



Unidade: Ferramentas de migração de dados

Tópico: DTW – Dados do cadastro do item

Neste exercício, você importará o cadastro de itens utilizando o Data Transfer Workbench.

Observação: você também pode importar dados do cadastro do item utilizando a ferramenta Importar do Excel. No entanto, nem todos os campos podem ser importados com essa ferramenta, por exemplo, os campos definidos pelo usuário.

1. Criar grupos de itens

Observação: Primeiramente, você precisa criar os grupos de itens para os novos itens.

Selecione *Administração* → *Configuração* → *Estoque* → *Grupos de itens*.

Adicione os novos grupos:

- Nome do grupo de itens: **Iluminação**
- Nome do grupo de itens: **Lâmpadas**

Selecione *Adicionar*.

Realize uma consulta na tabela **OITB** para ver os códigos dos novos grupos em seu sistema. Você precisará importar esses códigos com o cadastro.

Anote os códigos dos novos grupos:

Iluminação	
Lâmpadas	

2. Planilhas eletrônicas DTW

Na pasta de modelos do DTW, selecione *Estoque* → *Dados do cadastro do item*.

2.1. Modelo principal

Abra o *OITM – Items.xlt*.

Os itens a ser importados são os itens comprados, disponíveis para venda. Todos os itens são administrados utilizando a administração de números de lote.

Insira uma linha para cada item:

	Laser	Refletores	Lâmpada – Laser	Lâmpada – Refletor
<i>ItemCode</i>	LL05	FL05	LBL1	LBF1
<i>ItemName</i>	Laser	Refletores	Lâmpada – Laser	Lâmpada – Refletor
<i>Fabricante</i>	Global Light Corp	Global Light Corp		

	Laser	Refletores	Lâmpada – Laser	Lâmpada – Refletor
<i>ItemsGroupCode</i>	Código para o grupo Iluminação	Código para o grupo Iluminação	Código para o grupo Lâmpadas	Código para o grupo Lâmpadas
<i>GLMethod</i>	glm_ItemClass	glm_ItemClass	glm_ItemClass	glm_ItemClass
<i>CostAccountingMethod</i>	bis_MovingAverage	bis_MovingAverage	bis_MovingAverage	bis_MovingAverage
<i>ManageBatchNumbers</i>	tYES	tYES	tYES	tYES
<i>Preço base</i>	50	100	5	10
<i>Insira todos os demais campos necessários para sua localização.</i>				

Grave o modelo como um arquivo .csv.

2.2. Preços de itens

Abra o *ITMI – Items_Prices.xlt*.

Insira os campos necessários para os custos do item:

	Laser	Refletores	Lâmpada – Laser	Lâmpada – Refletor
<i>ParentKey</i>	LL05	FL05	LBL1	LBF1
<i>LineNum</i>	Deixar vazio	Deixar vazio	Deixar vazio	Deixar vazio
<i>PriceList</i>	Número lista preços base	Número lista preços base	Número lista preços base	Número lista preços base
<i>Preço</i>	50	100	5	10
<i>Moeda</i>	Moeda corrente	Moeda corrente	Moeda corrente	Moeda corrente

Observação: Opcionalmente, você pode inserir o preço de um item em várias listas de preços. Para tal, crie uma linha separada na planilha eletrônica.

Grave o modelo como um arquivo .csv.

3. Importar dados

3.1. Executar importação

No DTW, selecione *Importar* → *Cadastro* → *Adicionar novos dados*.

Selecione *Estoque* > *Dados do cadastro do item*.

Vincule os arquivos .csv criados para os itens e preços aos objetos **Items** e **Items_Prices**.

Selecione **Executar simulação**.

3.2. Verificar erros

Se alguma mensagem de erro for exibida, verifique o arquivo de log.

Depois de corrigir os arquivos, selecione o botão **Voltar** para executar novamente a simulação.

Se a simulação for bem-sucedida, vá para a etapa seguinte e selecione **Importar**.

Quando todos os registros tiverem êxito na importação, abra os registros de cadastro de itens para os novos itens. Verifique a determinação de preço.

4. Exercício opcional

Insira as quantidades de item para os itens anteriores utilizando o modelo Recebimento de mercadorias.

Na pasta de modelos do DTW, selecione *Estoque* → *Transações de estoque* → *Recebimento de mercadorias*.

Abra o *OIGN – Documents.xlt*.

Importe um documento do recebimento de mercadorias:

Campo	Descrição
<i>DocNum</i>	1
<i>DocDate</i>	Data de lançamento – ddmmaaaa
<i>DocDueDate</i>	Data de vencimento – ddmmaaaa

Grave o modelo como um arquivo .csv.

Abra o *IGN1 – Document_Lines.xlt*.

Insira as linhas no documento de recebimento de mercadorias:

Campo	Linha 1	Linha 2	Linha 3	Linha 4
<i>ParentKey</i>	1	1	1	1
<i>LineNum</i>	Deixar em branco			
<i>ItemCode</i>	LL05	FL05	LBL1	LBF1
<i>Quantidade</i>	12	30	500	500

<i>Preço</i>	25	50	2	5
<i>Depósito</i>	1	1	1	1
<i>AccountCode</i>	Você pode especificar uma conta de estoque para o lançamento contábil manual. Se você deixar esse campo em branco, a conta de estoque padrão será utilizada.			

Grave o modelo como um arquivo .csv.

No DTW, selecione **Importar** → **Dados de transação** → **Adicionar novos dados**.

Selecione **Estoque** > **Transações de estoque** > **Recebimento de mercadorias**.

Vincule os arquivos .csv criados aos objetos **Documents** e **Document_Lines**.

Importe os dados.

Abra o documento de recebimento de mercadorias, selecionando **Estoque** → **Transações de estoque** → **Recebimento de mercadorias**.

Procure o último registro.

Selecione a seta de ligação no documento de recebimento de mercadorias para abrir o lançamento contábil manual efetuado.

Verifique as contas no lançamento contábil manual.

Selecione **Estoque** → **Dados do cadastro do item**.

Abra um dos itens e verifique as quantidades de itens nos dados do cadastro do item.
