

→ Princípios da **produção sincronizada**

A produção sincronizada é uma filosofia de manufatura que inclui um conjunto coerente de princípios e técnicas para que cada ação seja avaliada em termos do atendimento da demanda. O Kanban e o tambor-pulmão-corda, técnicas que fazem parte do Sistema Toyota de Produção e da teoria das restrições, respectivamente, representam métodos de controle da produção sincronizada. Acompanhe algumas dicas relacionadas:



1	A UTILIZAÇÃO DE UM RECURSO NÃO GARGALO não é determinada por sua própria capacidade, mas pela restrição do sistema.
2	A ATIVAÇÃO DE UM RECURSO não é sinônimo de sua utilização.
3	UMA HORA PERDIDA EM UM GARGALO é uma hora perdida por todo o sistema.
4	UMA HORA ECONOMIZADA EM UM RECURSO NÃO GARGALO é irrelevante para o sistema.
5	O LOTE DE TRANSFERÊNCIA não pode e, muitas vezes, não deve ser igual ao lote do processo.
6	O TAMANHO DO LOTE DO PROCESSO deve ser variável e não fixo.
7	A CAPACIDADE E A PRIORIDADE precisam ser analisadas simultaneamente e não sequencialmente.
8	MURPHY EXISTE , mas seus danos podem ser minimizados.
9	A CAPACIDADE DA FÁBRICA não deve ser balanceada.
10	O ÓTIMO LOCAL não implica necessariamente ótimo global.