

TSS – Notas de Release 2.29

Produto TOTVS Service SOA®

Versão **11** Data 10/02/14

A seguir são apresentadas as funções implementadas na linha de produto TOTVS Service SOA®, expedidas neste pacote de atualização.

Ocorrência País(es): Brasil

Permitir a utilização e transmissão da NFS-e do Município de Timóteo - MG (txt), utilizando mais de 1 item.

Solução

Realizada implementação para possibilitar o envio de mais de um item na NFS-e para o Município de Timóteo – MG (Arquivo TXT).

Fontes envolvidos: NFSE_GEN101.PRX

ANTIGO.PRW

NFSE_3168705.CFG

Data dos fontes superior a: 31/10/2013

Sistemas Operacionais: Windows®/Linux®

Ocorrência País(es): Brasil

Realizar tratamento no TSS para que ao transmitir uma nota fiscal de serviço do Município de Ponta Grossa - PR com retenção de PIS, COFINS e CSLL, as devidas *tags* sejam geradas.

Solução

Realizado ajuste na função XmlValNfse para ser gerada a tag <ValorCofins>.

Fontes envolvidos: NFSE_GEN02.PRX

Data dos fontes superior a: 14/11/2013

Sistemas Operacionais: Windows®/Linux®

Ocorrência País(es): Brasil

Implementar a NFC-e para o Estado do Amazonas no TSS.

Solução



Implementada a NFC-e para o Estado do Amazonas no TSS.

Fontes envolvidos: ACOES.PRW

NFCEWF.PRW

SPED FW02.PRX

SPED_WSNFEBRA.PRX

WSNFEAUTORIZACAO.PRW

WSCSEFAZNFECONSULTA.PRW

WSCSEFAZRECEPCAOEVENTO.PRW

WSCSEFAZNFEINUTILIZACAO.PRW

TSSATUURL.CFG

Data dos fontes superior a:

26/11/2013

Sistemas Operacionais:

Windows®/Linux®

Ocorrência País(es): Brasil

Realizar tratamento no TSS para que não sejam retornados caracteres especiais no método MONITORX para NFS-e do Município de São Leopoldo.

Solução

Realizado ajuste para não retornar caracteres especiais no método MonitorX, ao ocorrer rejeição da NFS-e do Município de São Leopoldo.

Fontes envolvidos: NFSE WF.PRX.PRW

Data dos fontes superior a: 22/11/2013

Sistemas Operacionais: Windows®/Linux®

Ocorrência País(es): Brasil

Realizar tratamento no TSS para que a *tag* referente ao valor do ISS retido seja apresentada no XML quando houver valor — Araquari.

Solução

Realizado tratamento para que a *tag* referente ao valor do ISS Retido <ValorIssRetido> seja gerado corretamente quando houver valor.

Fontes envolvidos: NFSE_GEN02.PRX

Data dos fontes superior a: 21/11/2013

Sistemas Operacionais: Windows®/Linux®



País(es): **Brasil** Ocorrência

Realizar ajuste para que seja gravado o XMLPROT na tabela SPED054.

Solução

Realizado ajuste para gravar o XMLPROT na tabela SPED054 campo XML_PROT e para montar o retorno com as informações de data, hora e Protocolo da NF-e Denegada.

SPED FW02.PRX Fontes envolvidos:

SPED_WSNFEBRA.PRX

Data dos fontes superior a:

26/11/2013

Windows®/Linux® Sistemas Operacionais:

Ocorrência País(es): **Brasil**

Realizar tratamento para que não seja apresentada mensagem de exceção ao visualizar CT-e.

Solução

Realizado tratamento no TSS para que não seja apresentada mensagem de exceção ao visualizar CT-e.

TSSVISCTE.PRW Fontes envolvidos:

Data dos fontes superior a: 22/11/2013

Windows®/Linux® Sistemas Operacionais:

Ocorrência País(es): **Brasil**

Realizar implementação NFS-e para o Município de Maringá – PR.

Solução

Implementado integração com o Município de Maringá - PR.

Fontes envolvidos: ABRASF.PRW

NFSE_WF.PRX

WSCANCELANFSE002.PRW

WSCONSULTALOTERPS002.PRW

WSCONSULTANFSE002.PRW

WSCONSULTANFSERPS002.PRW

WSLOTERPSSERVICE002.PRW

WSSUBSTITUIRNFSE002.PRW

NFSE_GEN01.PRX

NFSE GEN02.PRX

WSNFSE001.PRX

NFSE_V2.01_4115200.XSD



TSSATUURL.CFG

Data dos fontes superior a:

12/11/2013

Sistemas Operacionais:

Windows®/Linux®

Ocorrência País(es): Brasil

Realizar ajuste no TSS para que seja devolvida a recomendação correta quando a autorização for realizada com o TSS versão 10 e o cancelamento com o TSS versão 11.

Solução

Realizado ajuste nos métodos MonitorFaixa, MonitorTempo,MonitorFx, MonitorTmp. para devolver a recomendação correta, mesmo quando a autorização for realizada com o TSS versão 10 e o cancelamento com o TSS versão 11.

Fontes envolvidos: SPED WSNFEBRA.PRX

Data dos fontes superior a: 2

27/11/2013

Sistemas Operacionais: Windows®/Linux®

Ocorrência País(es): Brasil

Realizar ajuste no TSS referente ao preenchimento da tag <xJust>, na transmissão do EPEC do CT-e.

Solução

Realizado ajuste na string de preenchimento da tag <xJust>, na transmissão do EPEC do CT-e.

Fontes envolvidos: SPED_FW02.PRW

Data dos fontes superior a: 20/11/2013

Sistemas Operacionais: Windows®/Linux®

Ocorrência País(es): Brasil

Realizar tratamento no TSS, pois os métodos de consulta do XML não retornam o protocolo e dados do protocolo de NF-e Denegada.

Solução

Realizado ajuste nos Métodos Retorna () para montar o Protocolo da NF-e quando houver.

Fontes envolvidos: SPED_WSNFEBRA.PRX

Data dos fontes superior a: 26/11/2013

Sistemas Operacionais: Windows®/Linux®



Ocorrência País(es): Brasil

Realizar tratamento na transmissão de CT-e, pois quando existe falha de *schema* não está mais apresentando a mensagem 029- Falha no *Schema* do XML.

Solução

Realizado ajuste na mensagem de recomendação do MonitorFaixa, MonitorFx, MonitorTempo e MonitorTmp, quando existir falha de *schema* no CT-e.

Fontes envolvidos: SPED_WSNFEBRA.PRX

Data dos fontes superior a: 25/11/2013

Sistemas Operacionais: Windows®/Linux®

Ocorrência País(es): Brasil

Realizar tratamento no TSS para que não ocorra mensagem de exceção ao efetuar o cancelamento do CT-e através da linha de produto RM®.

Solução

Realizado ajuste para que não ocorra mensagem fora do padrão ao transmitir o CT-e sem configurar a modalidade, através do método CFGMODALIDADE.

Obs.: É imprescindível que a modalidade de transmissão do CT-e seja configurada através do método CFGMODALIDADE, passando também o parâmetro MODELO = 57 (CT-e).

Caso o modelo não seja informado no método, a configuração da modalidade será configurada para a NF-e (modelo 55) como d*efault*.

Fontes envolvidos: SPED_FW02.PRX

Data dos fontes superior a: 28/11/2013

Sistemas Operacionais: Windows®/Linux®

Ocorrência País(es): Brasil

Realizar ajuste no TSS no envio dos eventos de Manifestação do Destinatário, para que seja validado se está sendo enviada a mesma manifestação de forma seguida.

Solução

Realizado ajuste no envio dos eventos de Manifestação do Destinatário, para que seja validado se está sendo enviada a mesma manifestação de forma seguida.

Fontes envolvidos: SPED_WSNFEBRA.PRX

Data dos fontes superior a: 28/11/2013

Sistemas Operacionais: Windows®/Linux®



Ocorrência País(es): Brasil

Implementar no TSS a NT 2013/004 relacionada a versão 1.00A do MDF-e.

Solução

Realizado os seguintes tratamentos:

- Adequação a versão 1.00a do MDF-e no TSS (NT2013.004)
- Implementado o novo Evento do MDF-e para o modal Rodoviário: Inclusão de Condutor

Fontes envolvidos: SPE

SPED FW02.PRX -

SPED_WF.PRX - 27/11/2013

SPED_WSNFEBRA.PRX - 27/11/2013 MDFETIPOSBASICO_V1.00 - 27/11/2013

TIPOSGERALMDFE_V1.00 - 27/11/2013

EVENTOMDFETIPOSBASICO_V1.00 - 27/11/2013 EVINCCONDUTORMDFE_V1.00 - 27/11/2013

Data dos fontes superior a:

27/11/2013

Sistemas Operacionais:

Windows®/Linux®

Ocorrência País(es): Brasil

Realizar ajuste no Município de João Pessoa, onde vai ser alterada para o modelo de Web Service 2.02.

Solução

Realizada adequação referente à alteração do modelo de envio da NFS-e para o Município de João Pessoa - PB.

Fontes envolvidos: TSSAT

TSSATUURL.CFG

NFSE_V2.02_2507507.XSD

ABRASF.PRW

NFSE WF.PRX

WSCANCELANFSE002.PRW

WSCONSULTALOTERPS002.PRW

WSCONSULTANFSE002.PRW

WSCONSULTANFSERPS002.PRW

WSLOTERPSSERVICE002.PRW

WSSUBSTITUIRNFSE002.PRW

NFSE_GEN01.PRX

NFSE_GEN02.PRX

WSNFSE001.PRX

Data dos fontes superior a:

02/12/2013

Sistemas Operacionais:

Windows®/Linux®

