

ÍNDICE

INTRODUÇÃO	5
CAPÍTULO I	
ESTADO DA ARTE	9
CAPÍTULO II	
OBJECTIVO DA GESTÃO DOS APROVISIONAMENTOS	17
CAPÍTULO III	
COMPONENTES DA FUNÇÃO APROVISIONAMENTO	21
1. TIPOS DE APROVISIONAMENTO	23
2. APROVISIONAMENTO DE BENS	23
3. COMPONENTES DA GESTÃO DE STOCKS	25
CAPÍTULO IV	
GESTÃO ADMINISTRATIVA DE STOCKS	29
1. O QUE EXISTE EM STOCK	31
2. QUANTO EXISTE EM STOCK - ANÁLISE A, B, C,	33
3. COORDENADAS DE LOCALIZAÇÃO	37
4. INFORMATIZAÇÃO DO CONTROLO DE STOCKS ...	38
CAPÍTULO V	
GESTÃO PREVISIONAL DE STOCKS	43
1. CONTEÚDO BÁSICO	45
2. TIPOS DE CONSUMO - TIPOS DE GESTÃO	45
3. GESTÃO PREVISIONAL E SISTEMÁTICA - CONCEITO BASE	47
4. CUSTOS QUE ONERAM O STOCK	52

5. PARÂMETROS DA GESTÃO ECONÓMICA DE STOCKS	55
6. CÁLCULO DOS PARÂMETROS DE GESTÃO PREVISIONAL E SISTEMÁTICA	58
7. MÉTODOS DE GESTÃO PREVISIONAL E SISTEMÁTICA	64
8. INDICADORES DE GESTÃO	67
9. GESTÃO PREVISIONAL NÃO SISTEMÁTICA	70
10. GESTÃO DE STOCKS VERSUS GESTÃO DA PRODUÇÃO	71

CAPÍTULO VI

GESTÃO FÍSICA DE STOCKS

1. OPERAÇÕES DA GESTÃO FÍSICA DE STOCKS	77
2. RECEPÇÃO	77
3. REQUISITOS PARA UMA EFICIENTE GESTÃO FÍSICA DE STOCKS	78
4. CRITÉRIOS DE ARRUMAÇÃO DOS MATERIAIS ..	80
5. ORGANIZAÇÃO DOS ESPAÇOS NO ARMAZENAMENTO	81
6. ESCOLHA DOS SUPORTES DE ARRUMAÇÃO E MOVIMENTAÇÃO	83
7. EXPEDIÇÃO E ENTREGA	88
8. TIPO E LOCALIZAÇÃO DOS ARMAZÉNS	89

CAPÍTULO VII

GESTÃO DE COMPRAS

1. ÂMBITO DA FUNÇÃO COMPRA	93
2. FASES DA COMPRA	93
3. RELAÇÕES DAS COMPRAS COM O PROCESSO PRODUTIVO	95

BIBLIOGRAFIA