



## **Reciclagem dos Resíduos da Construção Civil em Fortaleza-Ceará**

Wanderley Pontes Fernandes<sup>1</sup>

Luciana de Souza Toniolli<sup>2</sup>

### **Resumo**

O mercado da construção civil é um dos responsáveis por gerar um grande número de empregos na cidade de Fortaleza, e de grande importância para o desenvolvimento tanto social como econômico. Um grande problema que acompanha a construção civil está relacionado com o descarte incorreto dos resíduos gerados por esta atividade, gerando inúmeros questionamentos no tocante a essa problemática. A reciclagem e o combate ao desperdício surgem como uma ferramenta para ajudar na gestão dos resíduos gerados pela construção civil. No trabalho busco analisar a importância da reciclagem como uma ferramenta de gestão ambiental na cidade de Fortaleza. Através de uma pesquisa qualitativa descritiva, foi realizado entre Março e Maio de 2014 uma revisão bibliográfica através de websites, artigos científicos, cartilhas, livros e através de contatos com empresas especializadas na reciclagem de resíduos da construção civil.

Consulta a resolução CONAMA 307 de 2002, o Instituto Brasileiro de Geografia e estatísticas IBGE, a Lei nº 12.305 que instituiu a Política Nacional dos Resíduos Sólidos. Dessa maneira foram encontradas soluções para essa problemática que aos poucos estão sendo implantadas no município de Fortaleza pela iniciativa privada com parceria do governo municipal. Apesar de todas as dificuldades de solucionar o problema do lixo em nosso município existem alguns projetos com o intuito de fazer o manejo correto dos resíduos, reutilizando ou então reciclando afim de amenizar essa problemática, um dos exemplos é a empresa USIFORT que faz a reciclagem dos resíduos da construção civil de empresas particulares e também o da iniciativa pública.

**Palavras-chave:** Construção Civil. Resíduos. Reciclagem.

---

<sup>1</sup> Aluno(a)

<sup>2</sup> Orientador(a)