

PREVENCIÓN DE ACCIDENTES Y PRIMEROS AUXILIOS

Tripulante Máquinas de Nave Menor



1.- En los equipos de respiración autónomos (ERA) donde la presión en la mascarilla en relación al exterior, es mayor durante la exhalación y negativa durante la inhalación, se conoce como:

- a) **Tipo demanda**
- b) Tipo circuito mixto.
- c) Tipo de presión negativa.
- d) Tipo conservación

2.- Si se produce un incendio eléctrico en la sala de máquinas ¿Qué agente extintor utiliza?

- a) Espuma.
- b) Chorro de agua.
- c) **CO₂**
- d) Agua a presión.

3.- Lipotimia es :

- a) Situación de pérdida de conciencia breve y profunda que se recupera espontáneamente.)
- b) Afección crónica de diversa etiología caracterizada por crisis convulsivas recurrentes debidas a una descarga excesiva de las neuronas cerebrales.
- c) **Es la pérdida de conciencia breve, superficial y transitoria, debida a una disminución brusca del flujo sanguíneo cerebral.**
- d) Situación de pérdida de conciencia profunda y prolongada que generalmente no se recupera espontáneamente.

4.- Si se produce un incendio de hidrocarburo en cubierta ¿Qué agente extintor utiliza?

- a) Polvo Químico seco
- b) Extintor de agua
- c) Chorro de agua
- d) **Espuma**

5.- En una paro cardiorrespiratorio las pupilas:

- a) **Están dilatadas**
- b) Están contraídas
- c) No tienen alteraciones
- d) Reaccionan a la luz



PREVENCIÓN DE ACCIDENTES Y PRIMEROS AUXILIOS

Tripulante Máquinas de Nave Menor



6.- Una hemorragia venosa se caracteriza por:

- a) Una emanación continua de sangre de color rojo vivo.
- b) **Una emanación continua de sangre oscura por la región lesionada**
- c) Una corriente sanguínea de color rojo brillante que escapa en forma pulsátil.
- d) Una emanación lenta de sangre de color rojo vivo.

7.- Bajo la premisa de Obligación de Cuidar los materiales y la seguridad a bordo, un tripulante de la nave.

- a) Debe guardar todo el equipo suelto debajo de la cubierta.
- b) **Siempre debe asegurarse de que el equipo suelto esté trincado.**
- c) Debe tomar nota de todos los equipos sueltos en la cubierta.
- d) Solo es necesario asegurar el equipo suelto bajo mal tiempo.

8.- La señalización de advertencia para áreas restringidas y procedimientos de emergencia:

- a) Solo debe ser aplicada en casos de navegar con pasajeros.
- b) Se pueden eliminar si están navegando a mar abierto.
- c) Deben encontrarse solamente en los camarotes del personal del buque.
- d) **Debe ser conocida e implementada a bordo.**

9.- En el equipamiento de un bote salvavidas se consideran:

- I) Dos remos.
- II) Dosis de medicamento contra el mareo.
- III) Mangueras contra incendio

- a) Sólo I es correcta.
- b) Sólo II y III son correctas.
- c) Sólo I y III son correctas.
- d) **Sólo I y II son correctas.**

10.- En el miembro superior, el punto de presión para una hemorragia es la arteria:

- a) **Radial**
- b) Femoral
- c) Carótida
- d) Humeral

