

SISTEMA DE PRODUÇÃO

Ementa

Organização da produção. Produção puxada e produção empurrada. Sistema de produção enxuta. Conceito e classificação das perdas SMED. Automação. Manutenção produtiva total. Nivelamento de produção. Padronização de operações. Gerenciamento visual. Mapeamento do fluxo de valor.

Temas

1. Sistemas produtivos
2. Taylorismo, Fordismo e Toyotismo
3. Implementação dos sistemas de produção
4. Planejamento produtivo
5. Planejamento estratégico

Referências bibliográficas

- HARVEY, David. *Condição Pós-moderna*. 17. ed. São Paulo: Loyola, 2008.
- HAYES, R. *Produção, estratégia e tecnologia: em busca da vantagem competitiva*. Porto Alegre: AMGH, 2008.
- JACOBS, F. *Administração da produção e operações: o Essencial*. Porto Alegre: Bookman, 2009.
- LOURENÇO, Franciele. *A política salarial nas montadoras Renault/Nissan e Volkswagen: município de São José dos Pinhais/PR*. Alemanha: Novas Edições Acadêmica, 2015.
- MAXIMILIANO, Antonio Cesar Amaru. *Fundamentos de Administração: manual compacto para as disciplinas de TGA e introdução à administração*. 2 ed., 4 reimpressão. São Paulo: Atlas, 2021.
- NETO, Benedito Rodrigues de Moraes. *Marx, Taylor, Ford: as forças produtivas em discussão*. 2. ed., São Paulo: Brasiliense, 1991.
- POLANYI, Karl. *A grande transformação: as origens da nossa época*. 7. edição, São Paulo: Campus, 2000.
- SOBRAL, Filipe; PECL, Alketa. *Administração: teoria e prática no contexto brasileiro*. 2 edição, São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2013
- VASCONCELLOS, M. A.; GARCIA, M. E. *Economia: edição customizada*. 2. ed. São Paulo: Saraiva, 2009.
- WOMACK, J; JONES, D; ROOS, D. *A máquina que mudou o mundo: baseado no estudo do Massachusetts Institute of Technology sobre o futuro do automóvel*. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004.