

# CONTROLE DE ESTOQUE: BENEFÍCIOS DA CURVA ABC

## INTRODUÇÃO

O objetivo está em apresentar uma proposta sobre o controle de estoque a partir da entrada do produto na Livraria e Papelaria, até a saída para o consumidor final, passando pelos processos de controle de entrada, armazenamento, controle de estoque, emissão de pedido e saída.

## DESENVOLVIMENTO

No controle de estoque da Sagres, sobre os produtos, se inicia com a compra feita através de um fornecedor assim é repassado ao consumidor final para que possa ser feito a análise de preço e qualidade do produto. Sendo feito a compra sobre análise de vendas do mês anterior e do estoque atual. A figura a seguir ilustra o estoque dos produtos.



Figura 1: Estoque dos materiais

O controle de entrada dos produtos no estoque da Sagres Livraria e Papelaria é feito através de nota fiscal, sendo conferido o produto na chegada e estocado. A curva ABC é utilizada para conhecer os produtos que mais tem saída, ou seja, método de classificação, onde se separa os itens de maior relevância para a empresa. Os itens de Classe A representam 20% dos produtos e dão um retorno de 65%, os itens de Classe B na ordem de 30% para 25% e os itens de Classe C na ordem de 50% para 10%. Assim os produtos da Classe A recebem um procedimento um pouco diferente, pois são mais relevantes para a empresa. Produtos estes que não podem faltar no estoque, pois são os que trazerem maior retorno para a organização.

## CONCLUSÃO

Através do exposto é possível observar a importância que tem o setor de estoque e armazenagem na empresa e como os mesmos podem ser controlados. Nesta análise a importância dos itens em estoque é definido a partir da curva ABC, e as entradas e saídas de estoque através das notas fiscais referente a essas movimentações. Métodos esses que possibilitam a análise da viabilidade e a contribuição percentual de cada produto em relação a receita bruta empresarial, o que viabiliza o monitoramento e controle da rotatividade de estoque e de todas as movimentações referente aos produtos, consequentemente prevenindo perdas indesejadas. Além disso, determina quais os produtos que possuem maior parcela de contribuição na receita de estoque da Sagres e que por este motivo necessitam de maior atenção, para assim viabilizar a separação dos produtos de acordo com características, rotatividade e percentual de contribuição e baseado nisso conseguir estipular o preço de cada item.

## REFERÊNCIAS

ESTOQUE, ts .Entenda a importância da curva ABC para seu estoque. Disponível em: <http://universidadeestoque.com.br/blog/index.php/entenda-importancia-da-curva-abc-para-seu-estoque/> . 16 de dezembro de 2014. Acessado em: 03 de outubro de 2017, as 12:49.