



## **TRIAGEM DE RESÍDUO SÓLIDO EM CAXIAS DO SUL: UM RECORTE DAS CONDIÇÕES DE CONFORTO DOS GALPÕES**

Aline Duarte (BIC-NID), Ademir José Zattera, Terezinha de Oliveira Buchebuan  
(Orientador(a))

Este estudo se insere no contexto do Projeto Catadores (Projeto de capacitação e apoio às atividades dos catadores informais do município de Caxias do Sul) configurando a última etapa dos trabalhos iniciados no segundo semestre de 2017, cuja proposta foi a análise dos dados coletados referentes a Avaliação Pós-Ocupação (APO) realizada em dez galpões vinculados ao poder público de Caxias do Sul. A proposta do presente estudo é, através de metodologias provenientes da APO, utilizando-se de medidas de aferição, questionários e observação dos pesquisadores e dos usuários dos espaços, avaliar o ambiente construído quanto ao conforto ambiental, acústico e lumínico, de três galpões de triagem de resíduos sólidos, tendo por princípio comparar as condições em que estes foram projetados e executados, sendo através de parcerias com o poder público, privado ou com a Universidade de Caxias do Sul. Buscou-se verificar se as condições de conforto afetam o bem-estar e a saúde dos usuários e identificar práticas positivas e negativas a serem consideradas em futuras intervenções. Para isso, se realizou inicialmente uma revisão bibliográfica acerca da temática da APO e suas ferramentas, bem como, sobre a gestão de resíduos e o funcionamento dos galpões de triagem no município. Também, buscou-se identificar com o auxílio de normativas específicas quais as condições de conforto seriam aceitáveis para a atividade exercida dentro dos galpões. Foi possível reconhecer os principais problemas relacionados ao conforto dos galpões, estes vinculados diretamente a materialidade das construções e as práticas dos usuários ao exercerem a atividade de triagem de resíduos sólidos. Como conclusão deste estudo espera-se contribuir para o campo da APO, além de, fornecer subsídios para futuros projetos ou reformas que melhorem as condições de trabalho e valorizem a atividade de triagem de resíduos sólidos urbanos.

Palavras-chave: Triagem de Resíduo Solido , Conforto , Avaliação Pós-Ocupação

Apoio: UCS