

ARTIGO KANBAN PEDAGÓGICO: UMA FERRAMENTA PRÁTICA PARA O CURSO DE LOGÍSTICA DA ETEC

**Autores: Juliana Dos Santos Pereira
Nathália Gabriely Silva de Jesus
Vitória Luiza Libardi**
Orientadora: Priscila Batista Pavonato
Curso MTEC PI Técnico em Logística - 2024

INTRODUÇÃO

A gestão eficiente de processos é essencial na logística, e o Kanban se destaca como ferramenta de padronização que otimiza o fluxo de trabalho. No curso de Logística da Etec Deputado Ary de Camargo Pedroso, o Kanban proporciona uma experiência prática aos alunos, possibilitando a implementação do Projeto Kanban Pedagógico, que visa inovar as práticas pedagógicas e melhorar o ensino.

OBJETIVO

Explicar como essa ferramenta é aplicada nas metodologias de ensino.

METODOLOGIA

Este artigo adotou uma abordagem qualitativa, fundamentada em pesquisa bibliográfica e consulta a fontes especializadas sobre o Kanban. Foram realizadas também entrevistas com docentes da área, que detalharam os processos e a aplicação do método, enriquecendo a análise do uso do Kanban no contexto educacional.

RESULTADOS

A aplicação do Kanban no curso de Logística da Etec mostrou-se eficaz, com resultados positivos nas disciplinas que o adotaram, indicando grande potencial para sua aplicação nas demais disciplinas.

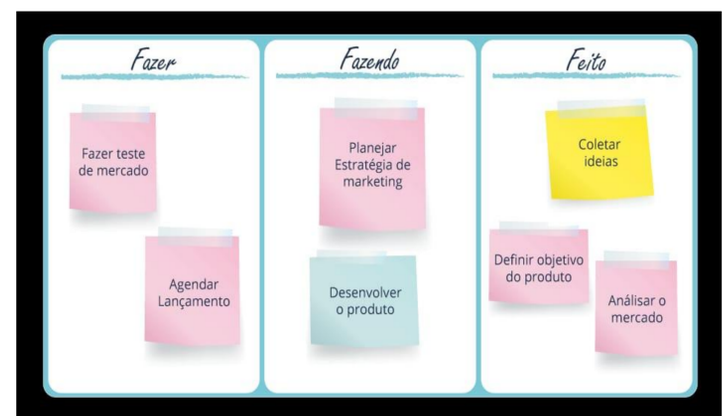


Figura: Exemplo de Kanban.
Fonte: Roberto Gil Espinha, 2023.

CONCLUSÃO

A implementação do Projeto Kanban Pedagógico no curso de Logística da Etec é promissora para o aprendizado, o desenvolvimento de habilidades práticas e a promoção de um ambiente colaborativo, destacando a inovação no ensino.

REFERÊNCIAS

- PACE, J. H. O Kanban na prática. 1. ed. Rio de Janeiro: Qualitymark, 2003. 112 p.
- MARTINS, G; LAUGENI, F. P. Administração da produção. 2. ed. São Paulo: Saraiva, 2006. 562 p.
- MOURA, R. A.; UMEDA, A. Administração da produção: sistema kanban de manufatura Just-in-time. 7. ed. São Paulo: IMAM, 1984. 255 p.