

# MUITO + GESTÃO

**Anais da Semana Científica e de Extensão**

Escola de Negócios - Univali  
Curso de Logística  
Campus de Itajaí

## **IMPLANTAÇÃO DA ESTEIRA NO SETOR DE CROSS DOCKING DA REDE DE SUPERMERCADOS KOCH**

Vinicius Da Silva<sup>1</sup>

Elton Jose Blageski Junior<sup>2</sup>

### **RESUMO**

Este trabalho apresenta como objetivo geral propor a identificação dos benefícios que a implantação da esteira na área de cross docking irá trazer para o CD da rede de Supermercados Koch, no município de Tijucas/SC. E como objetivos específicos este trabalho irá apresentar como é o atual processo de armazenagem e separação dos pedidos, descrever como será o processo de separação dos pedidos após a implantação da esteira e identificar quais vantagens e desvantagens que a empresa terá com a implantação da esteira. O tipo de pesquisa realizada é a aplicação do diagnóstico junto com a proposição de plano; está é uma pesquisa qualitativa, nas técnicas de coleta os dados utilizados foram primários e secundários, as análises dos dados serão de forma descritiva. Com a descrição dos processos desenvolvidos pelo CD é possível compreender como é realizada a distribuição física das mercadorias. Foi descrito e apresentado duas propostas de esteiras para área de cross docking e ainda como irá ocorrer o processo de distribuição após a implantação da esteira. Ao realizar a identificação das vantagens e desvantagens com a implantação do projeto, pode-se concluir que a implantação é viável, sendo que a empresa se encontra em constante crescimento e se torna necessário aderir a novos modelos de distribuição para conseguir atender a demanda.

Palavras-chave: Armazenagem. Crossdocking. Distribuição física.

---

<sup>1</sup> Acadêmico (a) do Curso de Logística, UNIVALI – Itajaí/SC. vini\_silva\_tj@hotmail.com

<sup>2</sup> Prof. MSc. Orientador, UNIVALI – Campus Itajaí/SC. elton@univali.br