2025/07/05 09:14 1/9 Versão 1.4.012.003

Versão 1.4.012.003

Versão liberada dia: 30/10/2020

Versão Intellicash: Mínima 3.1.005.000

Versão Executável: 1.4
Versão DLL: 1.4.012.003
Versão EcUpdater: 1.0.0.39
Versão IWS Notify: 1.0.4.0
Versão EcAutoUpdater: 1.0.0.3
Servidor EasyCash: 2.0.5.1

WatchDog: 1.0.0.2

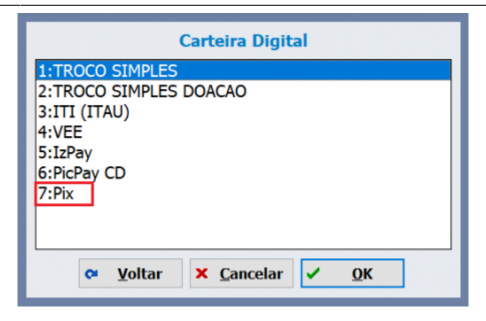
IntelliCash: 3.1.005.000

Novidades

PIX



Nesta versão, foi efetuado testes com a implementação do PIX no SiTEF pela Software Express. Segue a imagem:



Melhorias

Impressão do QRCode para Carteira Digital(TEF)

Foi implementado para que o operador possa imprimir o QrCode que está sendo mostrado na tela, com isso, o usuário poderá escanear da própria impressão para maior comodidade. Segue:



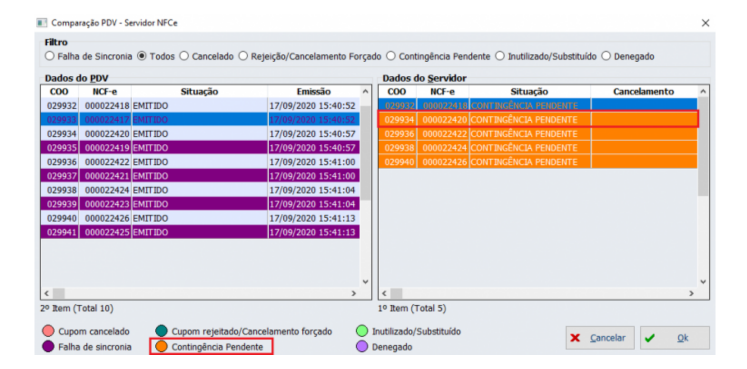
Esta opção não estará disponível para as impressoras Sweda, devido a limitação das mesmas de

2025/07/05 09:14 3/9 Versão 1.4.012.003

imprimir QrCode via ESC/POS.

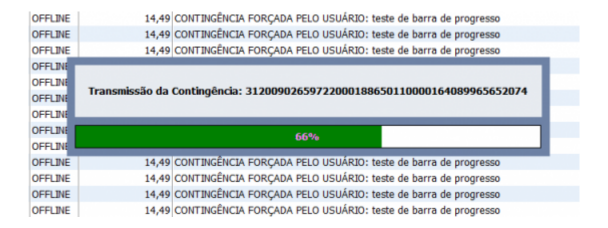
Melhoria da situação na tela de comparação PDV e Servidor NFCe

Foi efetuado uma melhoria no tratamento das contingências pendentes ao ser mostrado na tela de comparação de notas emitidas no servidor e registradas no frente de caixa. Segue:



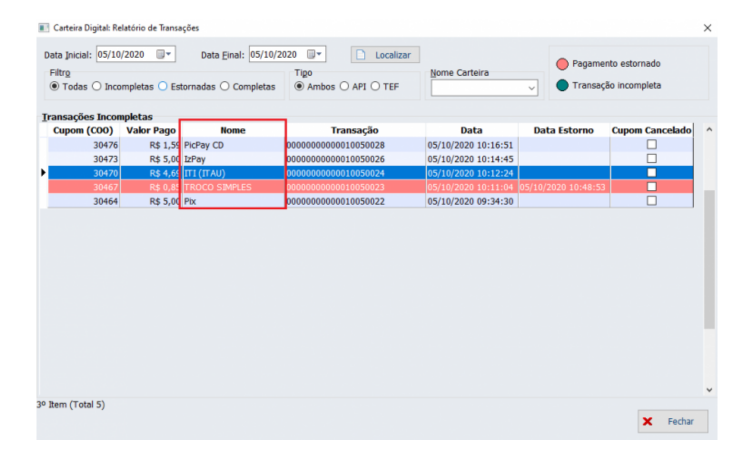
Barra de progresso para a transmissão de NFC-e

Foi implementado para que no servidor do EasyCash ao transmitir alguma nota pendente, seja mostrada uma barra de progresso, informando o usuário do processo que está sendo executado. Segue:



Relatório de Transações de Carteira Digital

Foi criado um relatório no frente de caixa que permite acompanhar a transação em carteira que ocorreu em determinado cupom e até mesmo forçar o estorno da mesma caso ocorra algum tipo de problema. Segue:



Testes do PicPay API direto

Foi melhorado os tratamentos caso o acesso ao PicPay seja efetuado diretamente sem a intermediação do TEF, são eles:

- Apresentação de uma mensagem única ao validar celular, e-mail e documento do responsável
- Alteração do rótulo da configuração de Pedir dados do cliente incompletos para Pedir dados do cliente
- Alterado para que o sistema trate adequadamente o usuário quando o mesmo for ADMIN evitando de entrar em loop

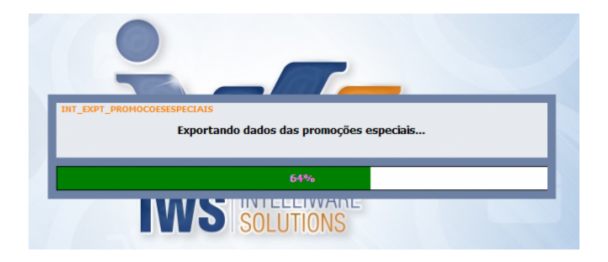
Padronização e adequação de tratamentos de falha para o caso da Carteira Digital

Foram realizados vários tratamentos para os casos de desligamento/erro da impressora POS e fechamento inesperado do sistema no sentido de poder efetuar o estorno da referida transação.

2025/07/05 09:14 5/9 Versão 1.4.012.003

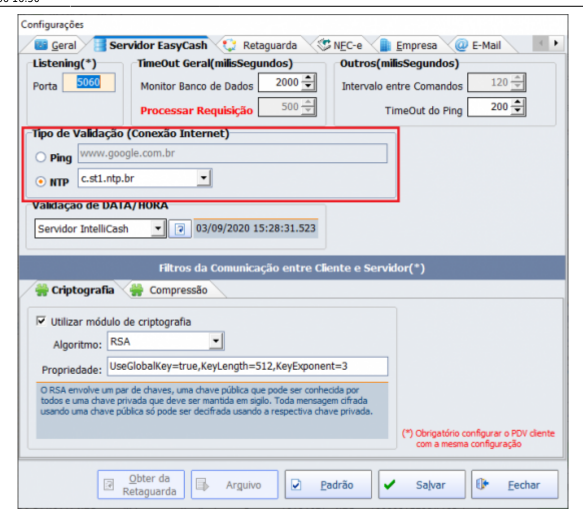
Sistema de exportação de registros pendentes do Easycash para o IntelliCash

Foi implementado para que quando for exportar os dados pendentes do EasyCash para o IntelliCash seja transparente o processo para o usuário, facilitando identificar possíveis lentidões. Segue:



Configuração para bloqueio do ping

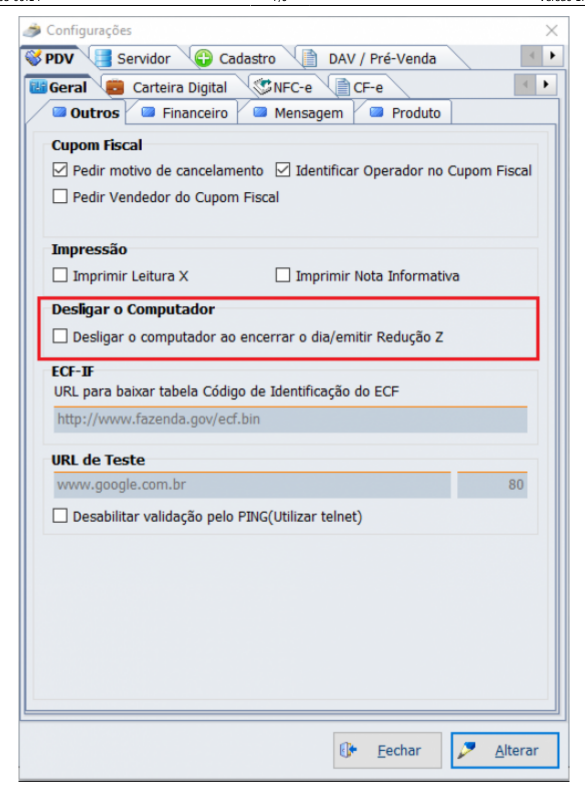
Foi criado no servidor do EasyCash uma configuração para ao invés de executar o ping, validar pelo serviço NTP, evitando assim que os processos de exportação e transmissão sejam barrados, caso exista algum bloqueio na rede. Segue:



Desligar o computador no Encerramento do Dia

Foi criado uma configuração para que o computador possa ser desligado automaticamente após a emissão da Redução Z/Encerramento do dia. Segue:

2025/07/05 09:14 7/9 Versão 1.4.012.003

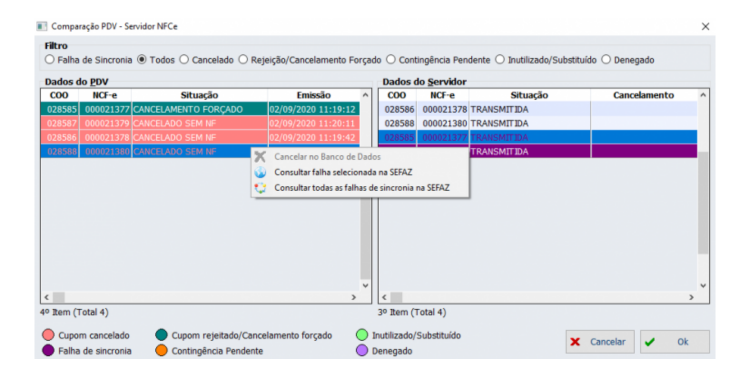


Atualização do banco de backup (AM\$)

Foram realizadas várias melhorias no processo de arquivamento das vendas para o banco de backup do sistema do frente de caixa, eliminando possíveis inconsistências do processo antigo.

Melhoria na tela de comparação de vendas Frente <-> Servidor

Foi realizado algumas melhorias em relação as condições de contenção que são dadas como opção na tela de comparação de vendas Frente ↔ Servidor, conforme mostrado na tela abaixo:



Correções

Erro ao finalizar uma venda através de DAV na forma de pagamento Clientes

Foi corrigido um problema no sistema quando havia uma venda identificada com DAV e era escolhido outro agente na forma de pagamento **CLIENTES**.

Duplicidade de notas transmitidas na SEFAZ em alguns casos de perda de sincronia com o Servidor do EasyCash

Foi corrigido um problema em que quando havia perda de comunicação entre o frente de caixa e o servidor do EasyCash era gerado outro número de nota e transmitido, causando duplicidade na SEFAZ. Agora o sistema armazena temporariamente o XML gerado e se houver a perda ele tenta retransmitir os mesmos dados.

Cancelamento de cupom de venda com a transação TEF efetuada

Foram realizadas melhorias para quando o sistema é encerrado abruptamente na tela de solicitação da senha no pinpad durante o fluxo do TEF.

2025/07/05 09:14 9/9 Versão 1.4.012.003

Divergência do COO

Foi corrigido um problema em que o valor do COO impresso ficava divergente do valor armazenado no banco de dados quando existia alguma forma de recebimento que envolvesse transação com carteira digital.

Turno PDV - Não Exportado para Retaguarda

Foi corrigido na tela de exportação de dados do turno habilitando a seleção do mesmo na confirmação de turno e desabilitando a opção na exportação de turnos pendentes.

[ECF]Erro ao carregar as formas de pagamento

Foi corrigido um erro de falta de parâmetros ao carregar as formas de recebimento no módulo ECF.

Validação de pré-venda

Foi corrigido um problema na finalização do cupom que mesmo que não estivesse marcado que o cliente utiliza pré-venda o sistema tentava conectar ao retaguarda para validar as pré-vendas pendentes.

[NFC]Problema de CNPJ inválido quando vai fechar o turno no frente de caixa

Foi implementado para que ao abrir um turno no frente de caixa seja avaliado se tem empresa no banco do servidor do easycash e se a mesma é a empresa do frente de caixa, se não for não será permitido abrir o turno.

From:

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

Permanent link:

http://wiki.iws.com.br/doku.php?id=easycash:versoes:1.4.012.003&rev=1604681413

×

Last update: 2020/11/06 16:50