

## **ESTUDO DA EFICIÊNCIA DA UTILIZAÇÃO DE MATÉRIAS-PRIMAS EM PROCESSO DE FABRICAÇÃO MECÂNICA: O CASO DA PRODUÇÃO DE UM PRODUTO DE HIGIENE**

### **RESUMO:**

O projeto apresentado no Trabalho de Formatura em questão trata do estudo da eficiência da utilização de matérias-primas em um processo de fabricação mecânica, mais especificamente no caso de uma fábrica de produtos de higiene. Com a execução do projeto representado neste texto, pretende-se reduzir a perda de uma das matérias-primas utilizadas, tornando, assim, a fábrica em questão mais competitiva no mercado consumidor. O projeto consiste de três fases, a primeira é o levantamento das perdas de matéria-prima através de um relatório financeiro, a segunda é a comprovação dos dados desse relatório, com a medição das perdas na fábrica, e a terceira é a elaboração e implementação de uma solução para a perda da matéria-prima escolhida. É objetivo também deste projeto disseminar entre os funcionários da fábrica em questão a importância do controle de perdas.

Palavras chave: matéria-prima, controle, perdas

Para maiores informações, entrar em contato com os autores abaixo:

Cristiane Moreira Rocco (crisrocco@gmail.com)

Adherbal Caminada Neto (acn@acnassessoria.com.br)