



APRESENTAÇÃO DE PÔSTERES.

RECICLAGEM NA CONSTRUÇÃO CIVIL.

Lúcia Helena L. Silva
Moivan Alves

Visando mostrar o compromisso e a responsabilidade da construção civil com a questão ambiental, diante da necessidade de resolver a reutilização dos resíduos com uma abordagem simples, para incentivar a reciclagem do mesmo. A questão ambiental na construção civil tem sido amplamente debatida em diversas áreas, pois é um setor que produz muito resíduos durante uma obra. Mas já é possível resolver esta questão, com a reutilização destes, com um trabalho de informação e demonstrando que a separação adequada pode gerar uma economia para obra e também se fonte de renda para catadores de material reciclável. Com um trabalho de campo com informação sobre a separação correta do resíduo, conscientizando sobre preservação do meio ambiente, de segurança ao local da obra e ao operário, que este conjunto de conhecimento dá ao construtor a responsabilidade ambiental e social. A fase inicial do projeto foi possível verificar que este tema é amplo e que necessita de ser mais trabalhada a divulgação nas obras, seja ela grande ou pequena. Pois, separar o resíduo foi visto como perda de tempo para obra, existindo a necessidade de mais informação aos trabalhadores que antes de iniciar a construção, para que seja feito um local adequado para colocar este resíduo durante a obra. Objetivo Geral: Reutilizar os resíduos da Construção Civil. Objetivos Específicos: Conscientizar para o problema dos resíduos; Separar de forma correta. Demonstrar as formas de reciclagem. O presente trabalho desenvolveu-se através de uma investigação bibliográfica, buscando compreender o objeto de estudo, utilizando uma pesquisa qualitativa e com questionário aberto para coleta de dados. Foi realizado um levantamento em uma pequena amostra de canteiros de obra da cidade e de diferentes em tamanho e localização. A metodologia usada foi uma sequência básica de trabalho com visitas de observação, com conversas, exposição do tema e aplicação do questionário aberto. Durante o desenvolvimento da pesquisa foi possível perceber que não existe um descarte adequado do resíduo, proteção dos operários e que a obra seja organizada e limpa. E reavaliar a forma de abordagem do tema de pesquisa em campo e que é necessário um trabalho de conscientização antes da execução da obra, para que a mesma possa gerar resíduos a ser reutilizado. E que isto também é ter atitude de preservação o meio ambiente e dar segurança ao local de trabalho do operário. Que este tema precisa de divulgação e ser repassado a informação que temos legislação e órgão fiscalizador para este resíduo. E que é necessário uma maior gestão pelas políticas públicas para manejo e descarte correto deste, e que antes da execução da fundação da edificação, é preciso conscientizar o operário e o dono da obra que atitudes simples no canteiro de obra que podem fazer com que a construção civil reduza a sua parte de poluição ao meio ambiente, dar segurança ao local de trabalho e da limpeza visual do local da obra.