



PREVENCIÓN Y CONTROL DE DERRAMES

Respetando las restricciones de descarga de contaminantes se contribuye con la no contaminación del medio marino. Tomando simples precauciones, tales como: bandejas bajo las válvulas de combustible y aceite.



La contaminación accidental puede ser prevenida a través del uso de listas de revisión para asegurarse que el procedimiento se realice en forma adecuada.



Control de la descarga de combustible y áreas especiales.

Cuando se hacen procedimientos de carga o descarga de combustible en los buques, se debe contar con los protocolos y equipos necesarios para prevenir un derrame de combustible al mar, la tripulación debe estar entrenada de cómo actuar en caso de un derrame, además si el buque está en un puerto correspondiente a un país que haya firmado el convenio de MARPOL, debe cumplir con todos los anexos del convenio internacional.



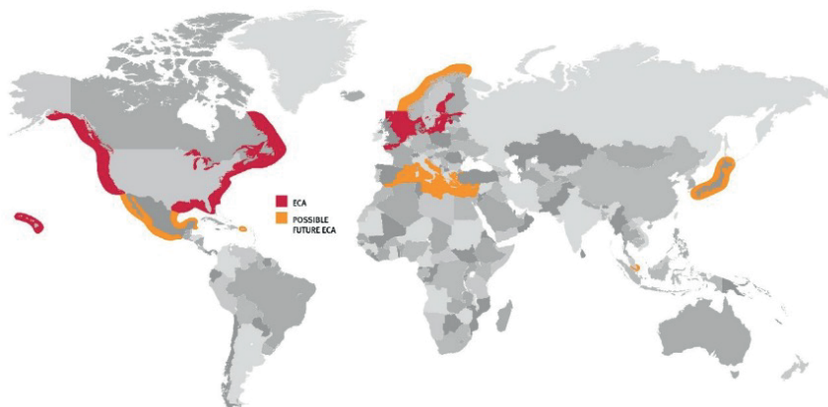
PREVENCIÓN Y CONTROL DE DERRAMES

Control de las descargas residuales y aéreas especiales:

En los anexos del M.A.R.P.O.L., se define como áreas especiales a cualquier extensión de mar en la que por razones técnicas conocidas en relación a sus condiciones ecológicas, oceanográficas y el carácter particular de su tráfico, se prohíbe la descarga de desechos contaminantes. Es por eso que se hace necesario establecer procedimientos especiales y obligatorios para prevenir la contaminación del mar.

Las zonas especiales son:

- Mar Mediterráneo.
- Mar Báltico.
- Mar Negro.
- Mar Rojo.
- Zona de los Golfos.
- Mar del Norte.
- Antártico.
- Gran Caribe.



Para complementar los conocimientos en el tema “Precauciones para evitar la contaminación marina.” se recomienda ingresar en los siguientes enlaces:

<https://sway.office.com/fqeou4Pg8qZ6DreE?ref=Link>

<https://www.youtube.com/watch?v=b8cfWYPd5il>

<https://www.youtube.com/watch?v=2rF0u1mRJyY>