



XXV ENCONTRO DE JOVENS PESQUISADORES
VII MOSTRA ACADÊMICA DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA

De 17 a 19 de outubro de 2017
Campus-Sede da UCS • Caxias do Sul



MÉTODOS PARA AVALIAÇÃO PÓS-OCUPAÇÃO EM GALPÕES DE TRIAGEM DE RESÍDUO SÓLIDO URBANO

Aline Duarte (PROBITI-FAPERGS), Ana Laura Carvalho Nunes, Terezinha de Oliveira Buchebuan, Ademir Jose Zattera (Orientadora(a))

Este estudo se insere no contexto do Projeto Catadores e surge a partir da demanda de avaliar o ambiente construído de alguns galpões de triagem de resíduos sólidos urbanos em Caxias do Sul. Um desses galpões passou por reformas projetadas por arquitetos da Prefeitura Municipal e, outro deles, foi construído com base em estudos de organização funcional, elaborados por alunos e professores do Curso de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de Caxias do Sul - UCS. Ambas as situações foram financiadas com recursos do Programa Água Brasil, da Fundação Banco do Brasil, sendo que os estudos foram realizados em parceria com a WWF, a Agência Nacional das Águas, a Prefeitura Municipal de Caxias do Sul e a UCS. A partir dessa experiência, o foco deste trabalho é a continuidade de investigações acerca do ambiente construído desses galpões de triagem e de outros ainda não contemplados por reformas ou melhorias, através das metodologias da Avaliação Pós Ocupação - APO. O objetivo é reconhecer práticas positivas, a serem repetidas e, negativas, a serem evitadas nas intervenções futuras, com vistas a gerar melhoria nas condições do ambiente de trabalho e, conseqüentemente, na geração de renda para os envolvidos. Para isso, este estudo se propõe a realizar, inicialmente, uma análise teórica das metodologias de APO, através de revisão bibliográfica, assim como sobre a gestão de resíduos e o funcionamento dos galpões de triagem. Antecipa-se que a revisão permitiu o contato com novas abordagens no campo da APO, propiciando ainda, um aprofundamento e entrelaçamento entre as temáticas propostas. Dessa forma, a síntese final dos conceitos permitirá eleger a(s) metodologia(s) que melhor se adequem à situação dos galpões, abrangendo novos campos não considerados previamente. No futuro, essas metodologias serão aplicadas, tanto nos galpões objetos de intervenção, quanto nos demais, a fim de estabelecer novos padrões de melhoria nas condições do ambiente e da organização do trabalho.

Palavras-chave: resíduos sólidos, avaliação pós-ocupação, galpões de triagem

Apoio: UCS, UCS/Prefeitura Municipal de Caxias do Sul