

## **SHIPBRAKING YARD: UM ENFOQUE NOS DESMANCHES DE NAVIOS EM ALANG NA ÍNDIA**

Alexia Roberta Deretti<sup>1</sup>

Wagner Antônio Coelho<sup>2</sup>

### **Resumo**

O transporte aquaviário consiste no principal meio de deslocamento de mercadorias no comércio internacional, com o aumento significativo da quantidade de embarcações nas últimas décadas e a necessidade de descarte de embarcações consideradas inservíveis aos interesses de seus proprietários. O presente estudo possui o objetivo de identificar como são destinadas as embarcações retiradas da frota de seus proprietários e apresentar a atividade de *shipbreaking* com enfoque em um dos principais centros de desmanche de navios na atualidade, a praia de Alang, Índia e, os reflexos dessa atividade para os trabalhadores e o ambiente. Nesse sentido, o trabalho está estruturado em três capítulos, cada um deles com abrangência sobre determinado objetivo específico. O primeiro aborda os elementos essenciais sobre características de identificação e registro de uma embarcação, geralmente, fatores determinantes para a escolha do local no qual elas serão desmanchadas. O segundo menciona um breve contexto sobre o cenário da construção naval e suas tendências. Já o terceiro e último possibilita a relação entre essas tendências e o mercado de navios inservíveis, juntamente com a descrição das atividades nos pátios de desmanche em Alang, na Índia, e os impactos trabalhistas, ambientais, econômicos e sociais derivados da atividade. A pesquisa possui abordagem qualitativa, com caráter descritivo, e levantamento de dados secundários através da pesquisa bibliográfica, que auxiliaram a identificar os efeitos econômicos, sociais e ambientais decorrentes da atividade de *shipbreaking* em Alang, na Índia.

Palavras-chave: Navios Inservíveis. Pátios de Desmanche de Navios. Alang.

1 Graduanda no Curso de Comércio Exterior da Universidade do Vale do Itajaí – Campus Itajaí.

2 Professor Especialista do Curso de Comércio Exterior da Universidade do Vale do Itajaí – Campus Itajaí.