

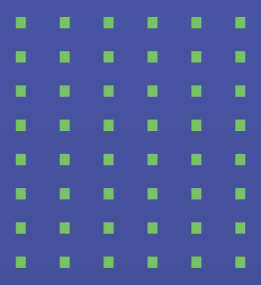
Boas Práticas Produtivas

Rastreabilidade

Ferramentas que permitem rastrear informações sobre a produção do item e traçar o caminho percorrido por ele, desde a aquisição da matéria-prima até a sua distribuição ao cliente final.



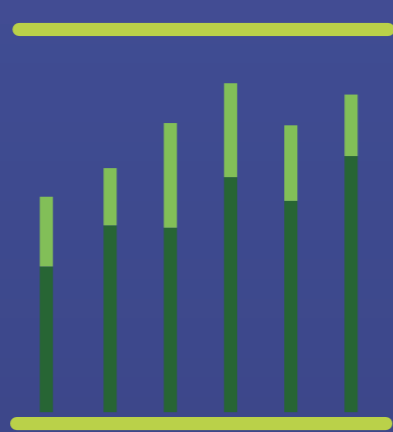
Como essas ferramentas ajudam na produtividade?



Por meio de códigos, identificam informações, como origem do produto, processo produtivo utilizado, matérias-primas usadas, origem das matérias-primas, data da fabricação local de armazenagem, entre outras.



É possível usar sistemas de rastreamento para analisar a linha de produção na detecção de erros, peças com defeito ou outros inconvenientes. Eles podem ser:



SISTEMAS DE RASTREABILIDADE PASSIVOS

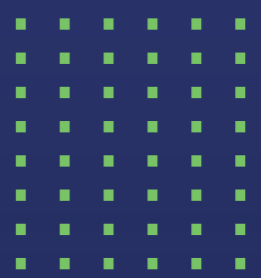
Apenas coletam as informações da linha de produção sem tecer nenhuma análise.

SISTEMAS DE RASTREABILIDADE ATIVOS

- Além de obter informações enviadas pelas máquinas do chão de fábrica, recebe informações da linha de montagem e de processos posteriores, realizando a checagem de qualidade e conformidade da produção.
- No caso de serem detectadas falhas, ou produtos em não conformidade, são acionados alertas indicando em que etapa da produção ocorreu o erro e a necessidade de ajustes no processo.

Casos envolvendo remédios ou produtos alimentícios são provas de que a rastreabilidade é uma necessidade de saúde pública e segurança.

Por que é uma boa prática?



A rastreabilidade de produtos identifica com precisão onde ocorrem os erros ou quais os produtos que podem ter sido afetados por alguma imprecisão do processo produtivo.



+ Informações de qualidade verificáveis



- Perda do controle operacional e de fluxo de produtos

Saiba como esta e outras boas práticas produtivas podem ajudar a sua empresa a crescer. Acesse o portal:
www.gov.br/brasilmais