

Versão 1.4.012.003

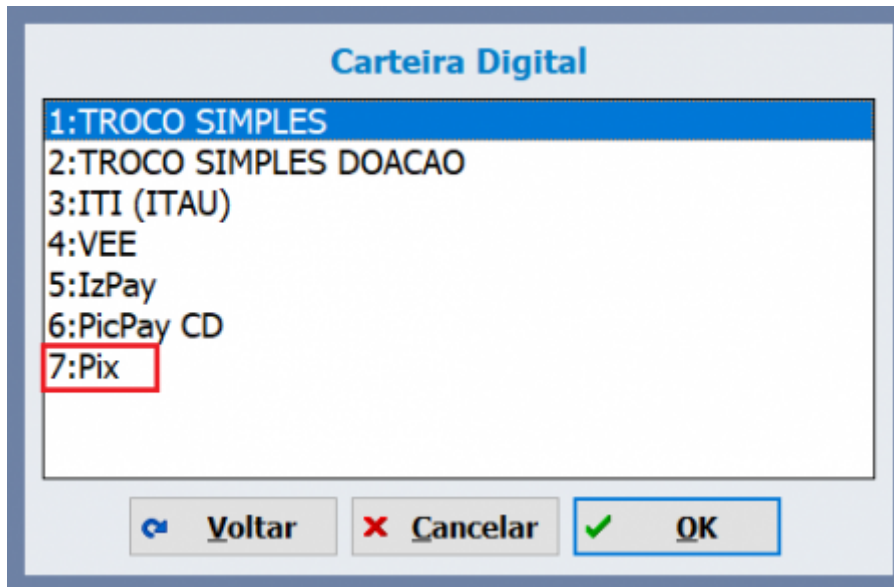
Versão liberada dia: 30/10/2020
Versão Intellicash: Mínima 3.1.005.000
Versão Executável: 1.4
Versão DLL: 1.4.012.003
Versão EcUpdater: 1.0.0.39
Versão IWS Notify: 1.0.4.0
Versão EcAutoUpdater: 1.0.0.3
Servidor EasyCash: 2.0.5.1
WatchDog: 1.0.0.2
IntelliCash: 3.1.005.000

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:

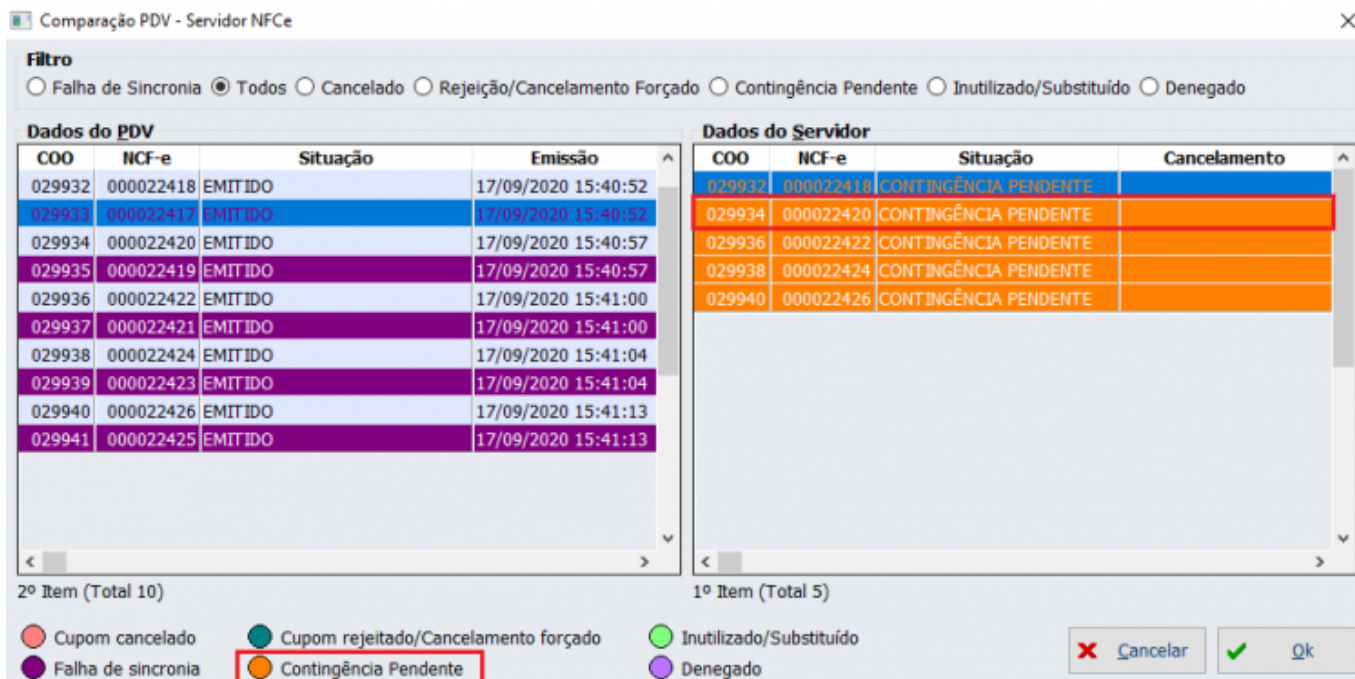


Esta opção não estará disponível para as impressoras Sweda, devido a limitação das mesmas de

imprimir QrCode via ESC/POS.

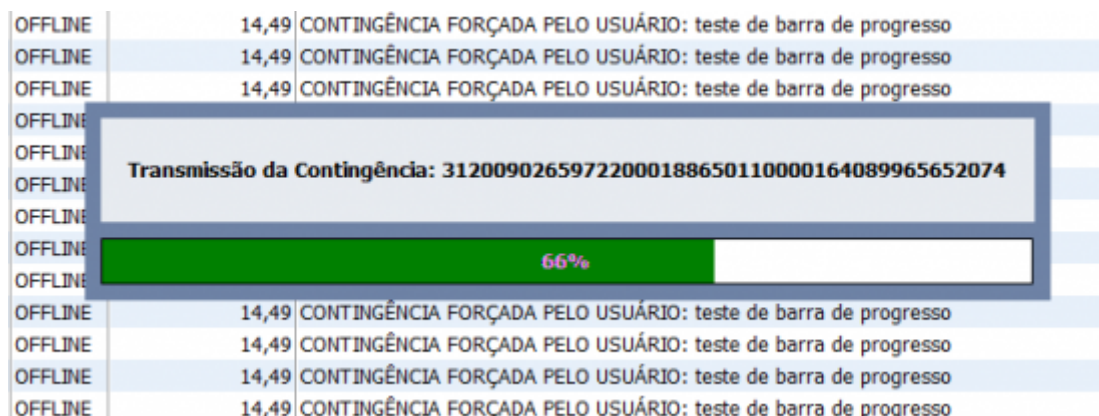
Melhoria da situação na tela de comparação PDV e Servidor NFCe

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:

Carteira Digital: Relatório de Transações

Data Inicial: 05/10/2020 Data Final: 05/10/2020 Localizar

Filtro: Todas Incompletas Estornadas Completas Tipo: Ambos API TEF Nome Carteira: []

Legend: ● Pagamento estornado ● Transação incompleta

Cupom (COO)	Valor Pago	Nome	Transação	Data	Data Estorno	Cupom Cancelado
30476	R\$ 1,59	PicPay CD	00000000000010050028	05/10/2020 10:16:51		<input type="checkbox"/>
30473	R\$ 5,00	IzPay	00000000000010050026	05/10/2020 10:14:45		<input type="checkbox"/>
30470	R\$ 4,65	ITI (ITAU)	00000000000010050024	05/10/2020 10:12:24		<input type="checkbox"/>
30467	R\$ 0,85	TROCO SIMPLES	00000000000010050023	05/10/2020 10:11:04	05/10/2020 10:48:53	<input checked="" type="checkbox"/>
30464	R\$ 5,00	Pix	00000000000010050022	05/10/2020 09:34:30		<input type="checkbox"/>

3º Item (Total 5) Fechar

Testes do PicPay API direto

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

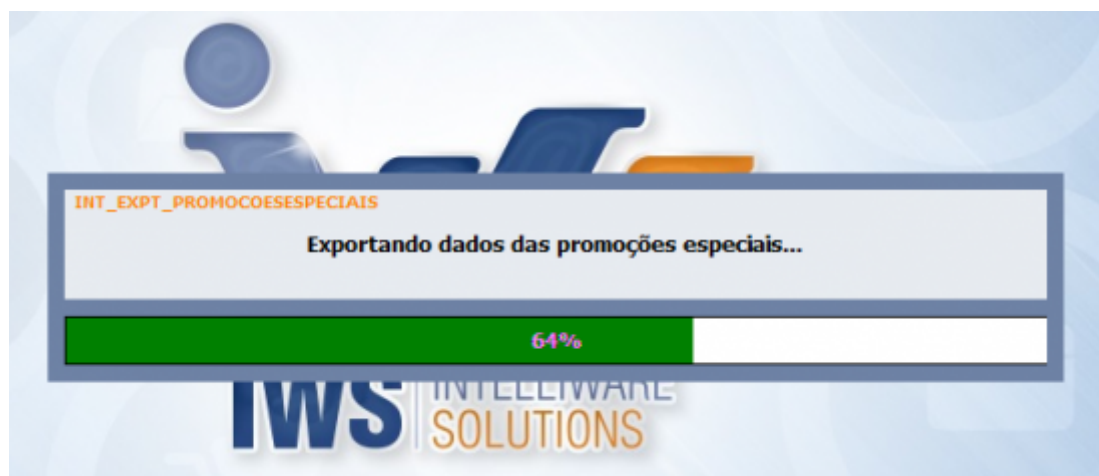
- Apresentação de uma mensagem única ao validar celular, e-mail e documento do responsável
- Alteração do rótulo da configuração de **Pedir dados do cliente incompletos** para **Pedir dados do cliente**
- Alterado para que o sistema trate adequadamente o usuário quando o mesmo for **ADMIN** evitando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

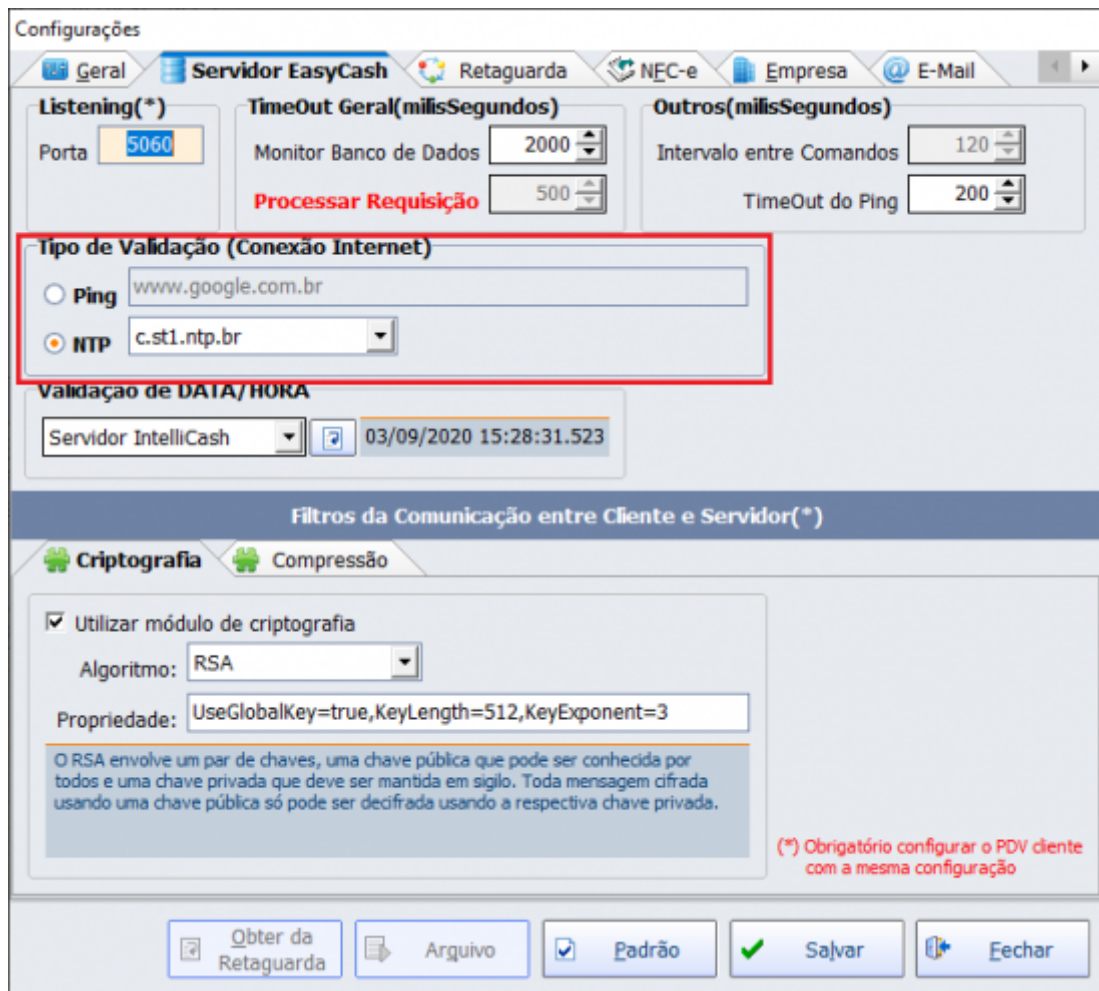
Sistema de exportação de registros pendentes do Easycash para o IntelliCash

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:



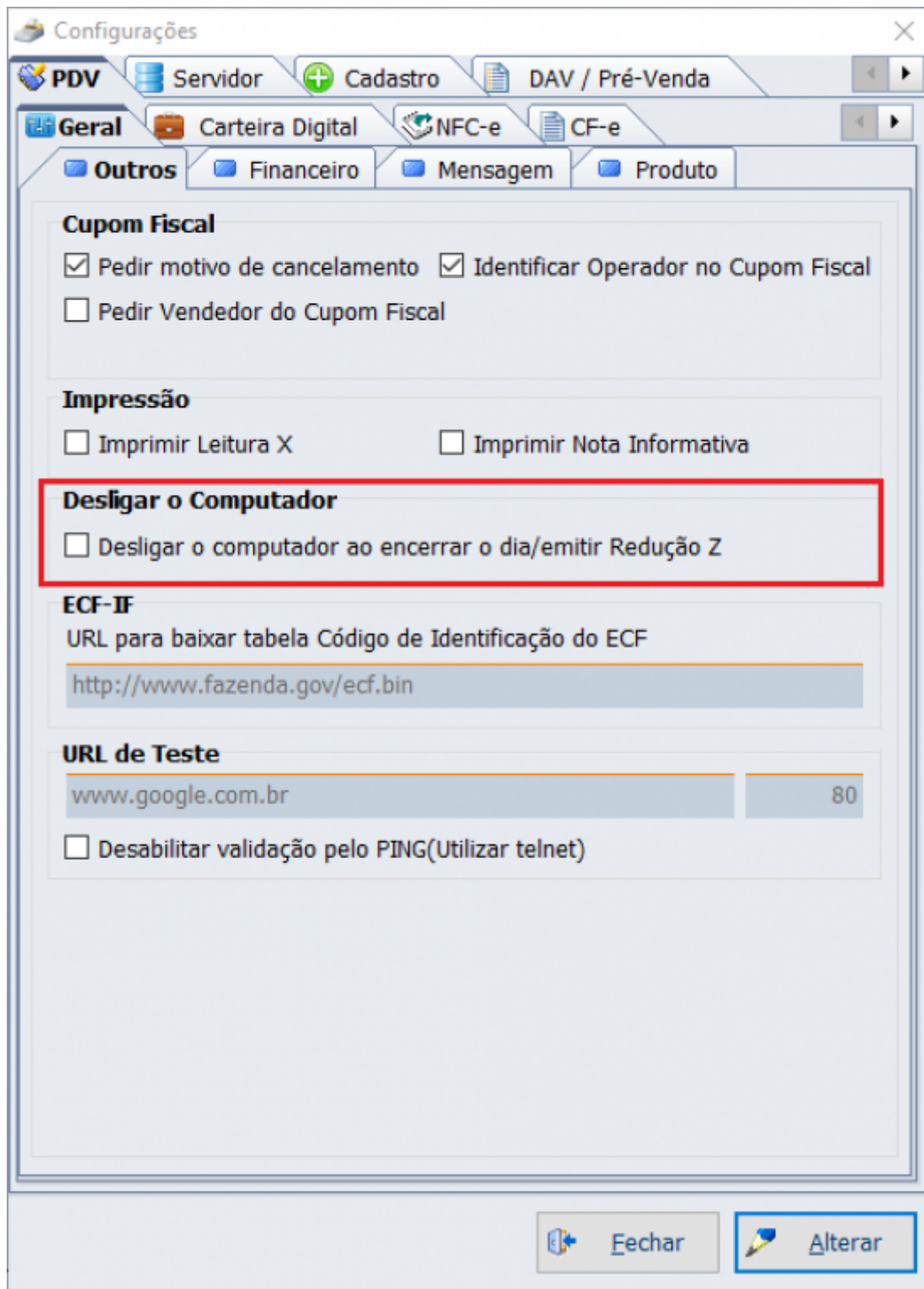
Configuração para bloqueio do ping

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



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:

Comparação PDV - Servidor NFCe

Filtro
 Falha de Sincronia Todos Cancelado Rejeição/Cancelamento Forçado Contingência Pendente Inutilizado/Substituído Denegado

Dados do PDV				Dados do Servidor			
COO	NCF-e	Situação	Emissão	COO	NCF-e	Situação	Cancelamento
028585	000021377	CANCELAMENTO FORÇADO	02/09/2020 11:19:12	028586	000021378	TRANSMITIDA	
028587	000021379	CANCELADO SEM NF	02/09/2020 11:20:11	028588	000021380	TRANSMITIDA	
028586	000021378	CANCELADO SEM NF	02/09/2020 11:19:42	028585	000021377	TRANSMITIDA	
028588	000021380	CANCELADO SEM NF				TRANSMITIDA	

4º Item (Total 4) 3º Item (Total 4)

Cupom cancelado Cupom rejeitado/Cancelamento forçado Inutilizado/Substituído
 Falha de sincronia Contingência Pendente Denegado

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.

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**

