

## Evidência de Testes

Produto: SIGALOJA-CONTROLE DE LOJAS	SIGALOJA
Versão: 12.1.7	Protheus 12.1.7
Produto/Versão Integrado:	
Banco de Dados: SQL e CodeBase	

### 1. Evidência e sequência do passo a passo *(obrigatório)*

#### Teste Unitário (Codificação)

##### Situação

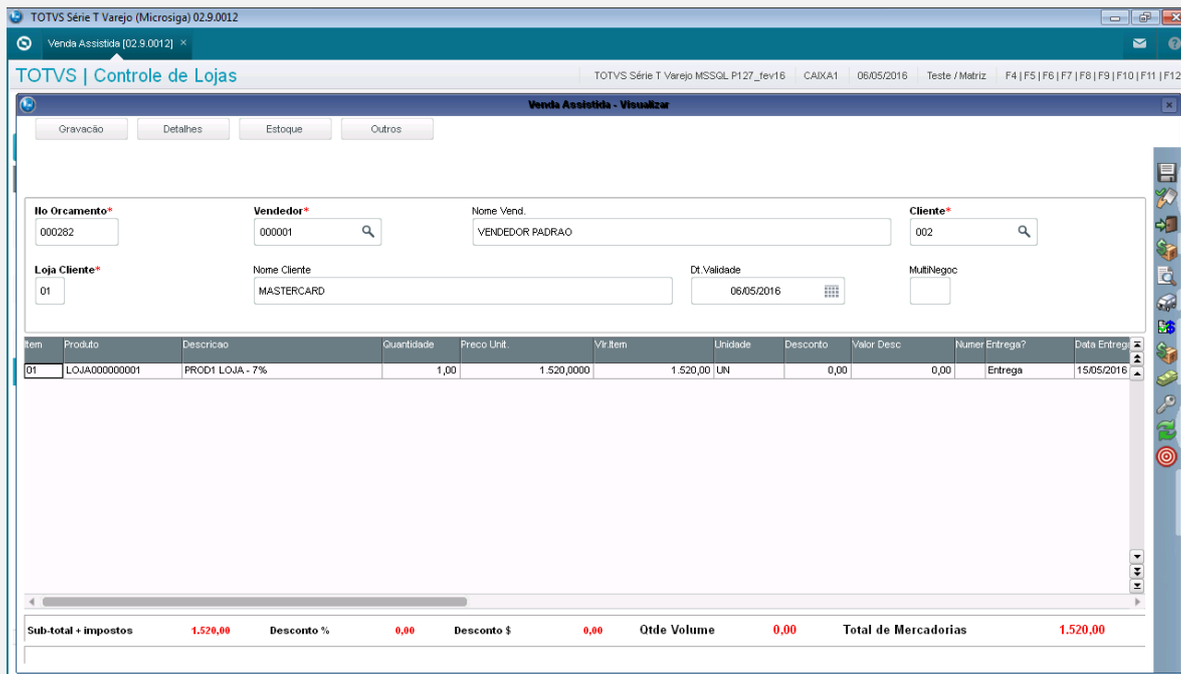
Após a geração de pedido/nf via gravabatch para venda futura (com reserva) a geração de documento de saída fica travada, só sendo possível realizar a mesma após derrubar o serviço do gravabatch.

##### Solução

Ajuste no LOJA701C para não permitir que a tabela SX6 fique travada após geração de NF via execuato.

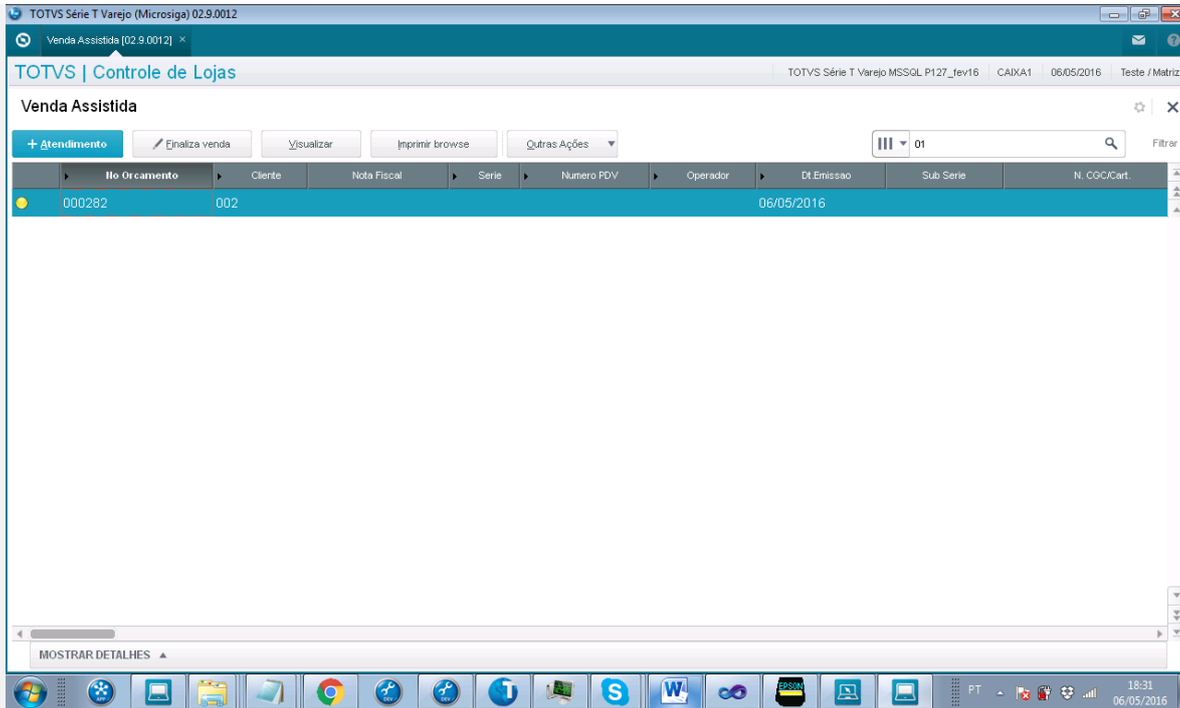
#### Procedimento de Testes

##### 1) Incluir orçamento para venda futura na retaguarda

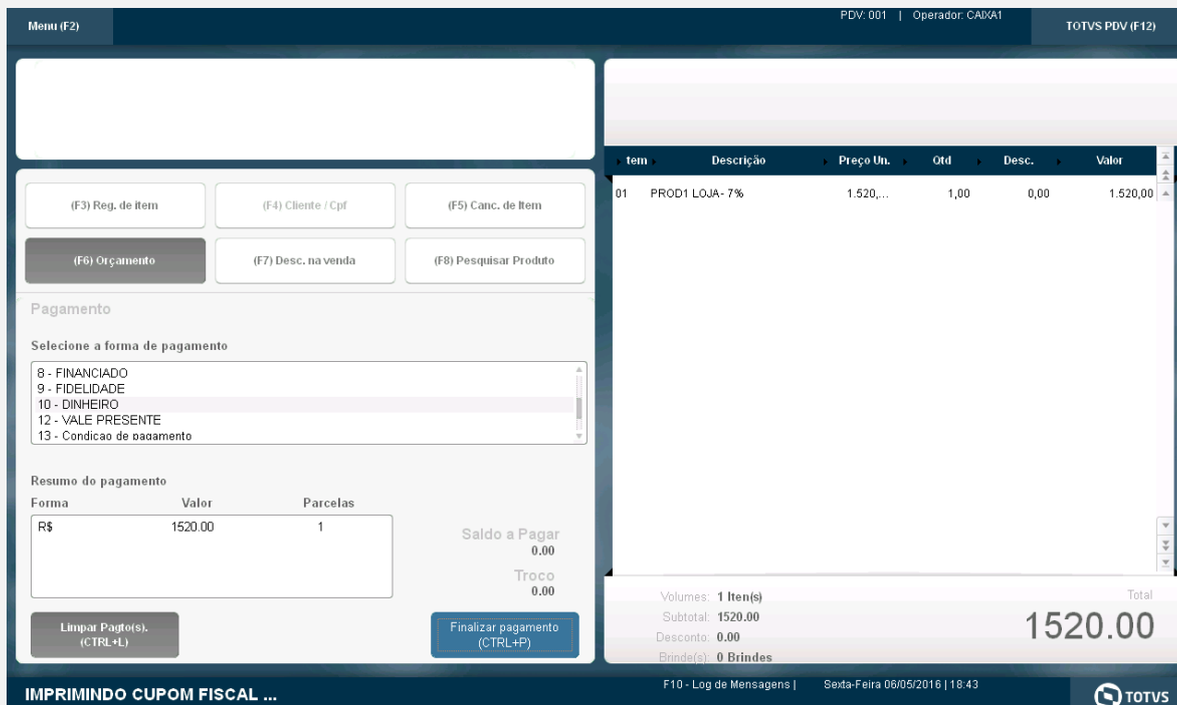


Item	Produto	Descrição	Quantidade	Preço Unit.	Vr. Item	Unidade	Desconto	Valor Desc	Numer Entrega?	Data Entrega
01	LOJA000000001	PROD1 LOJA - 7%	1,00	1.520,000	1.520,00	LN	0,00	0,00	Entrega	15/05/2016

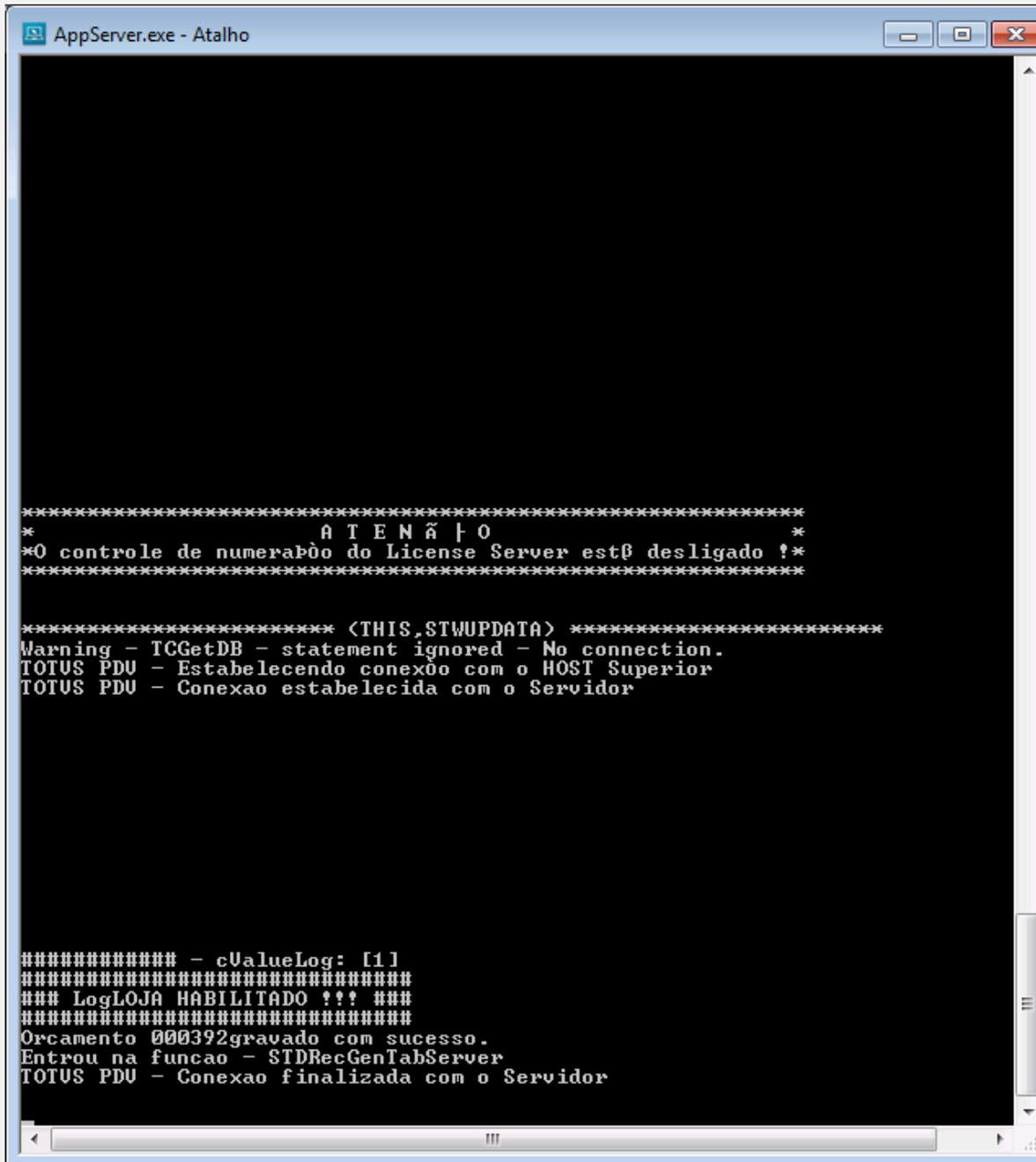
Sub-total + impostos	1.520,00	Desconto %	0,00	Desconto \$	0,00	Qtde Volume	0,00	Total de Mercadorias	1.520,00
----------------------	----------	------------	------	-------------	------	-------------	------	----------------------	----------



2) Importar orçamento no PDV e finalizar a venda



## 3) Processar orçamento para geração de pedido no gravabatch



```
AppServer.exe - Atalho

*****
*                               A T E N Ç Ã O                               *
*O controle de numerabão do License Server está desligado !*
*****

***** <THIS,STWUPDATA> *****
Warning - TCGetDB - statement ignored - No connection.
TOTUS PDU - Estabelecendo conexão com o HOST Superior
TOTUS PDU - Conexão estabelecida com o Servidor

##### - cValueLog: [1]
#####
### LogLOJA HABILITADO !!! ###
#####
Orçamento 000392gravado com sucesso.
Entrou na função - $DRecGenTabServer
TOTUS PDU - Conexão finalizada com o Servidor
```

```

RET_AppServer.exe - Atalho
Local 1: CRPCEMP(C) :99
Local 2: CRPCFIL(C) :01
Local 3: CENUUSER(C) :JOB
Local 4: CENUPASS(C) :
Local 5: CENUMOD(C) :FRT
Local 6: CFUNNAME(U) :NIL
Local 7: ATABLES(A) :
Local 8: LSHOWFINAL(L) :.F.
Local 9: LABEND(L) :.T.
Local 10: LOPENSX(L) :.T.
Local 11: LCONNECT(L) :.T.
Local 12: LOPENSMO(L) :.T.
Local 13: NI(N) :0
Local 14: AAMBAUX(A) :
Local 15: ASESSION(A) :
Local 16: NMODTEMP(N) :0
Local 17: NCODE(N) : -20
Local 18: OUSERAUTH(U) :NIL
Local 19: ARETORNO(U) :NIL
Local 20: LUSERAUTH(U) :NIL
Local 21: AINFOPRINTER(A) :
Local 22: LULDEMPR(L) :.T.
Local 23: ATHREADS(A) :
Local 24: NTHREADID(N) :13392
Local 25: NPOS(N) :0
Local 26: CALIASARQTAB(C) :SX2
Local 27: CQUERY(U) :NIL

Files

[ERROR][SERVER] [Thread 12412] Job [ _FWHOSTCONN1030099] Invalid return from
rt Routine [FWHOSTSTART]

[ERROR][SERVER] [Thread 13392] Job [ _FWHOSTCONN1030099] Invalid return from
rt Routine [FWHOSTSTART]
CHEGOU
Log - Orcamento: 000282 - mensagem: LjGroFin - 2) Antes da Rotina A040DupRec
Log - Orcamento: 000282 - mensagem: LjGroFin - 3) Depois da Rotina A040DupRe

*****
*                               *
*           A T E N  A  O       *
*0 controle de numerabão do License Server está desligado !*
*****

-----
FTJOBPUCF(000013): Cash flow for sales order
Log - Orcamento: 000282 - mensagem: LjGroFin - 6) antes da Rotina AtuSalBco
Log - Orcamento: 000282 - mensagem: LjGroFin - 7) Depois da Rotina AtuSalBco
Log - Orcamento: 000282 - mensagem: LjGroFin - 8) antes da Bloco LJTES
Log - Orcamento: 000282 - mensagem: LjGroFin - 9) depois da Bloco LJTES

```

4) Faturar um pedido no SIGAFAT com o job do gravabatch no ar.

Numero	Cliente	Loja	Loja Entrega	Proc.Export.	Cod. Edital	Nr. Processo	UF. Prest.
000004	001	01	01				
000005	001	01	01				
000006	002	01	01				
000007	002	01	01				
000008	002	01	01				
000009	002	01	01				
000010	002	01	01				
000011	002	01	01				
000012	002	01	01				
000013	002	01	01				

Numero	Cliente	Loja	Loja Entrega	Proc.Export.	Cod. Edital	Nr. Processo	UF. Prest.
000013	002	01	01				

Faturado com sucesso.

Teste Integrado (Equipe de Testes)

[Descrever a seqüência 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.