

## Evidência de Testes

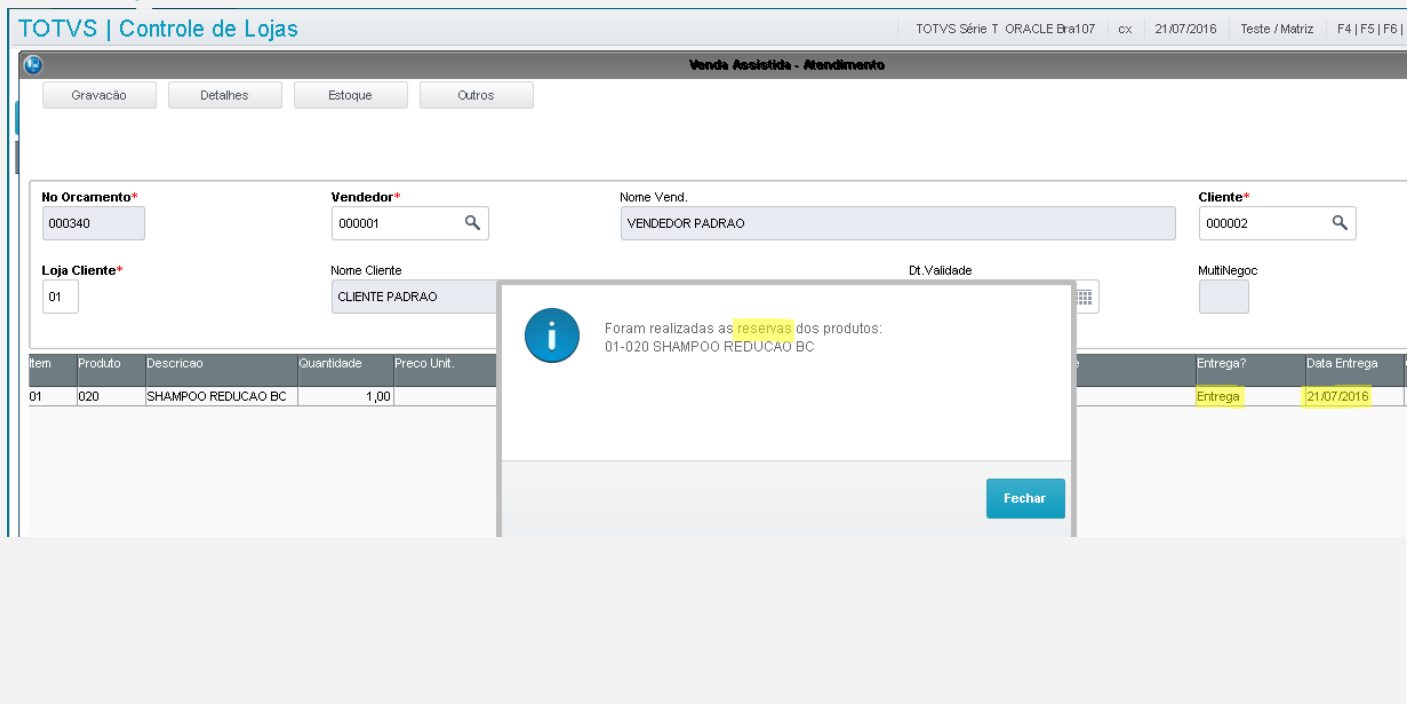
<b>Produto:</b> <i>Protheus</i>	[informar o produto]
<b>Versão:</b> <i>12.1.0.7</i>	[Informar a versão do produto em que será executado o teste. Exemplo: P10]
<b>Produto/Versão Integrado:</b> <i>[obrigatório para projetos de integração]</i>	[Informar em quais linhas de produtos e versões haverá expedição]
<b>Banco de Dados:</b> <i>[obrigatório]</i>	[Progress, Oracle, SQL, Informix]

1. Evidência e sequência do passo a passo *[obrigatório]*

## Teste Unitário (Codificação)

[Informar uma breve descrição dos testes realizados. O Print Screen de telas é opcional]

01 – No Controle de Lojas, Venda Assistida, faça uma venda com o campo “Entrega?” igual a “Entrega” e preencha o campo “Data Entrega”.



TOTVS | Controle de Lojas

TOTVS Série T ORACLE Bra107 cx 21/07/2016 Teste / Matriz F4 | F5 | F6 |

Venda Assistida - Atendimento

Gravação Detalhes Estoque Outros

No Orcamento\* 000340 Vendedor\* 000001 Nome Vend. VENDEDOR PADRAO Cliente\* 000002

Loja Cliente\* 01 Nome Cliente CLIENTE PADRAO Dt. Validade MultiNegoc

Foram realizadas as reservas dos produtos:  
01-020 SHAMPOO REDUCAO BC

Item	Produto	Descricao	Quantidade	Preco Unit.	Entrega?	Data Entrega
01	020	SHAMPOO REDUCAO BC	1,00		Entrega	21/07/2016

Fechar

Venda Assistida [02.9.0012] x

## TOTVS | Controle de Lojas

### Venda Assistida


[+ Atendimento](#)
[Finaliza venda](#)
[Visualizar](#)
[Imprimir browse](#)
[Outras Ações](#)

	No Orcamento	Cliente	Nota Fiscal	Serie	Numero PDV
	000340	000002			
	000341	000002			

02 –No Faturamento, acesse a rotina Eliminar Resíduos e configure os parâmetros:


### Faturamento


Trocar módulo


Pesquisar 

- CrM - Contratos (1)
- Orçamentos (4)
- Pedidos (10)
  - Pedidos de Venda
  - Programações de Entre
  - Liberação Por Regras
  - Liberação de Pedidos d
  - Análise de Crédito de P
  - Análise de Crédito de C
  - Liberação de Estoque
  - Liberação de Crédito e I
  - Controle de Reservas
  - Eliminar Resíduos**
- Faturamento (7)
- Nf-e e Nfs-e (6)

Parametros


Percentual maximo ?  

Data de Emissao de ?  


Data de Emissao ate ?  


Pedido de ?


Pedido ate ?


Consid.Total.Fatur. ?  


Parametros


Ate Produto ?  

Cons.It.Bloqueados ?  

Da data de entrega ?  

Ate data de entrega ?  

Contabiliza On-Line ?  

Mostra Lancamento ?  

Indica o percentual maximo de eliminação de resíduo em relação a quantidade vendida ( item ).

03 – Selecione o item do pedido que terá seu resíduo eliminado.

Eliminar Resíduos [02.9.0005] x

TOTVS | Faturamento

### Eliminação de Resíduos

Imprimir browse    Pesquisar    Outras Ações

Selecionar


Item	Produto	Unidade	Quantidade
01	020	UN	1,00

Eliminação de Resíduos

Configurar    Imprimir    Localizar    Filtrar

Item	Produto	Unidade	Quantidade	Prc Unitario	Vlr.Total
01	001	UN	1,00	100,00	100,00

04 – Verifique que como não foi possível eliminar o resíduo, o sistema exibiu uma mensagem alertando o usuário sobre o ocorrido.



### Atenção

Operação não realizada para o item '01' do pedido '000007  
Os itens selecionados serão restaurados.

**Fechar**

Mais detalhes sobre a funcionalidade da eliminação de resíduo e do uso do parâmetro **MV\_NCCRESI**, consulte a FAQ do Varejo: SIGALOJA\_0415\_Como usar a funcionalidade da geração de NCC na Eliminação de Resíduos?

**Teste Integrado (Equipe de Testes)**

[Descrever a sequência dos testes realizados em detalhes e os resultados atingidos. O Print Screen de telas é opcional]

**Teste Automatizado (Central de Automação) [Opcional]**

[Informar as suítes executadas e descrever os resultados atingidos]

**Dicionário de Dados (Codificação) [Opcional]**

[O objetivo é incluir o print-screen da tela do dicionário de dados atualizado quando necessário.]

**2. Outras Evidências [Opcional]**

O objetivo é indicar para a equipe de Testes que a informação criada deve ser validada, como por exemplo, publicação de ponto de entrada, etc.