

302

**ANÁLISE DE VIABILIDADE ECONÔMICA DOS CUSTOS NA USINA MUNICIPAL DE ASFALTO DE SANTA MARIA.** *Lúcia Santana da Cruz, Vivian Osmari Uhlmann, Catiúscia Molz de Freitas, Ivan Henrique Vey (orient.) (UFSM).*

A nova ordem mundial vem se caracterizando por grandes mudanças tecnológicas e sociais, nesse cenário as organizações estão procurando otimizar seus recursos e maximizar seus resultados. A utilização de sistemas de custeio adequados às atividades praticadas tornou-se uma ferramenta relevante ao processo administrativo. Este instrumento, além de proporcionar o custo real da produção, possibilita manter o controle dos recursos alocados, A atividade que este trabalho se propõe a desenvolver é a de: identificar, planificar e analisar os custos referentes à produção de asfalto na Usina Municipal de Santa Maria, a qual pertence à Prefeitura Municipal de Santa Maria-RS. Pretende-se, com o desenvolvimento de uma planilha, mensurar os custos de produção da fabricação de asfalto pela usina, a fim de emitir conclusões sobre a viabilidade da atividade. Para tal fim, o método de investigação será o descritivo, desenvolvendo-se como um estudo de caso. Realizou-se um amplo estudo sobre a teoria de custos objetivando identificar um sistema de custeio que se adapte ao caso em estudo. Foi realizada uma visita a usina onde se pôde constatar grande parcela de tempo ocioso em virtude da demanda pelo produto ser sazonal, desta forma, diante o observado pode-se prever que o produto final absorverá altos custos, o que poderá ser comprovado e mensurado após elaboração da planilha. No momento, o projeto está em fase de levantamento dos custos, os quais posteriormente serão classificados e apurados dentro de um sistema de custeio. Estudos como este proporcionam a administração pública, recursos para o controle de custos, proporcionando sustentabilidade às instituições governamentais, pois se configura como importante instrumento de gestão na aplicação dos recursos oriundos dos contribuintes.