## GESTÃO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS COLETADOS NO SETOR CALÇADISTA PELA ASSOCIAÇÃO ENGENHO DO LIXO EM JUAZEIRO DO NORTE-CE

VANESSA MARIA MONTE

Este trabalho problematiza a gestão dos resíduos sólidos coletados no setor calçadista na cidade de Juazeiro do Norte pela associação Engenho do lixo. Considerando a capacidade de geração de resíduos por este setor, bem como pela participação deste na economia da região. Visto que o setor calçadista na Região Metropolitana do Cariri denomina-se como a atividade de maior significância no setor industrial nesta região, onde grandes partes destas empresas localizam-se na cidade de Juazeiro do Norte.O presente trabalho consistirá em um estudo bibliográfico e de campo, através de entrevistas e questionários que serão aplicados na associação Engenho do lixo. A gestão dos resíduos sólidos visa, sobretudo, minimizar o impacto ambiental, aumentando os processos de reciclagem durante todo o processo. Para tanto, para que estas perspectivas sejam alcançadas é preciso uma colisão de forças entre os diferentes agentes envolvidos, que se dá pela vontade das organizações produtivas, sociais e políticas, sob o auxílio de políticas públicas.Os negócios voltados para a reciclagem de resíduos sólidos ganhou maior proporção com as determinações da Politica Nacional dos Resíduos Sólidos (PNRS) e com a promulgação da Lei nº 12.305 (BRASIL, 2010). Desta forma, a partir desta Lei a responsabilidade de geração de resíduos foi repassada à sociedade, desde a indústria aos órgãos públicos. Nesse contexto, ressalta-se a importância da atuação da associação Engenho do lixo pela intermediação entre captação e destinação dos resíduos gerados pela atividade calçadista da região, considerando os custos de ambos os parâmetros. O papel determinante da associação Engenho do lixo na destinação dos resíduos gerados pela fabricas de calçados Juazeirense, perpassa um relevante papel dentro do contexto de estudo, contanto, as inerentes ao mesmo, ainda carece de um estudo aprofundando que seja capaz de elencar suas características, reflexos e dimensões.

PALAVRAS-CHAVE: RESÍDUOS SÓLIDOS, SETOR CALÇADISTA, ASSOCIAÇÃO ENGENHO DO LIXO

ÀREA TEMÀTICA: ECONOMIA

FORMA DE APRESENTAÇÃO: PÔSTER