# Relatório Estrutura em Nível Único - EN0204

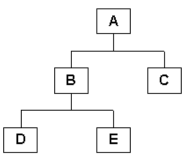
Tempo aproximado para leitura: 4 minutos

## Relatório Estrutura em Nível Único - EN0204

### Visão Geral do Programa

Emite um relatório que lista os itens do primeiro nível imediatamente inferior de uma Estrutura, conforme classificação e parametrização.

Na estrutura representada a seguir, cujo item A é composto de B e C, e sendo B composto de D e E, o programa lista a composição de B e C.



## Listagem Estruturas Nível Único – Pasta Seleção

Objetivo da tela:

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 inicial e final de família para a seleção.
Item	Inserir o código inicial e final de item 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. Utilizado apenas quando o controle de estoque do item for por referência.
Inf Complementar	Inserir informação complementar inicial e final para a seleção.
Implantação	Inserir a data de implantação inicial e final para a seleção. Por padrão o sistema assume os valores 01/01/0001 a 31/12/9999, podendo ser alterado.

## Listagem Estruturas Nível Único – Pasta Classificação

Objetivo da tela: Estabelecer a classificação desejada para o relatório a ser emitido.

#### 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.

### Mistagem Estruturas Nível Único – Pasta Parâmetros

Objetivo da tela:

Estabelecer parâmetros que limitam a seleção de estruturas para inclusão no relatório.

#### Principais Campos e Parâmetros:

Descrição
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.
Inserir a quantidade do produto final a qual é tomada como base para os cálculos das quantidades apresentadas no relatório.
Quando assinalado, indica que a listagem deverá apresentar as descrições dos componentes.
Quando assinalado, indica que serão listados somente os itens sem os seus componentes.
Quando assinalado, indica a necessidade de listar as narrativas da estrutura.
Quando assinalado, indica que a listagem deverá conter um item por página.
Quando assinalado, indica que a listagem deverá conter os Itens com situação igual a Ativo, Manutenção Cadastros Gerais Itens (CD0204).
Quando assinalado, indica que a listagem deverá conter os itens com situação igual a Obsoleto para Ordens Automáticas, Manutenção Cadastros Gerais Itens (CD0204).
Quando assinalado, indica que a listagem deverá conter os itens com situação igual a Obsoleto para Todas as Ordens, Manutenção Cadastros Gerais Itens (CD0204).
Quando assinalado, indica que a listagem deverá conter os itens com situação igual a Totalmente Obsoleto, Manutenção Cadastros Gerais Itens (CD0204).
Selecionar o processo de fabricação do item para identificar a sua lista de componentes. As opções disponíveis são:  • Processo Principal; • Todos os Processos.  • Nota:  Este campo será utilizado na seleção da lista de componentes.
Inserir o estabelecimento desejado para a visualização das listas de componentes/processo relacionados a ele.
Inserir o código da linha de produção para a visualização das listas de componentes/processo relacionados a ele.
Inserir o código da unidade de negócio para a visualização das listas de componentes/processo relacionados a ele.
Quando selecionado, indica que a listagem deverá apresentar as listas de componentes.

# Listagem Estruturas Nível Único – Pasta Digitação

Objetivo da tela:

Recuperar

Informar quais os itens que devem ser apresentados no relatório, sobrepondo-se a qualquer seleção ou parametrização prévia.

### Outras Ações/Ações Relacionadas:

Ação:	Descrição:
Inserir	Quando acionado, permite a inserção de um novo item na lista de impressão.
Alterar	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 ter que redigitar todos os códigos.

Quando acionado, permite a recuperação da lista de itens anteriormente salva.

### Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição
Item	Inserir o código do item a ser incluído na listagem.
Descrição	Exibe a descrição do código do item cadastrado na lista.
Un	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.

## Listagem Estruturas Nível Único – 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)



documento\_de\_referencia manufatura eng engenharia versao\_12 relatorio\_estrutura\_nivel\_unico en0204 nivel\_unico



Política de Termos privacidade de uso