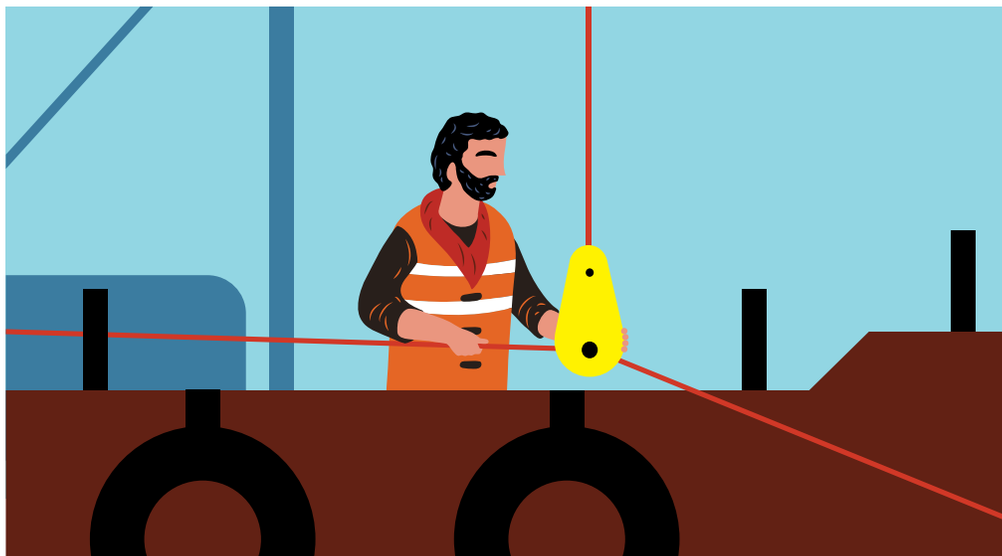




TRABAJADOR SUFRE AMPUTACIÓN EN MANIOBRA DE PESCA

DESCRIPCIÓN DEL ACCIDENTE

Tripulante de cubierta, se encontraba participando en maniobras de pesca en cubierta de embarcación. Al realizar la tarea de soltar anillas (llave) apoya su mano en el cable que se encontraba en movimiento lo que ocasiona el deslizamiento de su mano hacia la pasteca, lo que ocasionó el atrapamiento de su mano y la pérdida de cuatro de sus dedos.



CAUSAS DEL ACCIDENTE

- » No aplicar el procedimiento de trabajo establecido por la empresa para las maniobras con cables.
- » No utilizar la herramienta definida para la tarea de soltar anillas.
- » Falta de supervisión en maniobras críticas.
- » Falta de experiencia y de conocimiento del tripulante que realizó la tarea.

LECCIONES APRENDIDAS

EMPRESA

- 1 Reforzar el rol que debe ejercer el Capitán de la nave y el Contramaestre, en el control de maniobras críticas.
- 2 Las tareas críticas de cubierta deberán ser asignadas a tripulantes con experiencia y conocimiento de la maniobra.
- 3 Asegurar que a bordo de cada embarcación, se encuentren disponibles y en buen estado las herramientas para realizar tareas críticas.
- 4 Difundir a todos los tripulantes de cubierta el procedimiento seguro de trabajo para sacar las argollas o anillas, cuando se esté virando la red y los cables.
- 5 Instalar elemento tipo guarda cabos en la pasteca, para evitar ingreso de anilla a la roldana.

TRABAJADORES

- 1 Realizar las maniobras de acuerdo al procedimiento establecido.
- 2 Utilizar cuchillo tipo lanza, para cortar las amarras de unión entre (anillas-argollas) con patas de gallo.
- 3 Mantener siempre las manos alejadas de cables en tensión o trabajando.
- 4 Mantenerse siempre alerta a las condiciones de la maniobra y los elementos que intervienen en ella.
- 5 Estar siempre atento a los movimientos de la nave.
- 6 Winchero debe estar atento en todo momento al tripulante que está soltando o cortado los cabos que unen a las patas de gallo con las argollas o anillas.

En el 2014

267
trabajadores

sufrieron
amputaciones
traumáticas
en sus trabajos

ayúdanos
a evitar que
este número
aumente

difundiendo
estas medidas
preventivas