



O projeto de WMS implementado pela FH trouxe a rastreabilidade dos produtos, reduziu os impactos operacionais e os custos logísticos pelo maior controle do processo.

Paolo Chiarlone
CIO
Leão Alimentos e Bebidas



</coding4people>
member of **itelligence**

A tecnologia que nos une, muda o mundo.
+ 55 41 3593-3200 | comercial@fh.com.br



member of **itelligence**



LEÃO ALIMENTOS E BEBIDAS IMPLEMENTA PROJETO DE WMS DA FH

Quando a Leão Alimentos e Bebidas percebeu que precisava de suporte para realizar a gestão de seus armazéns e a logística de seus centros de distribuição, optou pelo alto conhecimento técnico da FH para implementação do Projeto de WMS.



#CaseDeSucesso



VISÃO GERAL

🏠	Segmento	Serviços
📄	Faturamento	Não informado
👥	Colaboradores	+ 2.600
📍	Localização	São Paulo - SP
🌐	Site	leaoalimentosebebidas.com.br

LEÃO ALIMENTOS E BEBIDAS IMPLEMENTA PROJETO DE WMS DA FH

Formada em 2007 a partir de uma joint-venture entre a Coca-Cola Brasil e seus fabricantes regionais, a Leão Alimentos e Bebidas, anteriormente conhecida como SABB – Sistema de Alimentos e Bebidas do Brasil, é atualmente responsável por toda a linha nacional de bebidas sem gás, chás e energéticos da Coca-Cola.

Diante do crescimento rápido da joint-venture, com a incorporação com empresas como a Sucos Del Valle no Brasil, Sucos Mais, Leão Júnior, entre outras, a companhia identificou a necessidade de investir em uma ferramenta que fornecesse o suporte necessário para realizar a gestão de seus armazéns e a logística de seus centros de distribuição. A postura de melhores práticas de mercado da FH, que geram segurança e sustentabilidade de negócio para os seus clientes, assim como a confiança que a companhia alcançou

graças ao trabalho desempenhado em outros projetos realizados foram decisivos para que a Leão Alimentos e Bebidas decidisse pela FH. Além disso, o alto conhecimento técnico na solução WMS e em soluções de integrações de sistemas que a FH possui asseguraram o sucesso na execução do projeto. O implantação do projeto de WMS possibilitou uma gestão consolidada dos armazéns e logística dos centros de distribuição após esta integração.

DESAFIOS

- # Minimizar impactos nos procedimentos operacionais de atendimento, expedição e faturamento;
- # Gerar processo de Convocação Ativa de trabalho, em que o operador é avisado quanto ao trabalho que deve realizar;
- # Implantar processo de Desfragmentação de Estoques visando o melhor aproveitamento da capacidade do Armazém;
- # Manter a rastreabilidade de produtos desde o recebimento da fábrica até a entrega do cliente.

CASE DE SUCESSO

- # Impacto operacional reduzido devido à utilização das mesmas rotinas na configuração do sistema;
- # Aumento na velocidade e tomada de decisões com maior confiança nos dados gerados;
- # Controle e confiabilidade nos processos;
- # Operação competitiva aumentando o índice de atendimento ao cliente

BENEFÍCIOS OPERACIONAIS

- # Redução dos custos logísticos e operacionais;
- # Melhor controle dos processos;
- # Redução de diferenças de inventário;
- # Aumento na produtividade da operação;
- # Melhor capacidade de armazenagem de produtos.