

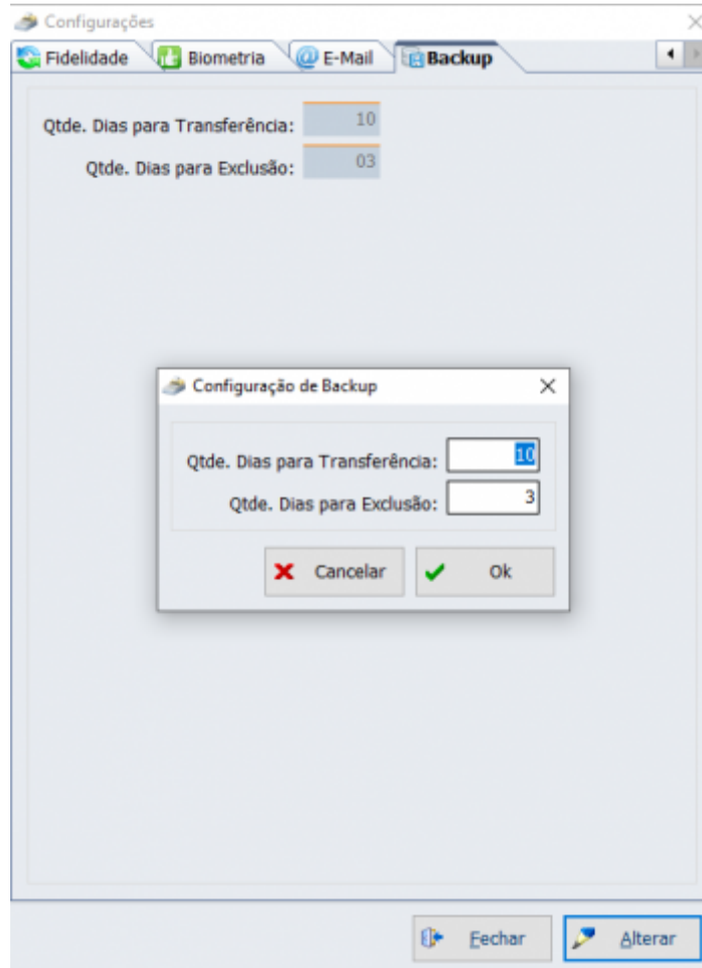
Versão 1.4.014.000

Versão liberada dia: XX/05/2021
Versão Intellicash: Mínima 3.1.007.000
Versão Executável: 1.4
Versão DLL: 1.4.014.000
Versão EcUpdater: 1.0.0.43
Versão IWS Notify: 1.0.5.0
Versão EcAutoUpdater: 1.0.0.3
Servidor EasyCash: 2.0.7.0
WatchDog: 1.0.0.2
IntelliCash: 3.1.007.000

Novidades

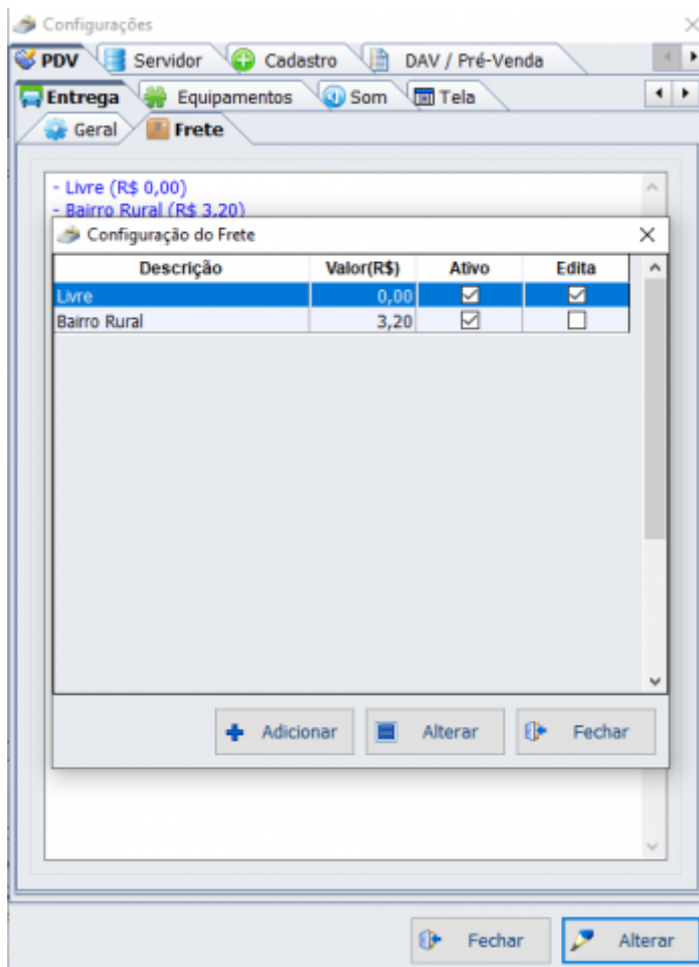
Permitir parametrizar os dias arquivados no AM\$

Foi adicionado nas configurações do sistema a opção de poder configurar os dias que serão enviados para o banco de backup, conforme a imagem:



[NFC] Utilizar o campo FRETE para a cobrança da taxa de entrega - T#IWS610

Baseado na documentação oficial de Minas Gerais [NFCe - Perguntas Frequentes](#), foi adicionado no EasyCash o sistema de frete atrelado ao processo de entrega. Nas configurações foi criado:



Na tela de entrega durante o processo de venda, teremos:

Endereço de Entrega - CUPOM: 050448

Cliente
Nome/Documento/Código Tipo **ENTREGA**

Endereço
CEP
Logradouro Número
Complemento Bairro
Cidade UF
Ponto de Referência

Telefone
Tipo **ENTREGA** Operadora
DDD Número

Agendamento da Entrega
Data Hora inicial Hora final

Na tela de fechamento será mostrado:

TEF ONLINE Fechamento - CUPOM: 050448

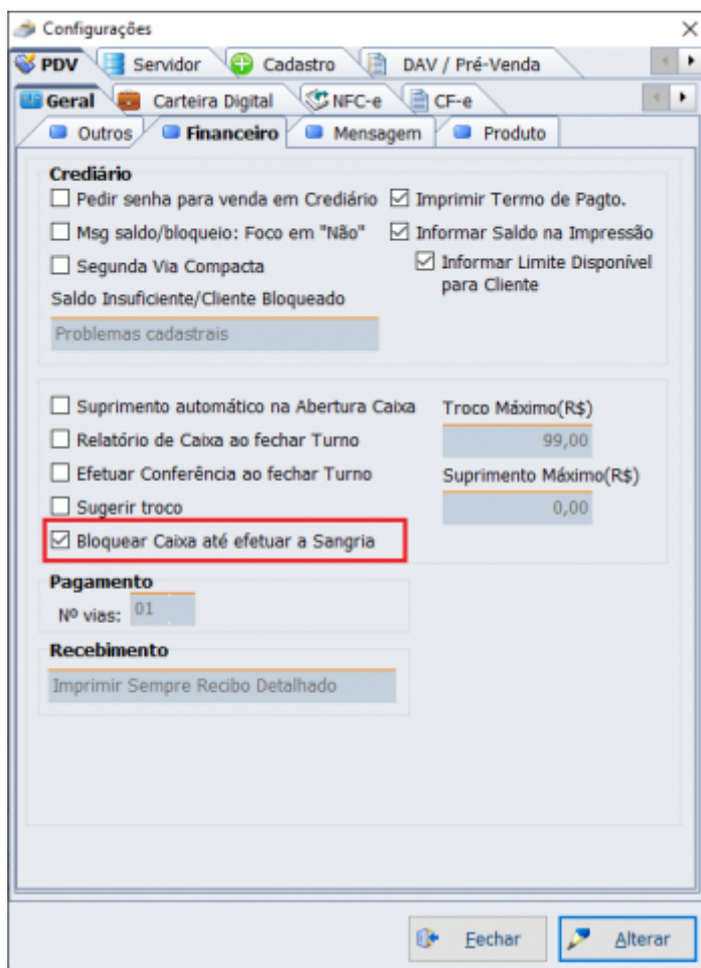
Forma de Pagamento <input type="text"/>	Valor da Venda R\$ 8,99
Valor Pago R\$ 11,55	(F5) Desconto R\$ 0,00
Frete R\$ 2,56	(F6) Acréscimo R\$ 0,00
Total R\$ 11,55	Total Pago R\$ 0,00
	Resto R\$ 11,55
	Troco R\$ 0,00

Bloqueio até efetuar sangria no caixa - TIWS#470

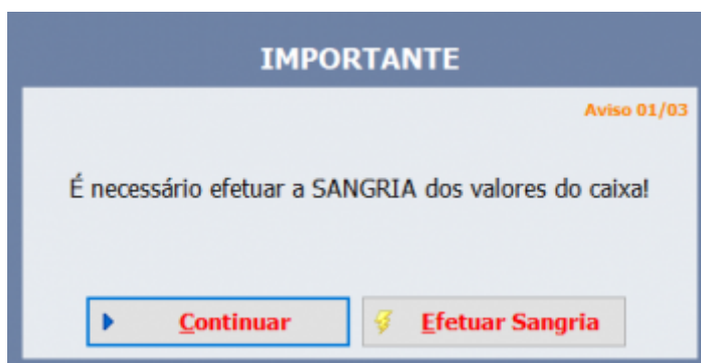
Foi adicionado uma configuração para o sistema em que no aviso para efetivar a sangria o operador ignore somente 3 vezes, em seguida será bloqueado o fluxo e poderá ser liberado o caixa para passar venda apenas sobre duas condições:

- **Usuário com permissão(DESBLOQUEARALERTASANGRIA)**
- **Efetuando a sangria**

Segue:

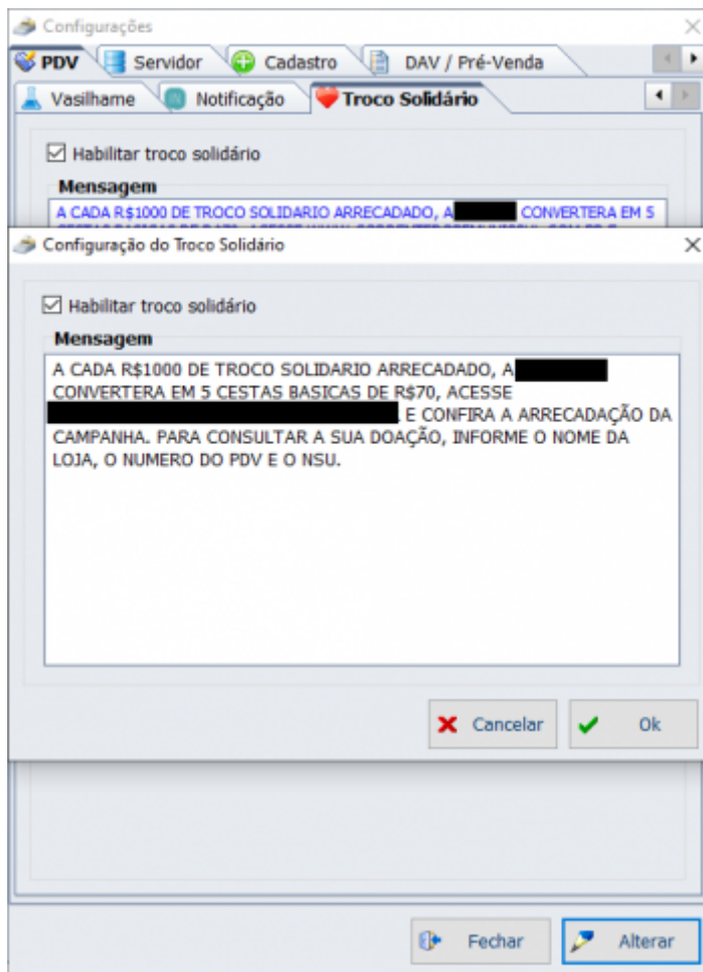


Após o fechamento do cupom e na abertura da tela de venda será mostrado:

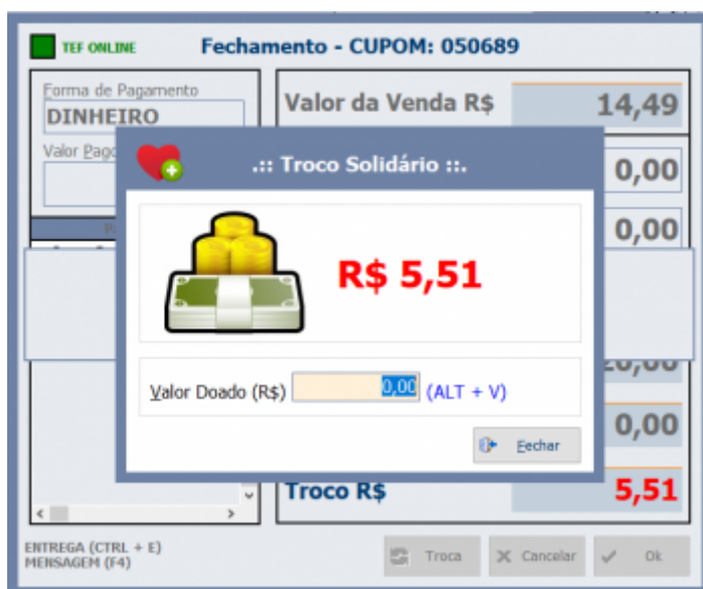


Troco Solidário

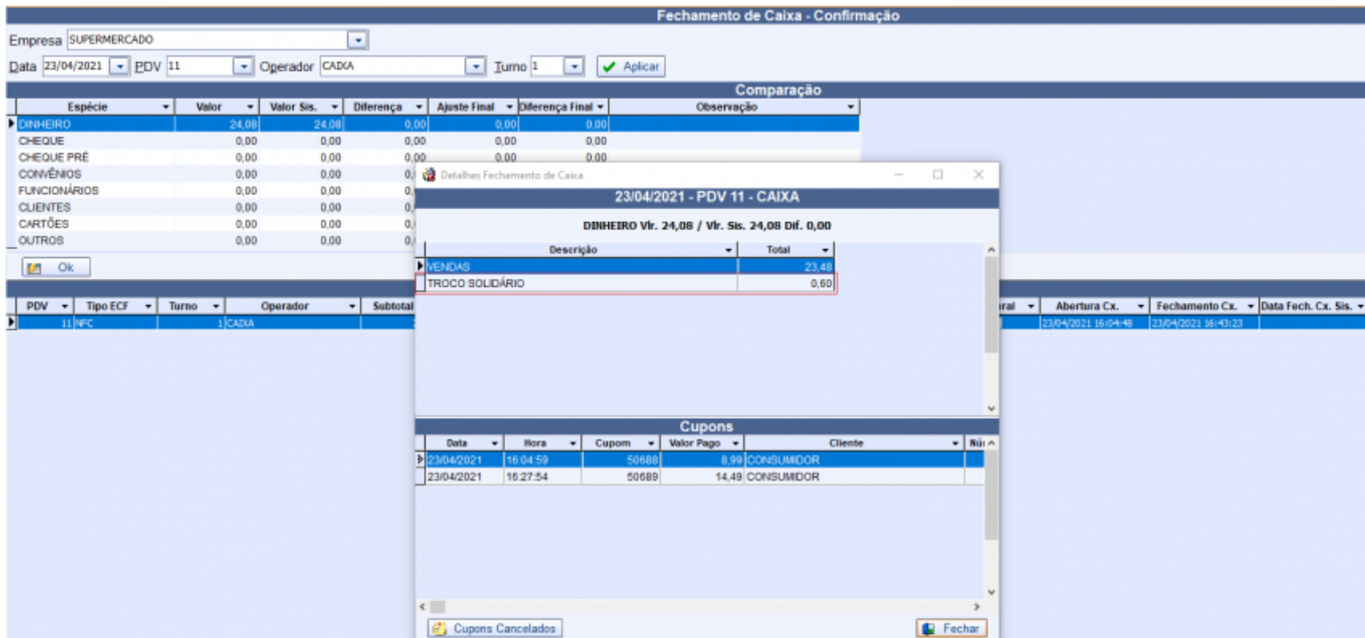
Foi criado no EasyCash a opção de poder doar parte do troco para alguma instituição filantrópica. Para isso deve-se configurar:



Com isso, ao finalizar o cupom com troco, será mostrado:

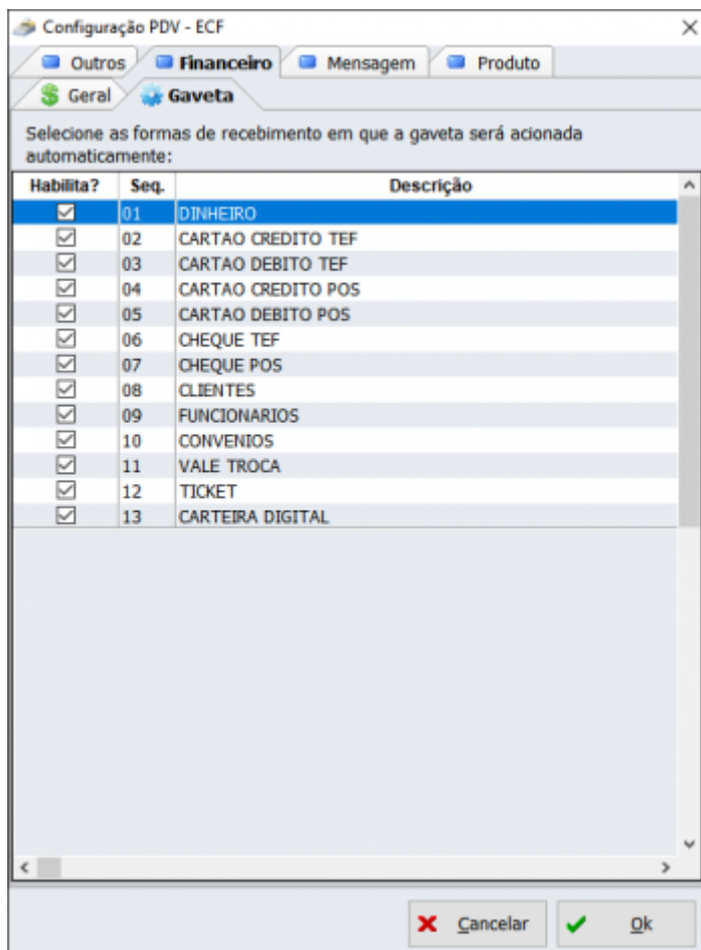


O valor doado irá ser enviado como um suprimento para a retaguarda. Segue:



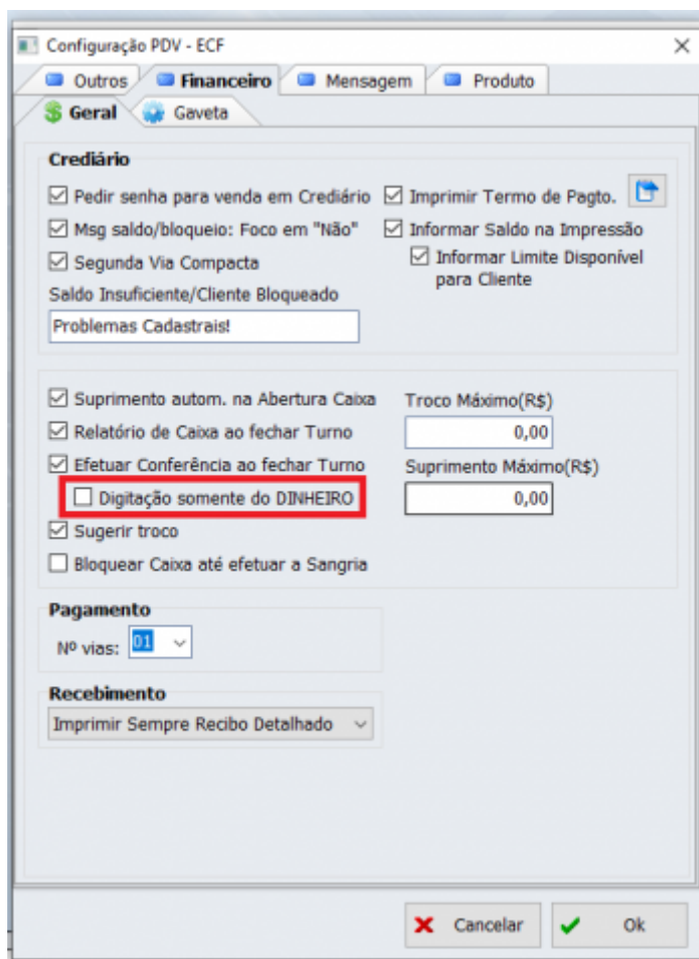
Comando ABRIR GAVETA vinculado a forma de pagamento

Foi adicionado para que o EasyCash abra a gaveta baseado-se na forma de pagamento. Para isso, foi enviado preenchido todas as formas na tela de configuração, conforme a imagem abaixo:



Digitação dos valores das vendas no fechamento de turno

Foi criada uma configuração para que na tela de digitação das formas de pagamento o usuário possa preencher somente a forma DINHEIRO e as outras assume o valor do sistema. Segue:



Melhorias

Exportar o CFOP que foi registrado na venda para TMP60i - T#IWS895

Foi alterada a exportação do EasyCash para a retaguarda para que seja enviado o CFOP do momento da venda e não do cadastro, uma vez que este último pode ser alterado.

Impressão comprovante carteira digital

Foi alterado para que o comprovante da carteira digital seja impresso após o cupom fiscal. Foi alterado para que o COO siga a ordem em que as impressões ocorrem, afim de minimizar possíveis equívocos.

[NFC]Adequação com a NT 2020.006(Setembro 2020)

Foi alterado para que apartir desta versão seja adicionado as alterações da versão 1.20. Pode-se acessar as alterações em [Nota Técnica 2020.006 - v.1.20 - Publicada em 16/03/2021 - Republicada em 17/03/2021](#).

RTM inserido no GSS

Apartir desta versão dentro do GSS será enviado os arquivos RTM utilizados no frente de caixa. Esses arquivos serão copiados pelo frente de caixa para a pasta RTM do diretório principal de instalação. Foi adicionado também para copiar o executável novo do servidor do EasyCash para a pasta padrão de instalação facilitando o processo de atualização.

Forma de pagamento CLIENTES usando outro CPF

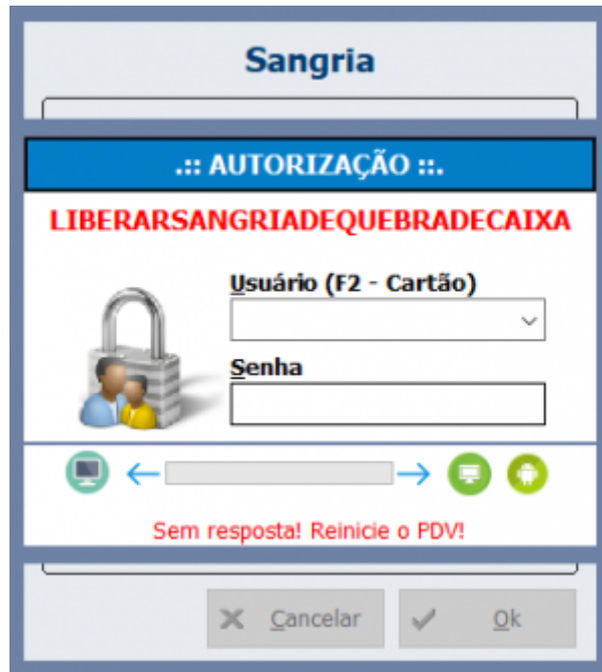
Após identificar um cliente no início da venda foi destravado para que seja possível fechar a mesma no modo de pagamento CLIENTES utilizando outro CPF.

Divergência no cálculo do rateio dos diferentes descontos incidentes no subtotal

Foi verificado as procedures de cálculo de rateio e todas agora utilizam o mesmo processo conforme descrito no [Diario Oficial, Nº 207, s. 1, p76, quinta-feira, 27 de outubro de 2011](#).

Sangria com valor maior do que o sistema apresenta

Devido a quebra de caixa o operador pode ficar em mãos com um valor superior ao que o sistema apresenta. Agora, mediante permissão é possível retirar este valor do sistema.



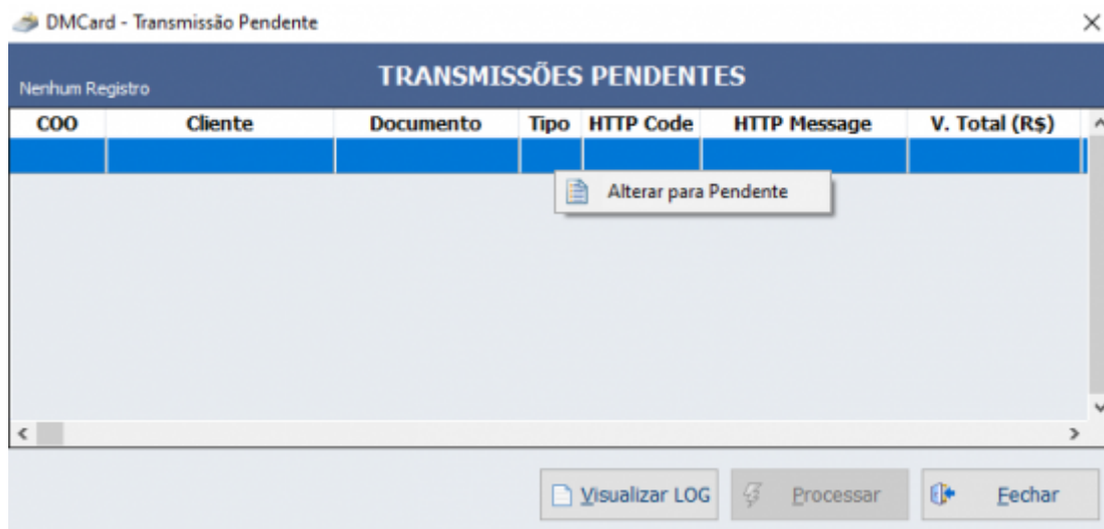
Saldo funcionário acusando insuficiente

A validação do saldo está vinculada a configuração **PERMITEVNDBLOQFUNC**. No caso da mesma estar setada o sistema irá entrar para efetuar a validação do saldo. Foi alterado para que nesta validação seja testado o acesso a retaguarda, com isso caso perca a conexão o loop é interrompido não tendo que aguardar finalizar todo o processo.



Alterar status de pendência DMCARD

Foi alterado para que na tela de transmissão pendente seja possível alterar o registro 401 e 403 para -1. Com isso o sistema deverá processar novamente o registro ao clicar no botão **Processar**.



Número do Lote - Limite de variável

Foi alterado para que ao invés de gerar o número do lote do modo

SÉRIE + '00' + GERADOR_NEWNUMLOTE

Seja gerado do seguinte modo:

SÉRIE + GERADOR_NEWNUMLOTE

E o número do gerador NEWNUMLOTE será validado para não exceder **999999**. Caso exceda o sistema irá gravar em log que o mesmo está sendo reiniciado e irá efetuar a operação.

Integração DMCard - Envio dos pontos (Programa de Pontuação)

Conforme solicitado pelo pessoal da DMCard foi alterado para que os seguintes campos sejam enviados com informações do programa de pontuação do EasyCash. Segue:

PRODUCTPOINTS - Pontos gerados do produto (Se tiver, caso não tenha 0)

USEDPOINTS - Pontos utilizados (Se tiver, caso não tenha 0)

ACCUMULATEDPOINTS - Pontos acumulados (Se tiver, caso não tenha 0)

[NFC]Atualização dos Schemas

Foi adicionado para que ao abrir o servidor do EasyCash seja validado se existe uma versão mais recente do arquivo de schemas. Esta validação ocorrerá uma única vez baseado na existência do registro **ATUALIZAÇÃO DE SCHEMAS** no banco de dados.

Correções

Comandos "CreateProcess" e "ShellExecute" não executam comandos no prompt ou não retornam o resultado

Foram efetuados testes para validar os comandos utilizados durante o processo de backup e restore automáticos e de recálculo de índices.

[NFC] Multiple rows na tabela NFE_CONTINGENCIA e erro de DigestValue

Melhoria efetuada na validação interna de do John referente ao controle de processamento de NFC-e feita por meio de uma lista. Esse tratamento já existia, porém não estava sendo validado no início do processo de transmissão da NFCe, ficando este a cargo de uma validação no banco de dados, porém o problema se já justamente pelo fato do acesso ao banco de dados estar demorando muito (uso excessivo do HD) por algum outro fator externo ao sistema.

From:
<http://wiki.iws.com.br/> - Documentação de software

Permanent link:
<http://wiki.iws.com.br/doku.php?id=easycash:versoes:1.4.014.000&rev=1619446308> 

Last update: **2021/04/26 15:11**