

Programa Fidelidade

Introdução

Programa de Fidelidade permite realizar um controle para bonificar clientes que realizam compras regularmente em seu estabelecimento, e como recompensa eles podem obter privilégios, o ERP da tryideas permite bonificar por meio de descontos.

Como usar

Primeiramente é necessário parametrizar o recurso. para isso basta seguir os detalhes desse manual - Manual Parametrização

Após parametrizado o recurso pode ser usado nas telas NFCe, Emissão Nota / Movimento,

(Futuras implementações -> Emissão de Pedidos, Ordem de Serviço, Pré-venda)

Ao definir uma parceiro é possível consultar o histórico do parceiro e visualizar na aba programa de fidelidade suas pontuações. Também após definir o parceiro o sistema verifica se o mesmo possui pontuações disponíveis e informa o operador do sistema para saber se é para realizar a utilização do mesmo ou não, caso marcado que sim todos os produtos adicionados na venda receberão o desconto.

NFC-e:

Caso tenha selecionado a operação que esta marcado o parâmetro de controle de programa de fidelidade, e identificado o parceiro no F3, caso ele tenha pontuação disponível para uso o sistema gerará uma aviso perguntando se deseja gasta-los.

Caso Confirmado automaticamente será marcado o botão "Aplicar Desconto Programa Fidelidade", e será aplicado o desconto configurado na parametrização.

3 - Emissão de NFCe

Inclusão Automática dos Produtos (1) TRYIDEAS [Alterar (F1)] (1) VENDA [Alterar (F7)] Informar Vendedor (F6) % \$ 🛒 📁 📄 Aplicar Desconto Programa Fidelidade

Tudo que sua empresa precisa em um único sistema. **tryideas** sistemas

Produto: ENTER SELECIONA Quantidade: 0,0000 Valor Unitário: 0,0000

Códi...	Produto	Qtde	Vlr. Un	Total	Saldo Esto...	Desc. R\$	Desc. %

Produtos: 0 0,00

(F2) Excluir Produto **Subtotal 0,00 Dinheiro 0,00 Troco 0,00**

(F3) Identificar Parceiro (F4) Adicionar Pagamentos (F5) Finalizar Venda (Dinheiro) (F9) Descontos (F10) Abrir Gaveta

Laços de Movimento Caixa Banco Faturas Notas Fiscais Estoque Ajuda Cobrança Configurações Ordem de Serviço Geração de Arquivos

2 - Emissão de NFCe

Inclusão Automática dos Produtos (1) TRYIDEAS [Alterar (F1)] (1) VENDA [Alterar (F7)] Informar Vendedor (F6) % \$ 🛒 📁 📄 Aplicar Desconto Programa Fidelidade

Tudo que sua empresa precisa em um único sistema. **tryideas** sistemas

Produto: ENTER SELECIONA Quantidade: 0,0000 Valor Unitário: 0,0000

Código	Produto	Qtde	Vlr. Un	Total	Saldo Estoque	Desc. R\$	Desc. %

Produtos: 0 0,00

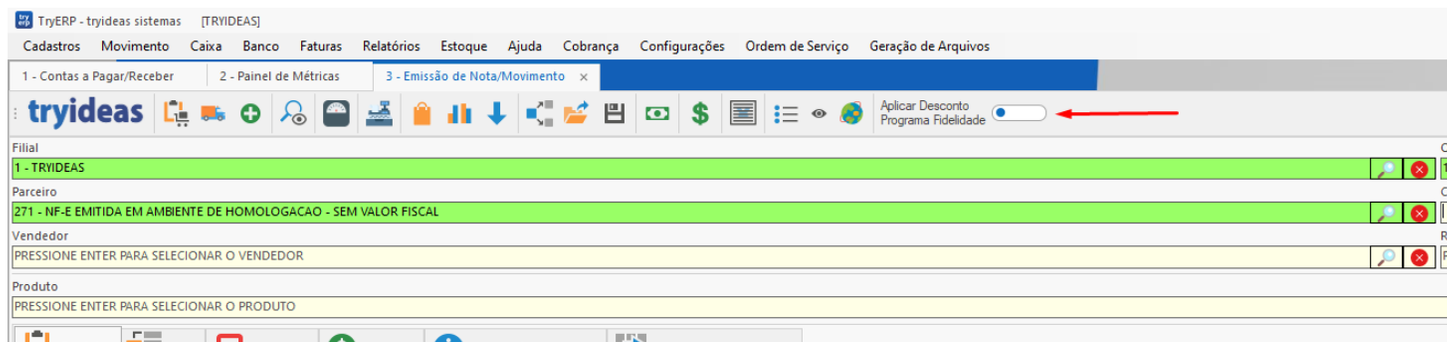
(F2) Excluir Produto **Subtotal 0,00 Dinheiro 0,00 Troco 0,00**

(F3) Identificar Parceiro (F4) Adicionar Pagamentos (F5) Finalizar Venda (Dinheiro) (F9) Descontos (F10) Abrir Gaveta

Consulte aqui suas faturas: 722.80.464 [F] = 1 [O] = 1 - ADMIN - 15/02/2022 Seq: 1 [O] = 1 - Alterar Papel Parede - Consultar Estoque (Ctrl+F1) - Novo Atalho - Consultar Documentos (Ctrl+F2)

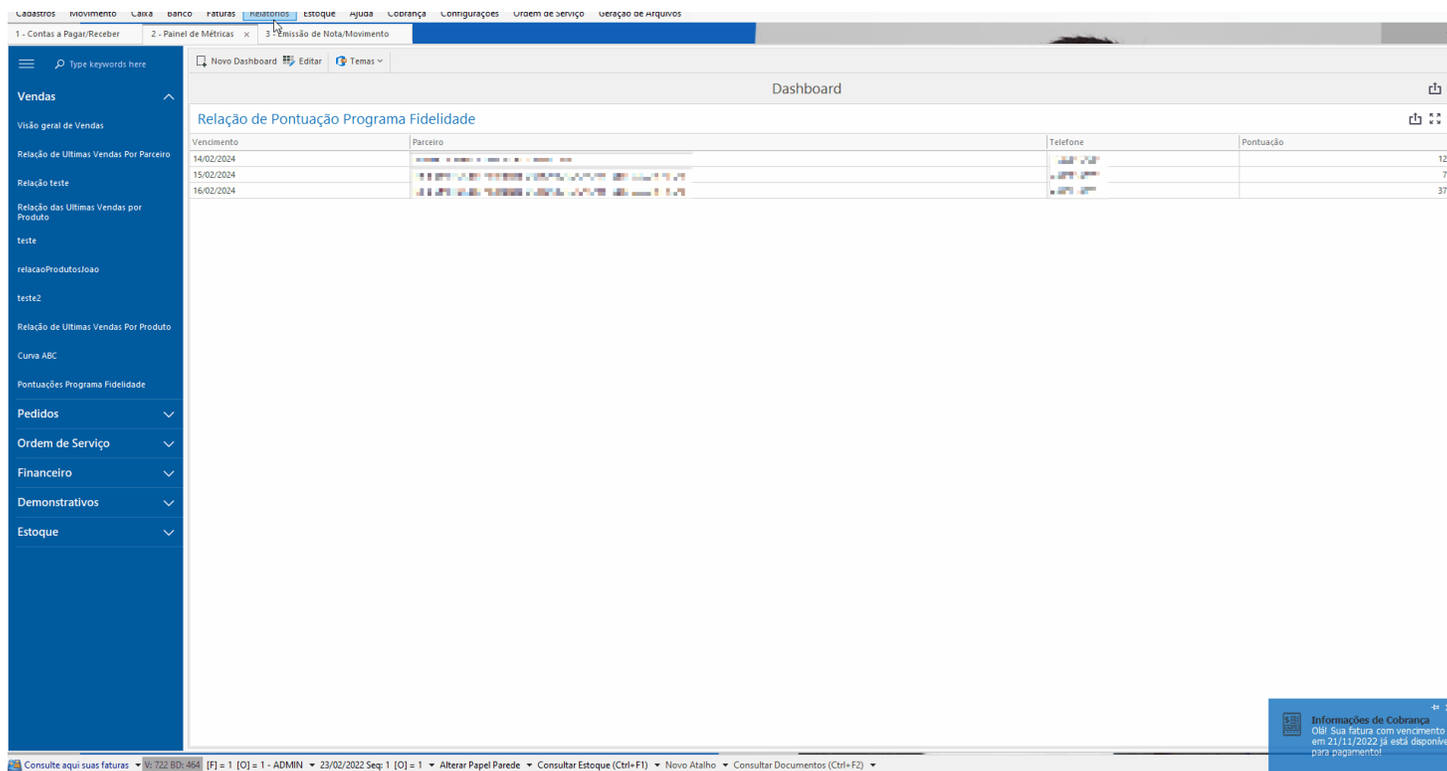
NFe:

as regras são iguais a tela de NFC-e porém ainda existe as validações que acontecem a mais na tela de NF-e



Consultando a pontuação dos Clientes

Dashboard:



Consulta Programa Fidelidade:

[Lançamentos](#)
[movimento](#)
[Linha](#)
[banco](#)
[faturas](#)
[relatorios](#)
[estoque](#)
[ajuda](#)
[cobrança](#)
[configurações](#)
[trocem de serviço](#)
[geração de arquivos](#)

1 - Contas a Pagar/Receber 2 - Painel de Métricas 3 - Emissão de Nota/Movimento Nova Aba x

Opções de Consulta

Incluir
 Editar
 Imprimir
 Exportar para Excel
 Exportar para PDF
 Excluir
 WhatsApp

Geral

Drag a column header here to group by that column

Enter text to search...

Código	Parceiro	Descrição	Abatimento	Pontuação	Validade	Data Geração	Pontuação Disponível
16			não	37	16/02/2024	16/02/2022	44
12			não	37	15/02/2024	15/02/2022	44
13			sim	10	15/02/2024	15/02/2022	44
14			sim	10	15/02/2024	15/02/2022	44
15			sim	10	15/02/2024	15/02/2022	44
7			não	3	14/02/2024	14/02/2022	12
8			não	3	14/02/2024	14/02/2022	12
9			não	3	14/02/2024	14/02/2022	12
11			não	3	14/02/2024	14/02/2022	12

Revision #10

Created Tue, Feb 15, 2022 2:07 PM by Rodolfo Becker

Updated Tue, May 9, 2023 6:13 PM