# Relatório Estrutura Nível a Nível - EN0205

Tempo aproximado para leitura: 5 minutos

# Relatório Estrutura Nível a Nível - EN0205

# Visão Geral do Programa

Emite um relatório que lista todos os itens de uma estrutura, de nível a nível, apresentando o nível a que cada item pertence. Lista a estrutura do item, nível a nível conforme classificação e parametrização.

### Listagem Estruturas Nível a Nível – Pasta Seleção

Objetivo	da
tala:	

Selecionar uma faixa de dados para impressão. Quando não parametrizados os valores inicial e final, o programa lista todo o conteúdo da estrutura.

#### Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição		
Grupo Estoque	Inserir o código inicial e final de grupo de estoque para a seleção.		
Família	Inserir o código da família inicial e final para a seleção.		
Item	Inserir o código do item inicial e final para a seleção.		
Descrição	Inserir a descrição do item inicial e final para a seleção.		
Referência do Item	Inserir a referência inicial e final do item para a seleção.  Nota:  Utilizado somente quando o controle de estoque do item for por referência.		
Unidade Negócio	Inserir a unidade de negócio inicial e final do item para seleção.		

### Listagem Estruturas Nível a Nível – Pasta Classificação

Objetivo da tela: Estabelecer a ordem em que será impressa a listagem.

#### Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição
Grupo Estoque/Item	Quando selecionado, o relatório gerado é classificado por Grupo de Estoque e por Item.
Família Material/Item	Quando selecionado, o relatório gerado é classificado por Família de Material e por Item.
Item	Quando selecionado, o relatório gerado é classificado por Item.

# Listagem Estruturas Nível a Nível - Pasta Parâmetros

Objetivo da tela: Estabelecer parâmetros que limitam a seleção de estruturas para inclusão no relatório.

#### Principais Campos e Parâmetros:

Сатро:	Descrição
Data de Validade	Inserir a data de validade limite para as estruturas geradas. Serão incluídas na listagem, somente as estruturas com data de início de validade menor ou igual a essa data e data de término de validade maior que essa data.

		33 200 200 Pal. 20		
Quantidade	Quantidade Inserir a quantidade do produto final a qual é tomada como base para os cálculos das quantidades apresentadas no relatório.			
Itens sem Componentes Quan		Quando assinalado, indica que serão listados somente os itens sem os seus componentes.		
Listar Narrati	Quando assinalado, indica a necessidade de listar as narrativas da estrutura.			
Um Item por	Página	Quando assinalado, indica que a listagem deverá conter um item por página.		
Item Ativo		Quando assinalado, indica que a listagem deverá conter os itens com situação igual a Ativo, Manutenção Cadastros Gerais Itens (CD0204).		
Item Obsolet Automáticas	to para Ordens	Quando assinalado, indica que a listagem deverá conter os itens com situação igual a Obsoleto para Ordens Automáticas, Manutenção Cadastros Gerais Itens (CD0204).		
Obsoleto par Ordens	ra Todas as	Quando assinalado, indica que a listagem deverá conter os itens com situação igual a Obsoleto para Todas as Ordens, Manutenção Cadastros Gerais Itens (CD0204).		
Totalmente C	Obsoleto	Quando assinalado, indica que a listagem deverá conter os itens com situação igual a Totalmente Obsoleto, Manutenção Cadastros Gerais Itens (CD0204).		
Tipo		Selecionar o tipo de relatório desejado. As opções disponíveis são:		
		<ul><li>Resumido.</li><li>Detalhado.</li></ul>		
Descrição do	Componente	Quando assinalado, indica que a listagem deverá apresentar as descrições dos componentes.		
Processos		Selecionar o processo de fabricação do item para identificar a sua lista de componentes. As opções disponíveis são:		
		<ul><li>Processo Principal.</li><li>Todos os Processos.</li></ul>		
		Nota: Este campo será utilizado na seleção da lista de componentes.		
	tabelecimento Inserir o estabelecimento desejado para a visualização das listas de componentes/processo relacionados a ele.			
Linha Produc				
Unid. Negóci				
visualiza por	Lista Compon	Quando assinalado, define que a listagem deverá apresentar os itens selecionados, por lista de componentes.		
Listagem	Listagem Estruturas Nível a Nível – Pasta Digitação			
Objetivo da	Objetivo da tela: Informar quais os itens que devem ser apresentados no relatório, sobrepondo-se a qualquer seleção ou parametrização prévia			
Outras Ações	/Ações Relacion	nadas:		
Ação:	Descrição:			
Inserir				
Alterar	terar Quando acionado, permite alterar um código de item na lista de impressão.			
Retirar	Quando acionado, permite retirar um item assinalado da lista de impressão.			
Salvar	Quando acionado, salva a lista de itens numa biblioteca para posterior utilização. Particularmente útil quando se costuma utilizar listas semelhantes de uma execução para outra, evitando assim a necessidade de redigitar todos os códigos.			
Recuperar	ecuperar Quando acionado, permite a recuperação da lista de itens anteriormente salva.			
Principais Ca	mpos e Parâmet	ros:		
Campo:	Descrição			
Item	Inserir o código do item a ser incluído na listagem.			
Descrição				

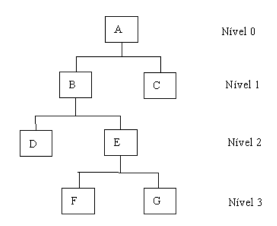
Inserir o número máximo de níveis que se deseja apresentar. Por definição o sistema está limitado a um máximo de 30 níveis, valor assumido como padrão.

M**赋N**eis a Mostrar

MEN	Exibe a unidade de medida do item.
Ref	Exibe a referência do item, quando este for controlado por referência.
Data Corte	Inserir a data de corte para cada estrutura a ser listada. Podem ser informados itens com data de corte diferentes.

#### Exemplo:

Considera-se a seguinte estrutura de produto:



#### O programa monta o seguinte demonstrativo:

Nível	Componente	Qtde	Qtde Usada	Perda (%)	Qtde Liquida
1	В	2	2		
2	D	0,5	1	10	0,8
2	E	3	6		
3	F	2	12	5	11,4
3	G	1	6		
1	С	5	5		



A quantidade do componente é de acordo com o que foi cadastrado na estrutura (programa EN0105).

A quantidade usada é em relação ao item pai.

A quantidade líquida é a diferença entre a quantidade usada menos a perda.

# Listagem Estrutura Nível a Nível – Pasta Impressão

**Objetivo da tela:** Estabelecer detalhes sobre o destino da impressão e a forma de execução do relatório.

#### Conteúdos Relacionados:

Manutenção Cadastros Gerais Itens (CD0204)

Macro desconhecida: 'rate'

documento\_de\_referencia manufatura eng engenharia versao\_12 relatorio\_estrutura\_nivel\_a\_nivel en0205 nivel\_a\_nivel

Termos

de uso



Política de privacidade