$C\tilde{A}^3$ digo
181803
Data
04/10/2021 10:45
Unidade.
ECOCENTAURO MATRIZ
Cliente
ECOCENTAURO SISTEMAS (E. C. SISTEMAS)
Analista
Oswaldo Junior
Esquadrão
SQ-FISCAL
Tipo / Situação
BUG / Finalizado
Software / Programa
DFEMONITOR / DF-E MONITOR
CRIAR UMA VALIDAÇÃO PARA VERIFICAR O VALOR DO FCP DOS ITENS.
BASES DE DADOS:https://drive.google.com/drive/folders/1hzpEogOAZiW9jOxsIxur8fSDLkImsn0V
Porque dessa análise :
1. DFe Monitor está calculando o valor do FCP na NFE_TBNFESICMSTOT, O correto é apenas carregar a soma dos itens no NFE_TBNFEITEMSTRIBICMSSN500
Justificativa da mudança :
1.
História da situação / ocorrido :
1.
PASSOS PARA REPRODUZIR:
1. Acessar o Banco do NFe 1. NFE_TBNFEITEMSTRIBICMSSN500 1. Verificar que o GID 37476 2. Verificar que o VFCPSTRET está 0

2. NFE TBNFESICMSTOT

- 1. Verificar que o valor do VFCPSTRET está 0,01
- 2. Ocasionando rejeição da NF

PARECERES

17/11/2021 12:43

Isabella Bressan Bremm / Liberado p/ Implantação

•

10/11/2021 15:24

Isabella Bressan Bremm / Teste OK

- Foi reenviado pelo DFeMonitor o item pendente com a rejeição;
- O mesmo foi aprovado sem apresentar falhas;
- Teste ok.

10/11/2021 15:06

Isabella Bressan Bremm / Certificando

· Certificando.

08/11/2021 15:38

Rafael Gustavo Dal Bosco / Encaminhado p/ Certificação

Base de dados Utilizada: Qualquer.

Fontes Alterados:

1. uNFeGrava.

Relatórios Alterados:

1. Nenhum.

Motivo do Erro (Dados Técnicos):

- 1. O número de casas decimais na tabela TVENTRIBFCP é de 6.
- 2. O número de casas decimais no XML é de 2.
- 3. Ao realizar uma transação com valores muitos baixos, o valor do FCPSTRET ficava muito pequeno, causando um valor de 0,00001, ocasionando a falha descrita na solicitação.
- 4. Implementado controle para arredondar o valor para 2 casas decimais.

Testes Executados:

1. Reenviar o item pendente para emissão.

08/11/2021 15:36

Rafael Gustavo Dal Bosco / Programando

• Em Programação.

19/10/2021 16:09

Anderson Luiz Barbosa da Silva / Encaminhado p/ Programação

DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO

Falha 859 - Total do FCP retido anteriormente por Substituição Tributaria difere do somatório dos itens [vFCPSTRet informado: 0.01, vFCPSTRet calculado: 0.00]

Com o projeto DFeMonitorValidate será necessário adicionar uma nova validação para recalcular o valor do FCP.

Cenário do cliente

A falha não acontece com todos os casos, apenas quando o valor do FCP menor que zero

Gid da nota fiscal = 37476

Dentro da tabela 'NFE_TBNFEITEMSTRIBICMSSN500' no campo

Base de cálculo do FCP ST = 0,41

Alíquota do FCP ST = 2%

Valor do FCP ST = 0.0082

Neste caso está gravando zerado no banco de dados do DFeMonitor.

O problema está acontecendo, porque dentro da tabela 'NFE_TBNFESICMSTOT' o valor do FCP ST Ret está sendo gravado 0.01

CORREÇÃO

Ao apresentar a rejeição 859 será necessário aplicar a seguinte regra:

Se

Código igual 859

Então

- Verificar se o FCP ST retido está gravado dentro da tabela
- 'NFE TBNFEITEMSTRIBICMS60' ou 'NFE TBNFEITEMSTRIBICMSSN500'
- Se os valores do FCP ST retido igual a zero, verificar a tabela
- 'NFE_TBNFESICMSTOT' se o valor também está igual a zero

Se o valor dentro da tabela 'NFE-TBNFESICMSTOT' estiver maior que zero, então será necessário alterar o valor.

18/10/2021 19:52

Anderson Luiz Barbosa da Silva / Analisando

Analisando.

04/10/2021 10:45

Oswaldo Junior / Encaminhado p/ Análise

Solicitação Interna..