

SUPERVIVENCIA EN EL MAR

Pescador Artesanal



- 1.- El elemento principal de salvamento a bordo de una nave o embarcaciones es:
 - a.- El aro salvavidas.
 - b.- El traje de inmersión.
 - c.- La balsa salvavidas.
 - d.- El chaleco salvavidas.

- 2.- Algunas de las características de los chalecos salvavidas son:
 - a.- De color naranja internacional y de flotabilidad negativa.
 - b.- De color fuerte y flotabilidad positiva.
 - c.- De color amarillo y de quemado rápido.
 - d.- De color rojo y resistente a los hidrocarburos.

- 3.- La cantidad de chalecos salvavidas que debe llevar una nave o embarcación es:
 - a.- Cinco por personas, más un 10% del total a bordo.
 - b.- Uno por persona, más un 5% del total a bordo.
 - c.- Uno por persona, más un 15% del total a bordo.
 - d.- No deben llevar salvavidas.

- 4.- ¿Cuál es el peor enemigo de un náufrago en una embarcación de supervivencia?
 - a.- El frío.
 - b.- El calor.
 - c.- La hipotermia.
 - d.- La intemperie.

- 5.- La acción o efecto de sobrevivir en el mar después de una caída al agua o cualquier siniestro producido por abordaje, varada, incendio, hundimiento, etc., se denomina:
 - a.- Hipotermia.
 - b.- Zafarrancho.
 - c.- Supervivencia.
 - d.- Rescate.



SUPERVIVENCIA EN EL MAR

Pescador Artesanal



- 6.- La falta de agua para beber, puede producir la muerte en:
- a.- Pocas horas.
 - b.- Pocos días.
 - c.- Pocas semanas.
 - d.- No es necesariamente mortal.
- 7.- Los naufragos afectados por hipotermia generalizada pueden presentar:
- a.- Transpiración abundante.
 - b.- Deshidratación.
 - c.- Arritmia cardíaca.
 - d.- Ojos vidriosos.
- 8.- La hipotermia puede producirse por:
- a.- La caída de una persona al agua.
 - b.- Porque una persona sufrió un golpe en el cerebro.
 - c.- Porque una persona sufrió fractura expuesta..
 - d.- El exceso de temperatura
- 9.- ¿Cuál es el elemento más importante al efectuar un abandono de su bote?
- a.- Tenida de agua completa.
 - b.- Botas de agua.
 - c.- Chaleco salvavidas.
 - d.- El equipo de comunicaciones.
- 10.- ¿Qué elemento de ayuda a la navegación deberá llevar su bote?
- a.- Linterna.
 - b.- Remos.
 - c.- Achicador.
 - d.- Compás magnético.
- 11.- ¿Puede Ud. beber agua de mar?
- a.- Nunca.
 - b.- Si.
 - c.- Algunos casos.
 - d.- En combinación con saborizantes.



SUPERVIVENCIA EN EL MAR

Pescador Artesanal



- 12.- Si un tripulante tiene una hemorragia:
- a.- Le aplica presión con un apósito estéril en la zona afectada.
 - b.- Lo deja tranquilo.
 - c.- Le coloca un parche en la zona afectada.
 - d.- Espera que se coagule formando costra
- 13.- ¿Cuál es la primera medida que permite salvar a una persona que ha caído al agua?
- a.- Señalizar el lugar donde cayó.
 - b.- Maniobrar para acercarse.
 - c.- Lanzarse de inmediato al agua aunque se encuentre solo a bordo.
 - d.- Informar por radio sobre el accidente.
- 14.- Para que el aro salvavidas sea útil en una emergencia, debe estar:
- a.- Amarrado bajo los asientos para que no se pierda.
 - b.- Guardado en un cajón para que no se caiga al agua.
 - c.- En un lugar seguro, de fácil acceso y libre de amarras.
 - d.- Sin el cabo de vida para que no se enrede.
- 15.- Al abandonar la embarcación por peligro de hundimiento se deberá
- a.- Saltar con el máximo de ropa para no enfriarse, esta le ayudara a flotar.
 - b.- Bien abrigado, con la ropa necesaria y con el chaleco salvavidas puesto.
 - c.- Con el mínimo de ropa y con el chaleco salvavidas en la mano.
 - d.- Con el chaleco salvavidas puesto y con todas las pertenencias.
- 16.- Un cuerpo humano sumergido en agua fría pierde calor con gran rapidez ¿En cuánto tiempo la temperatura de la piel desciende hasta alcanzar la temperatura del agua?
- a.- 30 minutos.
 - b.- 2 minutos.
 - c.- 10 minutos.
 - d.- 60 minutos.



SUPERVIVENCIA EN EL MAR

Pescador Artesanal



17.- Ante un avistamiento de un naufragio:

- a.- Avisa a la autoridad marítima llegando a puerto.
- b.- Rescata y luego, llegando a puerto, informa a la Autoridad Marítima.
- c.- No efectuar rescate.
- d.- Se aleja para evitar interferencias.

18.- Al caer un tripulante al mar, ¿Por qué banda lo recoge?

- a.- Por sotavento.
- b.- Por barlovento.
- c.- Por la popa.
- d.- Por la proa.

