

Importação de Nota Fiscal Eletrônica de Serviços (SIGISS Web)

Importação de Nota Fiscal Eletrônica de Serviço (SIGISS WEB) – Clique no menu e em seguida clique em Configurar Empresa, defina:

- o cliente do Escritório (cadastrado no Sistema Livros Fiscais),
- o diretório onde estão os arquivos que serão importados para o Sistema Livros Fiscais (endereço onde o escritório de contabilidade salva os XMLs enviados por este cliente),
- e em seguida verifique quais as opções que devem ser selecionadas de acordo com o trabalho já realizado pelo Escritório.

Importante: Se o escritório de contabilidade optou por utilizar o Upload do AutoCont em seu cliente, no momento que você realizar o processo de Integração com Webservice para Dowload de Documentos Importáveis, o próprio AutoCont irá salvar automaticamente os XMLs nesse diretório informado na Importação da Nota Fiscal Eletrônica de Serviço (SIGISS WEB).

Obs: O AUTOCONT irá fazer a importação dos XMLs salvos no endereço definido na Configuração da Empresa para o Sistema Livros Fiscais, alimentando os menus de Movimentação/Escrituração de Livros Fiscais (Serviços Prestados e Tomados), desta forma **é necessário que todos os arquivos a serem importados estejam gravados dentro da pasta definida** (pode ser manualmente ou pela Integração com Webservice).

Folha de Pagamento

Livros Fiscais **Folha de Pagamento** **Contabilidade** **Log de Execução** **Configurações** **Vídeo Apresentação**

Processos

Integração com o Webservice para Download de Documentos Importáveis

Importação de Nota Fiscal Eletrônica

Importação de Nota Fiscal Eletrônica de Serviços (Padrão ABRAFI 1.0)

Importação de Nota Fiscal Eletrônica de Serviços (Padrão ABRAFI 2.0)

Importação de Nota Fiscal Eletrônica de Serviços (GINFES)

Importação de Nota Fiscal Eletrônica de Serviços (Município de São Paulo)

Importação de Nota Fiscal Eletrônica de Serviços (Município de Baurer)

Importação de Conhecimento de Transporte Eletrônico

Importação de Cupom Fiscal Eletrônico

Verificação de Notas de Saída Faltantes

Validação do Faturamento no Período

Guia de Recolhimento de ICMS

Guia de Recolhimento de PIS

Guia de Recolhimento de COFINS

Guia de Recolhimento de CSLL

Guia de Recolhimento de IRRF

Guia de Recolhimento de IPI

Guia de Recolhimento de PIS-RF

Guia de Recolhimento de COFINS-RF

Guia de Recolhimento de CSLL-RF

Total de Empresas Configuradas: 0

Configuração de Execução Automática

Período: Diário Horário: 03:00

Repete a cada: 1 dia

Identificação da empresa

Nome: EMPRESA CNPJ: 68.243.096/0001-52 UF: SP

Razão social: RAZÃO SOCIAL DA EMPRESA

Selecionar Empresa para Copiar Configuração

Diretório dos arquivos a importar

Modelos: Serviços prestados: 01

Série: Código de serviço: Centro de custo:

Lote: Cód. produto padrão:

CFOP serviços prestados: Cód. fiscal: Desdobramento:

CFOP serviços tomados: Cód. fiscal: Desdobramento:

ISS das notas dos clientes é devido ao município? (GINFES)

Considerar data de competência como data de emissão (GINFES e ABRAFI)

Atualizar dados de clientes

Importação municípios de São Paulo e Baurer:

Atualizar cadastros de clientes/fornecedores

Considerar número e série do RPS para importação?

Considerar data de emissão e número da NFS-e para importação?

Importar dados para Livro Caixa?

Cliente Padrão para notas fiscais sem tomador:

Tipo: Razão Social:

01/01/2024 Bna Tarda SUPERVISOR

Após configurar o Processo que você deseja que o AutoCont realize, será necessário agendar o Processo para que seja realizado uma única vez, diariamente, semanalmente, mensalmente.

O AutoCont possui uma agenda pré definida como sugestão para realização dos processos, clique em Alterar Agendamento e faça a definição de quando o processo deverá ser realizado, salve o agendamento e o Processo será realizado de acordo com o que você definiu, para as empresas que foram configuradas para o mesmo.

Total de Empresas Configuradas: 1

Configuração de Execução Automática

Configurar Empresa Empresas Configuradas do Processo **Alterar Agendamento**

Período: Mensal Horário: 23:00

Janeiro Fevereiro Março Abril Maio Junho Julho Agosto Setembro Outubro Novembro Dezembro

Dias: 02

Configurações

Período:

Único

Diário

Semanal

Mensal

Início: 01/01/2020 23:00:00

Meses:

☒ Janeiro

☒ Fevereiro

☒ Março

☒ Abril

☒ Maio

Todos Nenhum

Dias:

☐ 01

☒ 02

☐ 03

☐ 04

☐ 05

Ligado

☐ Primeiro

☐ Segundo

☐ Terceiro

☐ Quarto

☐ Último

☐ Domingo

☐ Segunda

☐ Terça

☐ Quarta

☐ Quinta


Configurações avançadas


Expira em: / / : :

Habilitado


Depois que o processo agendado for executado o AutoCont irá criar na raiz do endereço onde os arquivos XMLs estavam salvos para importação uma nova pasta **“Arquivos Importados”** e irá transferir os arquivos que foram importados para os Livros Fiscais para essa nova pasta, impedindo

ONT S1 > 5 NFSe SIGISS

Nome	Data de modificação	Tipo	Tamanho
 Contribuinte_55710826000136_NF-e_6909...	16/02/2021 14:58	Documento XML	3 KB



T1 > 5 NFSe SIGISS >

Nome	Data de modificação	Tipo	Tamanho
 Arquivos Importados	16/02/2021 15:03	Pasta de arquivos	

[illegible]

Se você acessar o Sistema Livros Fiscais, conseguirá visualizar as notas que foram importadas automaticamente pelo AutoCont.

Livro de Serviços Modelo 51

Docto. Inicial	Docto. Final	Série	Cód. Fiscal	Desdob.	Data Emissão	Cód. Serviço	Base do ISSQN	Aliq. ISSQN	Valor ISSQN	Isentas	Re
000003	000003		1.933	000	04/01/2021	01.01	R\$ 12.150,00	2,00	R\$ 243,00	R\$ 0,00	
006909	006909	1	8.101	000	10/02/2021	1401	R\$ 100,00	5,00	R\$ 5,00	R\$ 0,00	
000000001	000000001	1	8.101	000	29/01/2021	9999	R\$ 5.280,00	0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	

Se você parametrizou o Sistema Fiscal integrado com o Sistema de Contabilidade, e no menu de Integrações definiu corretamente as contas contábeis e histórico para cada CFOP utilizado pela empresa, ao realizar a Importação da Nota Fiscal Eletrônica, o Sistema irá gerar automaticamente também os lançamentos contábeis referente as notas importadas.

Revision #8

Created 19 January 2024 20:25:24 by ProjetosD

Updated 11 September 2024 17:57:06 by ProjetosD