

- b) Buques de Acero.- En los cuales el elemento esencial lo constituye el acero.
- c) Buques Compuestos.- En los cuales se alternan elementos de madera y de acero.
- d) Buques de Cemento.- En los cuales se hace uso del cemento, oportunamente armado para dar mayor consistencia a la embarcación.
- e) Buques de Aluminio o Aleaciones Ligeras.- Son del tipo metálico y en los cuales se hace uso generalmente de aleaciones especiales a base de aluminio.
- f) Buques de Plásticos.- En los cuales se hace uso de materiales sintéticos.

3.2 Según los Servicios que Prestan

Estos buques pueden estar agrupados en varias categorías que son:
Buques para navegación marítima, fluvial y lacustre.

A cada uno de estos 3 grupos pueden pertenecer:

- a) Buques mercantes
- b) Buques de pasajeros
- c) Buques de servicio mixto
- d) Buques de guerra
- e) Buques de remolque
- f) Buques de deporte
- g) Buques de salvataje
- h) Buques pesqueros

- a) Buques Mercantes.- A los buques mercantes se los puede clasificar en 4 grupos que son:

1.- Por la navegación a la cual son destinados, esto es por las aguas en la que navegan.

- Buques de alta mar
- Buques de cabotaje
- Buques de puerto
- Buques fluviales