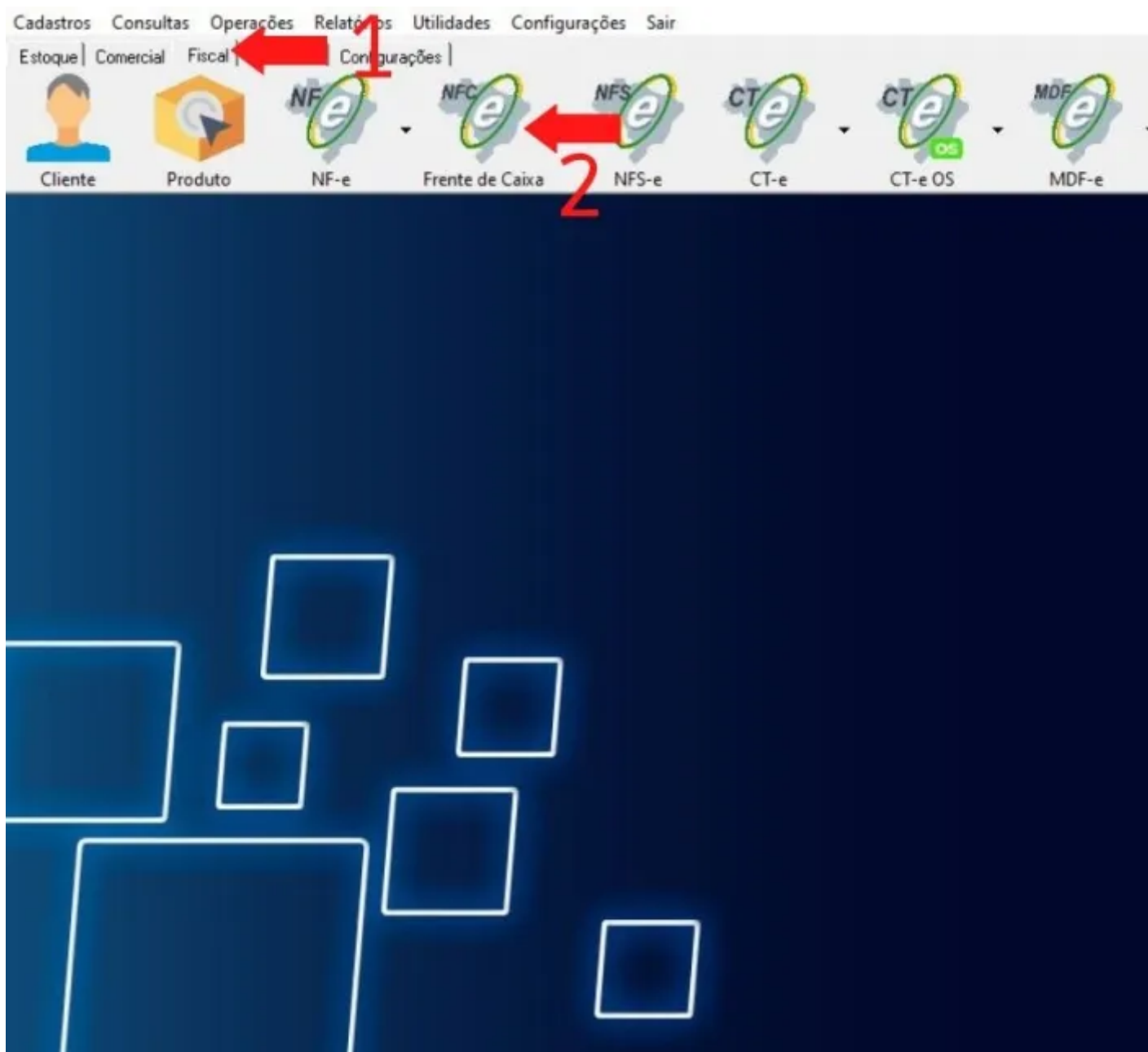


# Emissão da NFC-e pelo Frente de Caixa no Soften SIEM

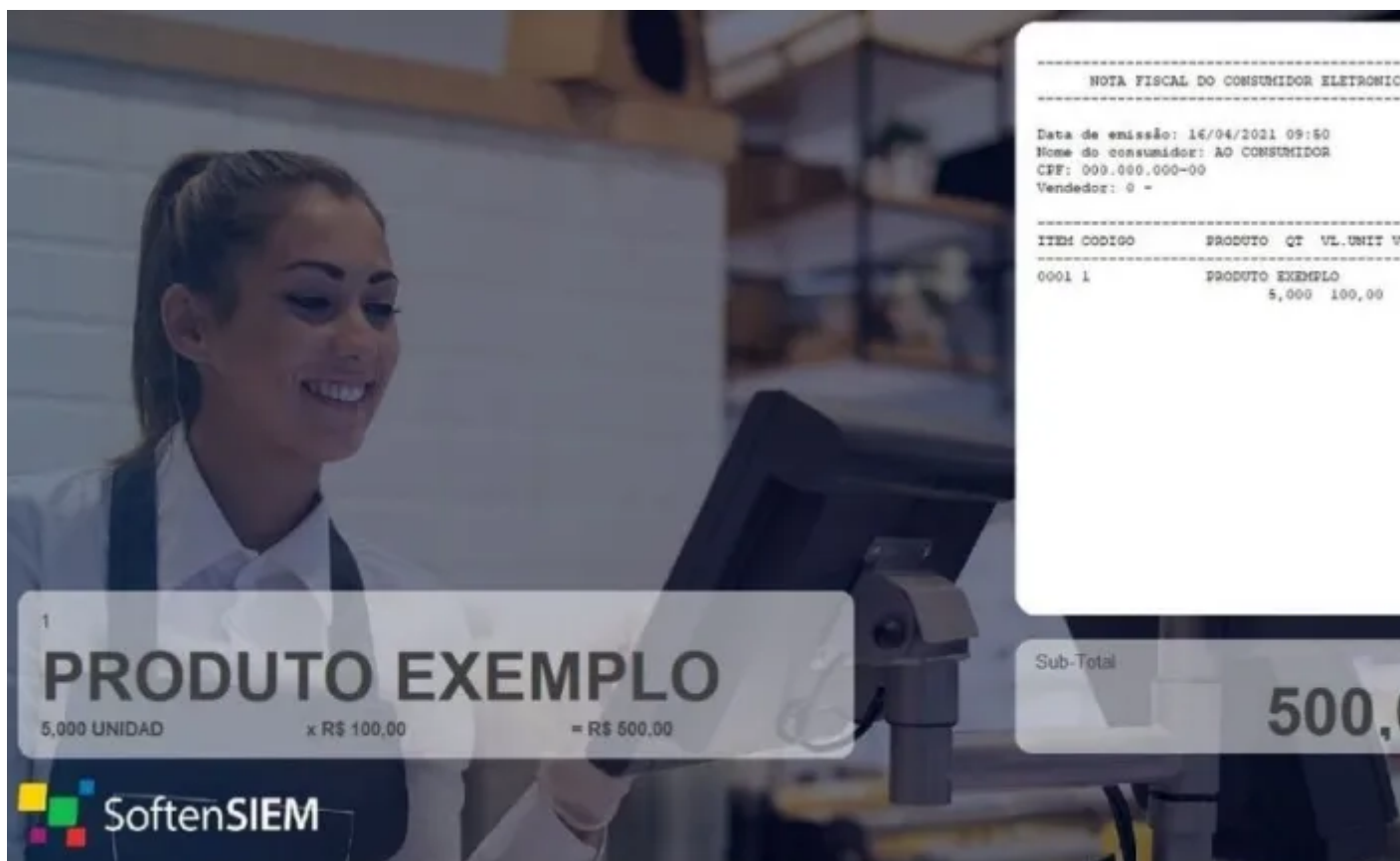
Primeiramente abra o seu **Gerenciador** e verifique se está em **modo automático**.



Em seguida, acesse a aba **Fiscal**, clicando então em **Frente de Caixa**



Então, digite a **quantidade do produto** que deseja inserir, aperte \* e insira o **Código de Barras do produto** ou acesse o comando **F5** do seu teclado para localizar o produto pelo nome.



Em seguida, com todos os produtos já inseridos, aperte **F10** e você será encaminhado para a tela de pagamentos.

Aqui você irá informar se há **acréscimos, descontos** e as **formas de pagamento**.

Então, para ser encaminhado ao próximo passo aperte **Finalizar venda** ou **F10**.

The screenshot displays a payment interface with the following elements:

- Summary:**
  - Sub-Total: 500,00
  - (+) Acréscimo: 0,00 %
  - (-) Desconto: 0,00 %
  - Total: 500,00
  - Pagamento em CHEQUE: 0,00
  - (-) Falta: 0,00
- Payment Methods:**
  - Dinheiro (F5): Represented by a stack of cash.
  - Cartão (F6): Represented by credit cards, with a selection of R\$ 300,00.
  - Cheque (F7): Represented by a check and pen, with a selection of R\$ 100,00.
  - Boleto (F8): Represented by a bill of exchange.
  - Alimentação (F9): Represented by a green circular icon with a fork and spoon.
  - Outros: Represented by a brown wallet.
  - QR CODE (F11): Represented by a QR code.
- Action:** A red arrow with the number '1' points to the 'Finalizar venda (F10)' button, which includes a checkered flag icon.

Em seguida, se a venda possui **pagamento** em **cartão de crédito** ou **débito envolvido**, o sistema irá questionar o **tipo de cartão**, a **bandeira**, **número da autorização** e **quantidade de parcelas**.

Então, depois de preencher clique em **Finalizar** ou aperte **Enter**.



1 → **Cliente**  
(F5)                      3 → **Finalizar**  
(F10)

2 →

Código  
1

Nome  
AO CONSUMIDOR

Então, aperte **F10** e sua **nota será autorizada** e impressa automaticamente.

Aguarde, autorizando a NFC-e

25 s

---

Revision #4

Created 15 February 2022 13:19:43 by Admin

Updated 2 June 2022 14:25:37 by Lais Cranchi