

ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL
Facultad de Ingeniería Marítima y Ciencias del Mar
Transporte Marítimo Primera Evaluación

Nombre: _____ Fecha: Julio 01 de 2013

- 1.- ¿Qué se entiende por capacidad de carga (cargo capacity) en el transporte marítimo?

- 2.- El “Stowage Factor”, expresa la relación entre la Capacidad (volumétrica) de Carga del buque y el Porte del mismo $V \quad \square \quad F \quad \square$

- 3.- La “Capacidad específica de carga” de las mercancías es aquel factor que expresa los metros cúbicos que ocupa una tonelada de una carga dada $V \quad \square \quad F \quad \square$

- 4.- Se dice que cuando q (capacidad volumétrica específica) es igual a SF (factor de estiva) es el caso ideal, explique el porqué de esa denominación.

- 5.- Existen tres formas o modos de obtener capacidades de transportación para las cargas, indique cuales son y explique cada una de ellas.

- 6.- Las Reglas de la Haya fueron adoptadas en:
 - a) 1966
 - b) 1977
 - c) 1924
 - d) 1974
 - e) Ninguna de las anteriores

- 7.- El Mercado Naviero Internacional ofrece cuatro tipos de servicios, indique cuáles son.

- 8.- De el significado de los términos que se detallan a continuación: FIO, FIOS, FILO.