

MODELO POR ENCOMENDA 2ª ETAPA - ESTOQUE OFMODETNS

Explicação: Aprovada a primeira etapa, a empresa cadastrará no estoque os itens que irão compor o produto final, ou produto que está em processo. Esta etapa é denominada como criação da ficha técnica (Receita). Na receita a empresa insere produtos e processos. Nesta mesma tela o JOTEC apresenta em forma de relatório o provisionamento dos custos (orçamento analítico). Clicando no link orçamento analítico a empresa analisa se é viável realizar a produção utilizando as matérias primas e os processos inseridos. Obs.: Para realização desta rotina o produto final, as matérias primas, processos, máquinas, mão de obra e os locais de produção já devem estar previamente cadastrados. Para saber como cadastra-los consulte nosso suporte eletrônico.

> Para realizar esta rotina acesse o módulo: Estoque.



Em seguida clique no botão: <u>*R-Receitas.*</u>

Menu do Estoque - JOTEC - jtetme01 - 0000042.01 - Mozilla Firefox T72161.28/coi-bin/itetme01.exe?PR0G=iotec										
Suporte Eletrônico							a TECNOL			
Sistemas	<u>A</u> rquivo	A <u>t</u> ualização	<u>C</u> onsulta	R <u>e</u> latório	Relatório DIPI	Geradores	EST	TOQUE		
Faturamento 📀 🏠										
Serviços 📀										
CRM - SAC										
Telemarketing 📀										
EDI										
Mala Direta 📀										
(Suporte eletrônico		P-Proc	lutos		K-Produto p/form	ec.	V-Produto p/vendas			
Mala Direta O Suporte eletrônico		M-Movi	mento	_ I _	B-Valor produto		X-Produto p/cliente	1		
		L-Produto p/compra			S-Subordinado		R-Receitas			
Melhorando sua empresa		E-Previsão movto			I-Produto c/fot	•	F-Menu Inicial			
SUPORTE JOTEC			TECNICC	28/	10/2015	MATRIZ				



2015/06



- Na tela que será aberta em seguida, informe o (1) Produto acabado (Duplo clique para pesquisar), selecione o (2) Local de produção (Duplo clique para pesquisar).
- No campo: (3) Componentes, selecionar qual o Componente (matéria prima), informar a Quantidade que será utilizada, marque as flags: (4) Componente substituível e Quantidade substituível e clique no botão "Atualiza". Repita o processo para cada componente. (Após incluir todos os componentes poderão ser incluídos máquina, homem e processo). Clique no "Disquete" para incluir a receita. Os outros campos devem ser preenchidos de acordo com a necessidade de controle da empresa.

📵 Cadastro de receitas - JOTEC - jtetcrec_1 - 0000073 Mozilla	Firefox									
🕘 172.16.1.28/cgi-bin/jtetcrec.exe										
<u>Cópia de reg</u>	istro Orçamento analitico Atualiza produtos Anexos Aplicação das revisões									
1 Produto PRO	DDUTO ACABADO (PRODUTO ACABADO	Prazo de validade dias								
Subordinado	C. rateio Fracion.	Desvio de Processo %								
Tempos: Prev	isto Calculado Menor	Maior Maior								
Lote econômico 🦳 Pesquisa Dados prod. 🛛 Consumir a totalidade dos componentes numa única produção 🗖 Mostra somente valores dos componentes										
2 Local produção PRODUCA	O Descrição PRODUCAO Sub loca	al PRO Desvio padrão >%								
Local origem	Descrição Sub loc:	al Desvio padrão <%								
Local de destino	Descrição Sub loc:	al Imprime no KB mens.OF Ordem descrição								
Componentes Tipo Produto Máquina Homem Processo Processo Diservação	Tipo de valor Custo Médio Valor do custo Considera lote econômico para efeito de cálculo Considera desvio padrão da receit	Custo a no cálculo da quantidade a ser produzida usto/Qt. Comp. substitutivel Qtd. substitutivel Variável Controle de processo Considera lote e validade Considera caracteristicas produto Expedivel Cancela Dados item								
Tino Socuência Componente	Decevieče	Subordinado Ouantidado C/O Obr								
Prod M.P.	Descrição									
Prod M.P.2	MATERIA DRIMA	1,0000 Va								
Mag 001	MAQUITNA (0)	1,0000 Var								
Prc 001	MISTURA	1,0000 Va								

> Depois de incluir a receita clique na opção: Orçamento analítico.

Cadastro de receitas - JOTEC - jtetzrec_1 - 0000073 Mozilla Firefox	- 0 <u>- x -</u>									
🛞 172161.28/cgi-bin/teterecese										
🗋 🎮 🗇 🖓 🖓 🧐 🗐 🗐	Î									
Cópia de registro Orçamento analítico Atualiza produtos Anexos. Aplicação das revisões										
Produto PRODUTO ACABADO PRODUTO ACABADO Prazo de validade dias										
Subordinado C. rateio Fracion. Desvio de Processo %										
Tempos: Previsto Calculado Menor Maior										
Lote econômico Pesquisa Dados prod. Consumir a totalidade dos componentes numa única produção 🗌 Mostra somente valores dos componentes										
Local produção PRODUCAO Descrição PRODUCAO Sub local (PRO Desvio padrão > %										
Local origem Descrição Sub local Desvio padrão < %										
Local de destino Descrição Sub local Imprime no KB mens.OF Ordem descrição										





> Em seguida clique no ícone da "Impressora".

Orçamento analítico - JOTEC - jtetle22 - 0000043.00 - Mozilla Firefox							
172.16.1.28/cgi-bin/jtetle22.exe?C999=POP&C001=PRODUTO ACABADO&C002=PRC	DUTO ACABADO&C003=&C004=&C005=&C006=zz2&C008=1_008_C009=1_00000&C010=066#						
	- Produto de saída — Subordinado de saída —						
	Inicial PRODUTO ACABADO Inicial						
	Final PRODUTO ACABADO Final						
Г	- Grupo Tipo de valor Custo Médio •						
	Inicial Valor unitário do X 1,00						
	Final ZZZ Quantidade 1,00000						
C	Verifica quantidades faltantes em estoque						
	Considera reservas de saída de produção e venda e previsões de entrada de produção, compra e inspeção						
C	Considera lote econômico para efeito de cálculo						
C	Considera desvio padrão da receita no cálculo da quantidade a ser produzida						
C	Não imprimir subordinado						

> Selecionando a opção: *Gráfica Normal - PDF com Logotipo* será gerado o relatório conforme abaixo.

12194091.pd	lf - Mozilla Firefox														0	
0 172.16.1.2	8/files/12194091.pdf															
	t +	Página:	1 de 1			+ 10	0%					25	0	,		»
																-
_																
6			EMPRESA TEST	'E PRODUCAO E	RASTREABILIDADE				JTET	LE22 2	8/10/2015	12:19	Pagir	na 1 de	1	
	Supe	orte Eletroni	co		ORCAM	ENTO	ANALITI	co -	Custo Medic)						
									000101110010							
TIPC	PRODUT	O DE ENTRADA	SUBORDINA	DO ENTRADA	DESCRICÃO				VALOR TOTAL	QIDE.NECESS	. UND			SEQ.		
PRO	DD. SAIDA: P	RODUTO ACABAE	0		PRODUTO ACABADO)						QTDE:		1,0	00000	
1PR	OD M.P				MATERIA PRIMA				5,01	1,00000	UND			000	00000	
1PR	OD M.P.2				MATERIA PRIMA				0,00	1,00000	UND			000	00000	
2 Wi 4PR	OC 001				MISTURA				0,00	1,00000	HR			000	00000	
				VALOR TOTA					205.01							
					TOTAL PRODUTO	0S.:	5,01									
					TOTAL HOMEM		0,00									
					TOTAL PROCES	SOS :	0,00									
					TUTAL GERAL		205,01									



2015/06