

# Manual de Configuração do Certificado A1 no Programa Emissor de Notas fiscais do Gosocket

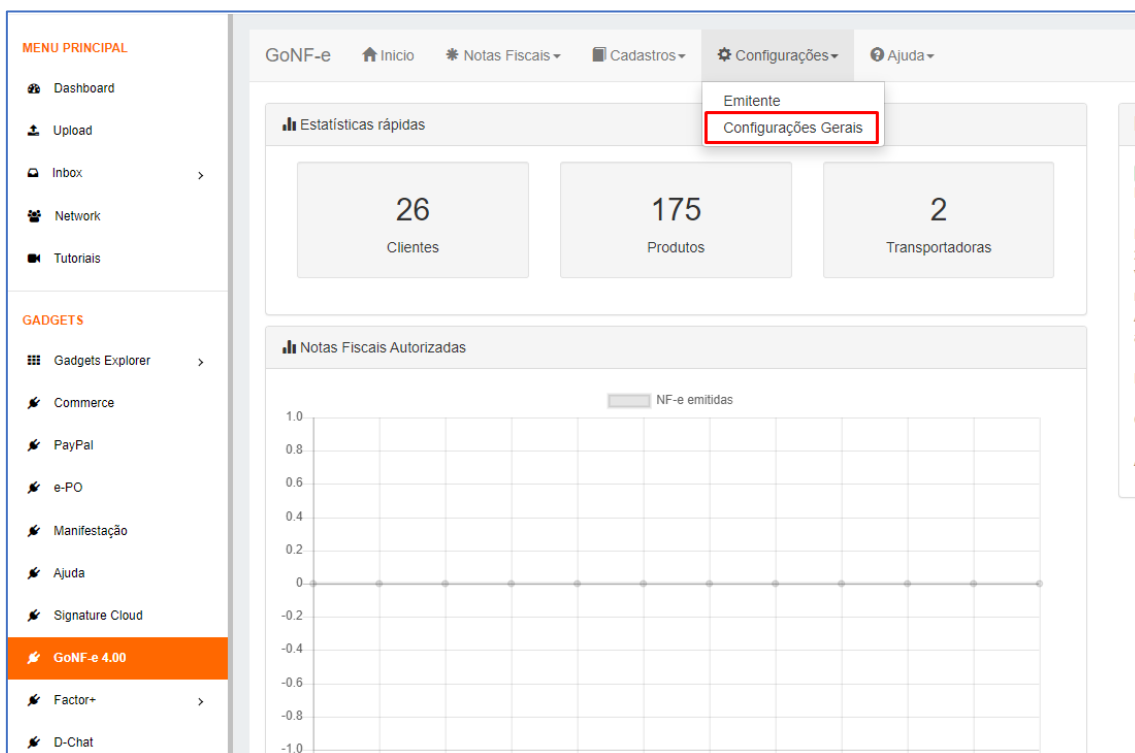
## Introdução

Com a nova atualização no sistema de emissor de notas fiscais Web Gonfe, as empresas que possuem o Certificado A1 não é mais necessário utilizar o componente JAVA para assinar as notas fiscais. Como consequência é possível assinar as notas fiscais através de qualquer navegador.

**Importante:** Empresas que utilizam o certificado A3 (Token ou cartão) ainda devem continuar utilizando o componente Java para assinar suas notas fiscais.

### Processo de Ativação:

Ao acessar o programa, ir na opção Configurações > Configurações Gerais.



Nesta tela, selecione a opção “Certificado A1(Upload).”

Realize o upload do certificado A1 (arquivo com extensão .PFX), clique em “Escolher arquivo” para buscar o arquivo.

Após isso, digite a senha do certificado, e clique no botão “Salvar”.

Perceba que do lado direito, irá aparecer o certificado digital carregado com sua data de validade.

The screenshot shows the 'GoNF-e' application interface. The top navigation bar includes 'Início', 'Notas Fiscais', 'Cadastros', 'Configurações', and 'Ajuda'. The 'Configurações' tab is active, showing two options: 'Certificado A1 (Upload)' (selected) and 'Certificado A3 (Componente Java)'. Below these, there is a section for 'Upload de certificado digital (A1)' with a file selection button and a note about .pfx file extensions. A password field labeled 'Senha:' is also present. A 'Salvar' button is located at the bottom right of the configuration section. On the right side of the interface, the details for 'Certificado A1' are displayed, including CNPJ (27914898000160), Name (teste), Validity date (04/03/2022), and Issued by (CN=SERASA Certificadora Digital v5, O=ICP-Brasil, C=BR).

Após a configuração, O recurso já está ativado. Já poderá realizar a assinatura de notas como normalmente utilizado.