

NOME: LUCAS FERNANDO BUOSI

TÍTULO: CARACTERIZAÇÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS DA CANA DE AÇÚCAR NA REGIÃO DE FRUTAL

AUTORES: JULIO AFONSO ALVES DUTRA, LUCAS FERNANDO BUOSI, LUCAS FERNANDO BUOSI, JÚLIO AFONSO ALVES DUTRA

AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): FAPEMIG

PALAVRA CHAVE: GESTÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS, AGRONEGÓCIO, CADEIA DA CANA DE AÇÚCAR

RESUMO

O presente trabalho aborda uma caracterização da cadeia de suprimentos da cana de açúcar da região de Frutal – Minas Gerais, servindo para o desenvolvimento de um modelo de gestão de cadeia de suprimentos baseado em descrição do modelo SCOR (Supply Chain Operations Reference) sendo focadas as dificuldades e oportunidade para sua implantação ao longo da gestão da cadeia de suprimentos na indústria sucroalcooleira. Para o desenvolvimento da caracterização, realizou-se uma entrevista semiestruturada com o gerente geral da Usina Cerradão, com a finalidade de definir, caracterizar e apontar os elos existentes ao longo do processo da cadeia logística da cana de açúcar da região, sendo o principal objetivo deste trabalho relacionar estas informações ao modelo SCOR. Espera-se, a partir do desenvolvimento deste modelo, auxiliar no processo de gestão da cadeia de suprimentos da cana de açúcar, já que, esta atividade tem grande importância econômica local. A gestão da cadeia de suprimentos pode ser definida como um modelo gerencial que tem como objetivo a obtenção de sinergias por meio da integração dos processos de negócios-chave ao longo da cadeia de suprimentos. Até o momento, pode-se visualizar os processos existentes ao longo da cadeia e os elos existentes, sendo organizados estes dados dentro do modelo proposto, gerando resultados que serão futuramente apresentados à própria Usina, além da publicação de artigos e apresentação em congressos, visando o auxílio aos componentes desta cadeia, de maneira que as empresas redefinam suas estratégias competitivas e funcionais mediante o posicionamentos nas quais se inserem dentro da cadeia.