

Criação do Parâmetro MV_LJOPEST

Produto	: Microsiga Protheus® Loja versão 11		
Chamado	: TEYGQ7	Data da publicação	: 04/05/12
País(es)	: Todos	Banco(s) de Dados	: Todos

Implementada melhoria na rotina **Venda Assistida (LOJA701)**, do **Controle de Lojas**, para permitir a escolha do estorno das compensações (NCC), referentes ao título que será estornado, através do parâmetro **MV_LJOPEST**.

PROCEDIMENTOS PARA CONFIGURAÇÃO

1. No **Configurador (SIGACFG)** acesse **Ambientes/Cadastros/Parâmetros (CFGX017)**. Crie o(s) parâmetro(s) a seguir:

Itens/Pastas	Descrição
Informações	
Nome	MV_LJOPEST
Tipo	Caracter
Cont. Por.	1
Descrição	
Descrição	<p>Possibilita escolha entre estornar as compensações realizadas no financeiro ou não compensar.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sempre estorna compensações. 2. Verifica se há compensações referentes ao título baixado pela Venda Assistida. Caso exista, pergunta se deseja estornar as compensações (NCC). 3. Nunca estorna compensações referentes ao título baixado pela Venda Assistida.

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

1. No configurador, configure o parâmetro **MV_LJOPEST** com **2**.
2. Realize a compensação (NCC) de um título no módulo **Financeiro (SIGAFIN)**, com um título de crédito de menor valor do título a compensar (**FINA740**).
3. Na Venda Assistida (**SIGALOJA**), realize o recebimento do título que sofreu compensação no módulo financeiro.
4. Após o recebimento, realize o estorno do título recebido.
5. Se o parâmetro **MV_LJOPEST** estiver configurado com **1**, são estornadas todas as compensações sem perguntar nada ao usuário.

6. Se o parâmetro **MV_LJOPEST** estiver configurado com **2**, é verificado se há compensações para o título selecionado. Se houver, pergunta ao usuário se deseja estornar as compensações, utilizando o Venda Assistida.
7. Se o parâmetro **MV_LJOPEST** estiver configurado com **3**, não é estornada compensação pelo Venda Assistida.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Funções Envolvidas	LOJXREC – Recebimento Venda Assistida
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®