

<b>PREGUNTAS</b>		
1	En caso de que el buque vaya a navegar por aguas de piratas, ¿qué hacemos con el AIS y el RADAR?	
A	Conectarlos	
B	Desconectar solamente el AIS cuando se vaya a atravesar una zona de piratería	
C	Desconectar solamente el RADAR cuando se vaya a atravesar una zona de piratería	
D	Desconectar ambos aparatos	
2	En caso de un ataque en la mar por parte de una embarcación menor ...	
A	... se desconecta el RADAR	
B	... se desconecta el AIS	
C	... se desconectan ambos aparatos	
D	... se conecta el AIS	
3	¿Para que sirve el sistema de alerta SSAS (Ship Security Alert System)?	
A	Su activación despliega todo el equipo anti-piratería por control remoto	
B	Su activación manda un mensaje a las Fuerzas Armadas	
C	Su activación manda un mensaje de alerta a la Administración	
D	Su activación desconecta los aparatos de navegación	
4	¿Para que sirve el sistema de alerta SSRS (Ship Security Reporting System)?	
A	Potencia el SSAS mandando un mensaje adicional a las Fuerzas Armadas	
B	Es un sistema de identificación del buque de corta distancia	
C	Es un sistema de identificación del buque de larga distancia	
D	Es un sistema secreto de información entre el buque y la Administración	
5	La cortina de agua para evitar que los piratas embarquen, ¿cómo funciona?	
A	Es suficiente con la apertura de los hidrantes del sistema contra-incendios de cubierta	
B	Cuando un pirata está en cubierta se le dispara agua a presión	
C	Cubre el perímetro de la cubierta con un sistema fijo de aspersión o móvil con mangueras	
D	Proporciona agua a presión para dirigirlo contra los botes rápidos que intentan el abordaje	
6	¿Por qué suele ser desplegable la alambrada de cuchillas?	
A	Para sorprender a los piratas	
B	Para que se pueda abandonar el buque sin problemas en caso de una emergencia	
C	Para que no sufra daños cuando hay rociones en cubierta debido a la mala mar	
D	El único modelo patentado es desplegable	
7	¿Cómo se puede inspeccionar la mercancía arrumada en los contenedores precintados?	
A	Hay sistemas de detección de arco móviles o fijos	
B	Hay que quitarles el precinto obligatoriamente	
C	El certificado de origen es suficiente garantía para conocer la mercancía en su interior	
D	No se puede conocer la mercancía	
8	¿Qué equipos de protección pueden considerarse genéricos o primordiales?	
A	La iluminación, walky-talky y las puertas incluidas las cerraduras y candados	
B	Barreras y alambradas	
C	SSAS y SSRS	
D	RADAR y AIS	

<b>SOLUCIONES</b>		
1	En caso de que el buque vaya a navegar por aguas de piratas, ¿qué hacemos con el AIS y el RADAR?	
A	Conectarlos	
B	Desconectar solamente el AIS cuando se vaya a atravesar una zona de piratería	X
C	Desconectar solamente el RADAR cuando se vaya a atravesar una zona de piratería	
D	Desconectar ambos aparatos	
2	En caso de un ataque en la mar por parte de una embarcación menor ...	
A	... se desconecta el RADAR	
B	... se desconecta el AIS	
C	... se desconectan ambos aparatos	
D	... se conecta el AIS	X
3	¿Para que sirve el sistema de alerta SSAS (Ship Security Alert System)?	
A	Su activación despliega todo el equipo anti-piratería por control remoto	
B	Su activación manda un mensaje a las Fuerzas Armadas	
C	Su activación manda un mensaje de alerta a la Administración	X
D	Su activación desconecta los aparatos de navegación	
4	¿Para que sirve el sistema de alerta SSRS (Ship Security Reporting System)?	
A	Potencia el SSAS mandando un mensaje adicional a las Fuerzas Armadas	X
B	Es un sistema de identificación del buque de corta distancia	
C	Es un sistema de identificación del buque de larga distancia	
D	Es un sistema secreto de información entre el buque y la Administración	
5	La cortina de agua para evitar que los piratas embarquen, ¿cómo funciona?	
A	Es suficiente con la apertura de los hidrantes del sistema contra-incendios de cubierta	
B	Cuando un pirata está en cubierta se le dispara agua a presión	
C	Cubre el perímetro de la cubierta con un sistema fijo de aspersión o móvil con mangueras	X
D	Proporciona agua a presión para dirigirlo contra los botes rápidos que intentan el abordaje	
6	¿Por qué suele ser desplegable la alambrada de cuchillas?	
A	Para sorprender a los piratas	
B	Para que se pueda abandonar el buque sin problemas en caso de una emergencia	X
C	Para que no sufra daños cuando hay rociones en cubierta debido a la mala mar	
D	El único modelo patentado es desplegable	
7	¿Cómo se puede inspeccionar la mercancía arrumada en los contenedores precintados?	
A	Hay sistemas de detección de arco móviles o fijos	X
B	Hay que quitarles el precinto obligatoriamente	
C	El certificado de origen es suficiente garantía para conocer la mercancía en su interior	
D	No se puede conocer la mercancía	
8	¿Qué equipos de protección pueden considerarse genéricos o primordiales?	
A	La iluminación, walky-talky y las puertas incluidas las cerraduras y candados	X
B	Barreras y alambradas	
C	SSAS y SSRS	
D	RADAR y AIS	

