

EXAMEN PY PATRON DE YATE **SEGURIDAD** 19 DE MAYO DE 2009

1ª.- Influencia de la altura metacéntrica en la estabilidad transversal.

2ª.- Acoplamiento en paralelo de las baterías.

3ª.- Equipo de seguridad reglamentario para la zona de navegación 2, definida en la Orden FOM/1144/2003 de 28 de abril.

4ª.- Se pretende realizar un viaje de 180 millas con un barco que tiene un motor de 120 CV y cuyo consumo por caballo efectivo y hora es de 185 gramos y con una velocidad económica de 10 nudos. ¿Qué cantidad de combustible debemos de tener a bordo para que al finalizar el viaje nos sobren 20 kg?