# Recepção de NF-e - MRE

Tempo aproximado para leitura: 3 minutos

### Objetivo

Utilização da NF-e (Nota Fiscal Eletrônica) recebida dos fornecedores (documento eletrônico no formato XML) para otimizar o processo de recebimento, disponibilizando as informações da nota fiscal para o módulo Recebimento.

#### Visão Geral

A integração referente à recepção de Notas fiscais eletrônicas (NF-e) de fornecedores abrange a utilização dos dados do XML da NF-e recebido dos fornecedores para geração de informações para automatização do recebimento (digitação) de notas fiscais dentro do ERP.

Entre as vantagens que esta integração proporciona, estão:

- Segurança: A nota poderá ser importada no recebimento logo após ser validada na SEFAZ o que garante a consistência e autenticidade das informações;
- Redução de Custos: Redução do volume de digitação de notas fiscais no Recebimento. Isso pode representar redução de custos de mão-deobra para efetuar a digitação, bem como a redução de possíveis erros de digitação de informações;
- Previsibilidade:
- Planejamento de logística de recepção de mercadorias pelo conhecimento antecipado da informação da NF-e, pois a previsibilidade das
  mercadorias a caminho permitirá prévia conferência da Nota Fiscal com o pedido, quantidade e preço, permitindo, além de outros benefícios, o
  melhor uso de docas e áreas de estacionamento para caminhões;
- Redução de Erros: Redução de erros de escrituração devido à eliminação de erros de digitação de notas fiscais;
- Redução de Lead Time: Incentivo a B2B.

A recepção de NF-e de fornecedores, contempla a recepção, validação e tradução das informações inerentes ao negócio do fornecedor para informações de negócio do cliente.



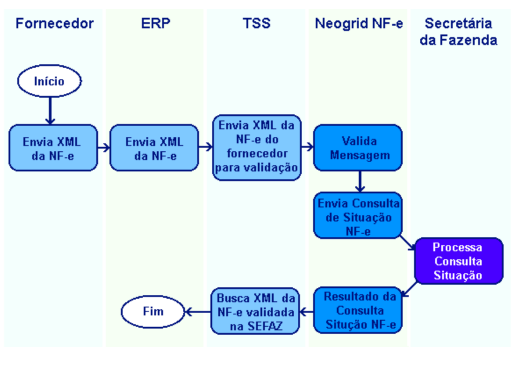
#### Nota:

Esta integração contempla o layout 2.0 da NF-e.

A integração envolve o ERP (Datasul), TSS (TOTVS Service SPED), Neogrid e SEFAZ (Secretaria da Fazenda) e prevê dois fluxos: recebimento iniciado pelo ERP e recebimento iniciado pelo Neogrid, detalhados na sequência.

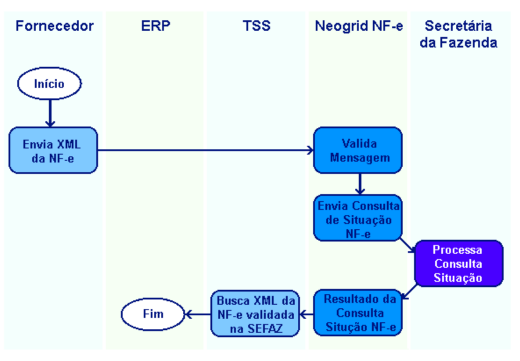
## Recebimento Iniciado pelo ERP:

- 1. Fornecedor envia o XML da NF-e para o cliente;
- 2. Envia o XML da NF-e para o TSS;
- 3. TSS envia XML da NF-e para validação;
- 4. Neogrid valida a mensagem;
- 5. Neogrid envia consulta de situação da NF-e a Secretaria da Fazenda;
- 6. Secretaria da Fazenda processa consulta da situação da NF-e e retorna e resultado;
- 7. Neogrid disponibiliza o retorno da consulta da NF-e;
- 8. TSS busca XML da NF-e validado;
- 9. ERP busca NF-e do TSS e efetiva no recebimento.



# Recebimento Iniciado pelo Neogrid:

- 1. Fornecedor envia o XML da NF-e para o Neogrid;
- 2. Neogrid valida a mensagem;
- 3. Neogrid envia consulta de situação da NF-e a Secretaria da Fazenda;
- 4. Secretaria da Fazenda processa consulta da situação da NF-e e retorna e resultado;
- 5. Neogrid disponibiliza o retorno da consulta da NF-e;
- 6. TSS busca XML da NF-e validado;
- 7. ERP busca NF-e do TSS e efetiva no recebimento.



#### Conteúdos Relacionados:

Entrada Automática de NF-e de Fornecedores

FIFO na Conversão de NF-e

Natureza de Operação por Item

Recepção de NF-e Emitida em Ambiente de Homologação

Manutenção de Estabelecimentos

Manutenção Parâmetros Conversor Nota Fiscal Eletrônica

Manutenção de Fornecedores

Importação NF-e/CT-e/NFS-e

Busca NF-e/CT-e/NFS-e para o Conversor

Monitor NFE/CT-e/NFS-e

Inconsistência Fornecedor x Itens

Documentos Críticos

Contratação da oferta do TOTVS Colaboração;

TSS (TOTVS Service Sped) instalado e configurado para utilização.

Configurações no engine de regras

agrupadora



Política de privacidade

Termos de uso