## Anchor Loss Prevention Infographic — Spanish



¿Cómo prevenir pérdidas de anclaje?

14 marzo, 2016 / Noticias

La mayoría de las pérdidas de anclaje se pueden prevenir si se siguen los procedimientos de mantenimiento y manejo adecuado.

Un alto porcentaje de accidentes que impactan a la industria naviera se atribuyen a problemas de pérdida de ancla o barcos anclados, generando encallamientos o colisiones, lo anterior, hace necerario que tanto la tripulación como los oficiales sean conscientes de los riesgos a evaluar en el manejo de anclas, si estos límites no son tomados en cuenta durante las operaciones a bordo del anclaje, puede haber un daño significativo a la embarcación – incluso más allá de la pérdida de ancla y cadena, sobre todo cuando se conjuga con un clima poco favorable.

Durante un anclaje normal en puerto, la perdida de anclas sucede principalmente cuando:

- El buque lleva demasiada velocidad durante el anclaje.
- El ancla se deja caer sin control de freno.
- El ancla se deja caer en aguas muy profundas.

Fuente: <a href="https://nrgibroker.com">https://nrgibroker.com</a>