónico de perfluorooctano (PFOS);
- .2 las naves construidas antes del 1 de enero de 2026 cumplirán lo dispuesto en 7.9.4.1.1 a más tardar en la fecha del primer reconocimiento* el 1 de enero de 2026 o posteriormente; y
- .3 las sustancias prohibidas en virtud de lo prescrito en los párrafos 7.9.4.1.1 o 7.9.4.1.2 se depositarán en instalaciones de recepción en tierra adecuadas cuando se retiren de la nave.

* Véase la Interpretación unificada de la expresión «primer reconocimiento» utilizada en reglas del Convenio SOLAS (MSC.1/Circ.1290).»

Anexo 1

Modelo de Certificado de seguridad para naves de gran velocidad e Inventario del equipo

INVENTARIO DEL EQUIPO ADJUNTO AL CERTIFICADO DE SEGURIDAD PARA NAVES DE GRAN VELOCIDAD

2 En el cuadro correspondiente a «Pormenores relativos a los dispositivos de salvamento», las entradas 9 a 10.2 se sustituyen por las siguientes:

« 9	Número de trajes de inmersión
9.1	Número de trajes de protección contra la intemperie

