**Arquitetura naval**

Arquitetura naval - lida com o projeto e construção dos cascos e estruturas de uma embarcação, a organização do seu espaço interior, bem como com o seu comportamento hidrodinâmico e hidroestático;  
Você sabe o que significa bombordo?  
Você sabe quais os melhores materiais e formas para se construir um navio?  
Você sabe para que serve a área de linha d'agua?  
Você sabe para que serve o lastro?  
Conheça tudo isso e muito mais em nosso curso de Arquitetura Naval

**Principais tópicos abordados:**

1. Panorama Histórico
2. Tipos de navios
3. Famílias de navios
4. Nomenclaturas e Termos Náuticos
5. Estrutura dos cascos metálicos
6. Subdivisão do casco
7. Aberturas e acessórios do casco
8. Resitência estrutural
9. Livros de regras