

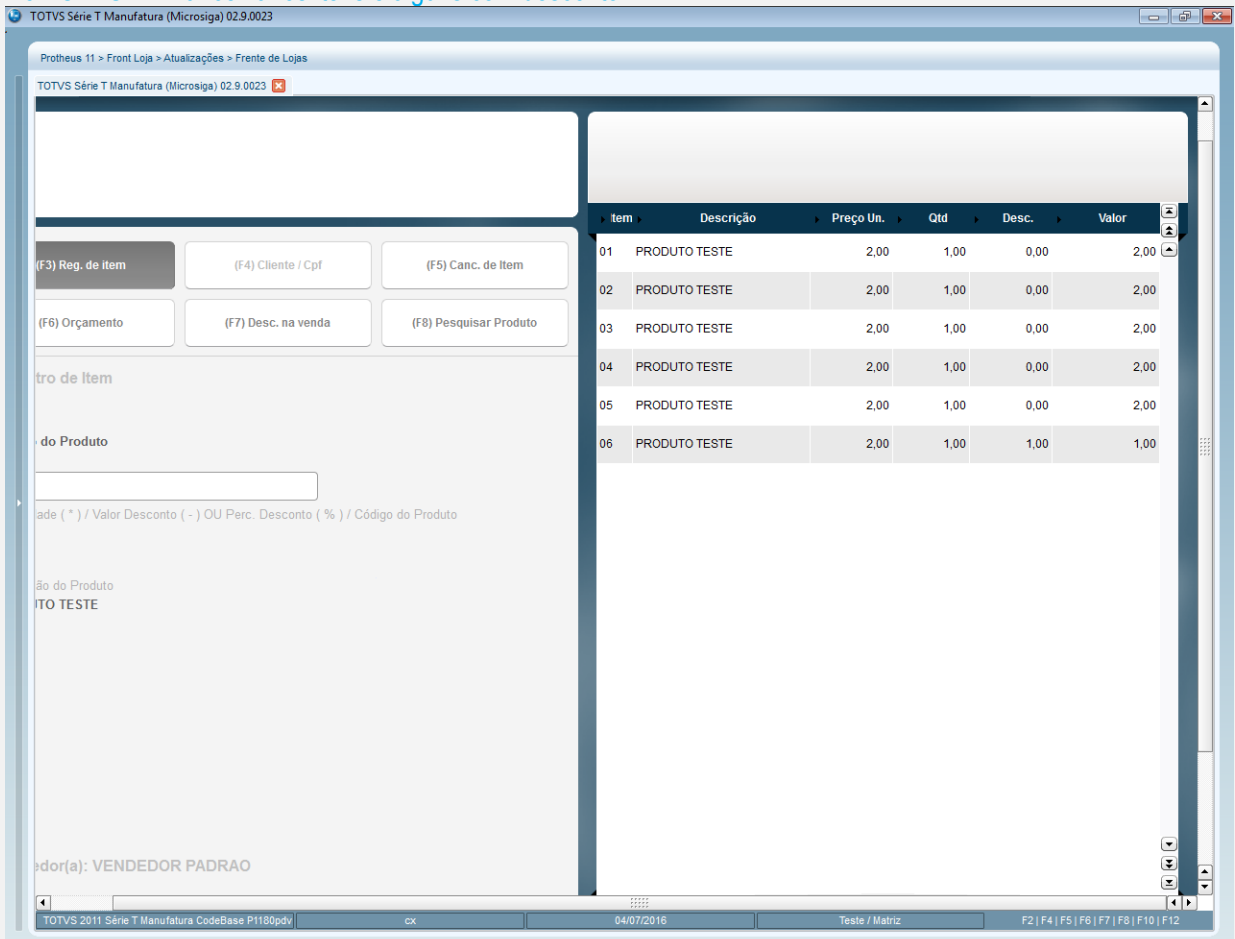
## Evidência de Testes

<b>Produto:</b> <i>PROTHEUS</i>	[informar o produto]
<b>Versão:</b> <i>12.0.7</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)

1. No TOTVSPDV lance vários itens e alguns com desconto.



The screenshot shows the 'Front Loja' interface of the TOTVSPDV system. A table of items is displayed with the following data:

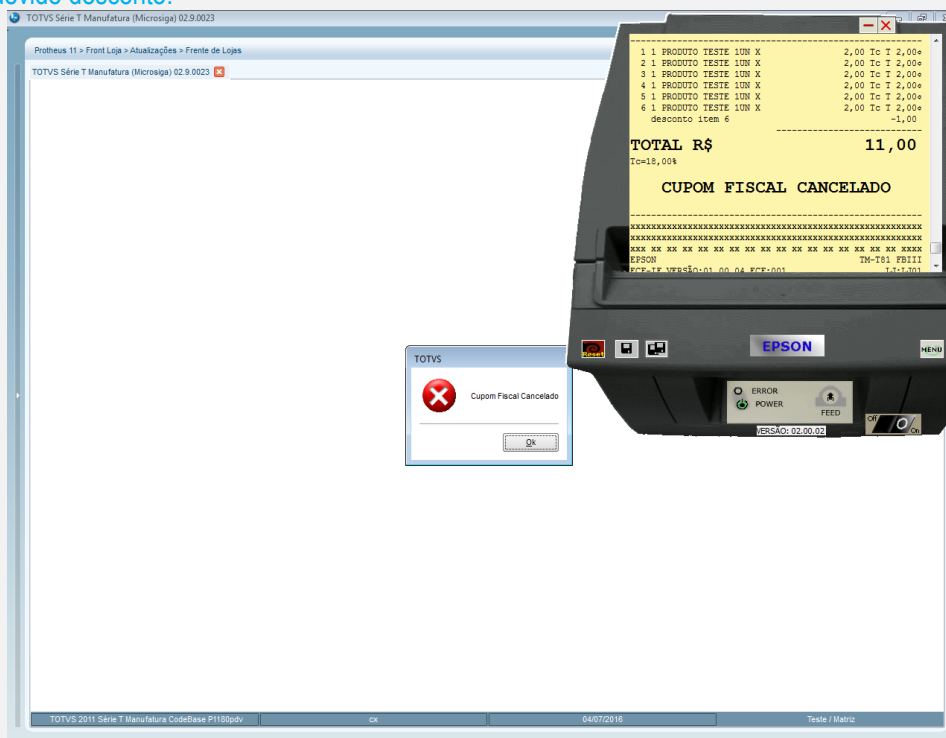
Item	Descrição	Preço Un.	Qty	Desc.	Valor
01	PRODUTO TESTE	2,00	1,00	0,00	2,00
02	PRODUTO TESTE	2,00	1,00	0,00	2,00
03	PRODUTO TESTE	2,00	1,00	0,00	2,00
04	PRODUTO TESTE	2,00	1,00	0,00	2,00
05	PRODUTO TESTE	2,00	1,00	0,00	2,00
06	PRODUTO TESTE	2,00	1,00	1,00	1,00

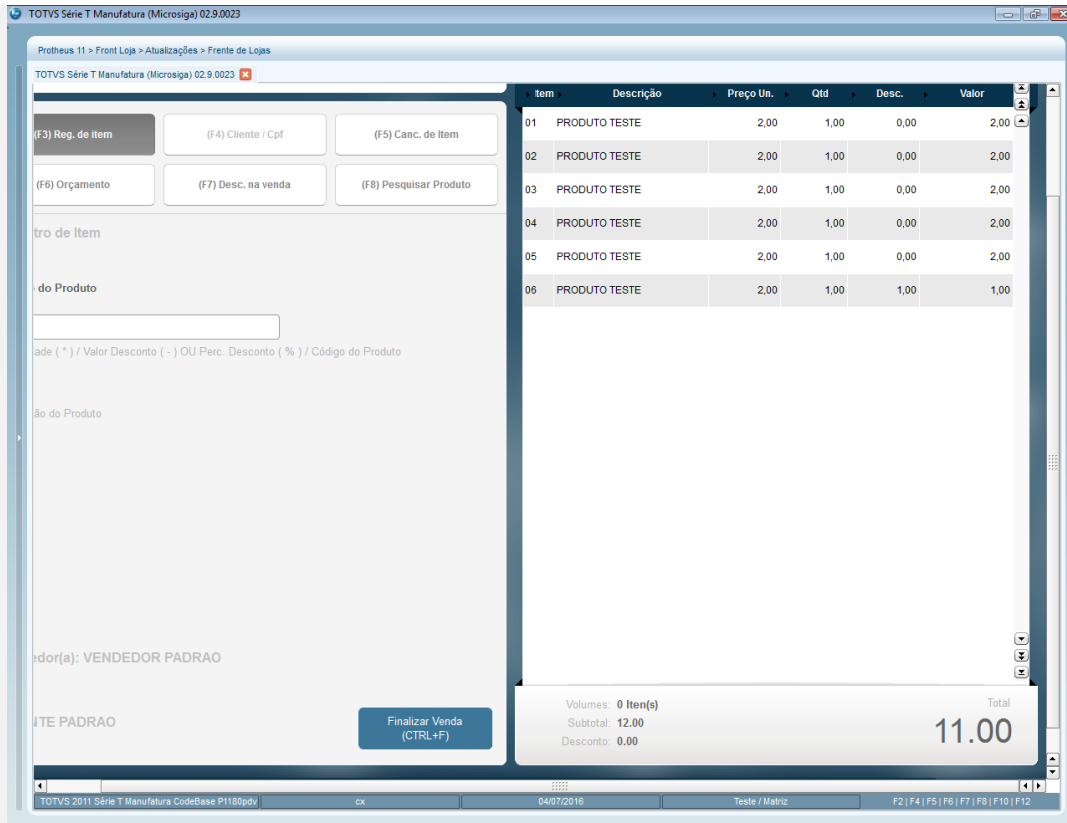
The interface also shows various control buttons (F3, F4, F5, F6, F7, F8) and a status bar at the bottom indicating the user is 'VENDEDOR PADRAO' and the date is 04/07/2016.

2. Verifique se na impressora o desconto no item foi lançado.



3. Simule queda de energia sem finalizar a venda.
4. Logue novamente no TOTVSPDV e verifique se o cupom fiscal anterior foi cancelado e a venda foi carregada novamente na tela emitindo um novo cupom fiscal da onde parou antes da queda de energia e se os itens lançados tiveram seu devido desconto.





### 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.