

**PREFEITURA MUNICIPAL DE JARINU**

**MANUAL DE PROCEDIMENTOS DA NOTA FISCAL DE SERVIÇOS ELETRÔNICA**

**JARINU**  
**Abril de 2012**

# **PREFEITURA MUNICIPAL DE JARINU**

## **MANUAL DE PROCEDIMENTOS DA NOTA FISCAL DE SERVIÇOS ELETRÔNICA**

Descreve os procedimentos necessários para a geração da Nota Fiscal de Serviços Eletrônica (NFS-e).

**JARINU**  
**Abril de 2012**

## **Resumo**

---

A Prefeitura Municipal, através da Sra. Prefeita Municipal e sua equipe de governo, especialmente da Secretaria Municipal de Finanças, na qualidade de órgão público, em busca dos seus objetivos, visando propiciar o bem-estar de toda a comunidade, vem adotando medidas para desburocratizar a máquina administrativa e tornar transparentes os seus atos em relação às finanças públicas.

Para isso, vem modernizando e racionalizando os seus procedimentos com o uso de consultorias especializadas e da tecnologia da informação.

O sistema de geração de Nota Fiscal de Serviços Eletrônica (NFS-e) tem como objetivo possibilitar o cumprimento da obrigação acessória, de forma simples, prática e segura.

O resultado deste trabalho contínuo é a busca pelo aumento da receita, sem onerar o contribuinte, permitindo administrar de forma completa o setor de serviços da economia do município, aumentando a base contributiva e disponibilizando informações gerenciais para o processo decisório da administração municipal.

A sociedade civil, como um todo, usufruirá de melhores serviços públicos, como educação, higiene, saúde, segurança, trabalho e renda, todos desejados por nós cidadãos comuns.

### **Benefícios**

- Promover a integração das Administrações Tributárias.
- Racionalizar e uniformizar as obrigações acessórias para os contribuintes.
- Tornar mais célere a identificação de ilícitos tributários.

### **Benefícios**

#### Para o Prestador de Serviços

- **Redução de Custos** de impressão e aquisição de papel.
- **Redução de Custos** com a padronização e simplificação de envio de documentos fiscais.

#### Para quem Contrata o Serviço

- **Eliminação** de digitação de notas fiscais.
- **Redução** de erros com a escrituração.

#### Para a Sociedade

- **Redução** de consumo de papel, benéfico para a preservação do meio ambiente.
- **Padronização** no relacionamento eletrônico entre as empresas.
- **Oportunidade** de negócios e empregos na prestação de serviços relacionados com a NFS-e.
- **Maiores** investimentos públicos nas áreas sociais devido o aumento da arrecadação sem ônus aos contribuintes.

#### Para a Prefeitura

- **Confiabilidade** dos dados constantes na NFS-e.
- **Otimização** do processo fiscal, pelo cruzamento, intercâmbio e compartilhamento de informações entre as Administrações Tributárias.
- **Mínima** interferência no ambiente do contribuinte.
- **Redução** de custos administrativos relacionados com o processo das notas fiscais capturadas pela fiscalização.
- **Diminuição** da sonegação, ainda que involuntária, e aumento da arrecadação sem onerar o contribuinte.

## SUMÁRIO

<b>1</b>	<b>INTRODUÇÃO</b>	<b>7</b>
<b>2</b>	<b>CONCEITOS BÁSICOS</b>	<b>7</b>
<b>3</b>	<b>LEGISLAÇÃO</b>	<b>9</b>
<b>4</b>	<b>SISTEMA PÚBLICO DE ESCRITURAÇÃO DIGITAL (SPED)</b>	<b>9</b>
<b>5</b>	<b>O QUE É NOTA FISCAL DE SERVIÇOS ELETRÔNICA (NFS-E)</b>	<b>10</b>
<b>6</b>	<b>O QUE É RECIBO PROVISÓRIO DE SERVIÇOS (RPS)</b>	<b>10</b>
<b>7</b>	<b>O SISTEMA DE GERAÇÃO DE NOTA FISCAL DE SERVIÇO ELETRÔNICA (NFS-E)</b>	<b>11</b>
<b>7.1</b>	<b>PRINCIPAIS USUÁRIOS</b>	<b>11</b>
<b>7.2</b>	<b>ALTERNATIVAS DE GERAÇÃO DE NOTA FISCAL DE SERVIÇOS ELETRÔNICA</b>	<b>11</b>
7.2.1	DAS ALTERNATIVAS	11
7.2.2	DO USO DO CERTIFICADO DIGITAL NOS SERVIÇOS DISPONÍVEIS NO WEB SERVICE	12
7.2.3	CONCEITOS BÁSICOS ACERCA DO CERTIFICADO DIGITAL	12
<b>7.3</b>	<b>Os PRIMEIROS PASSOS</b>	<b>15</b>
7.3.1	FLUXO OPERACIONAL DA NFS-E E DECLARAÇÃO ELETRÔNICA DO ISSQN – VISÃO GERAL	15
7.3.2	INSTALAÇÃO DO NAVEGADOR INTERNET EXPLORER 8	16
7.3.3	ACESSO AO SISTEMA DE NOTA FISCAL DE SERVIÇOS ELETRÔNICA (NFS-E)	16
7.3.4	SOLICITAÇÃO DE ACESSO AO SISTEMA DE NOTA FISCAL DE SERVIÇOS ELETRÔNICA	16
7.3.5	ACESSO AO SISTEMA DE NOTA FISCAL ELETRÔNICA PELA PRIMEIRA VEZ	17
7.3.6	CADASTRO DE USUÁRIOS/REPRESENTANTES NO SISTEMA	17
<b>7.4</b>	<b>PROCEDIMENTOS ADMINISTRATIVOS INTERMEDIÁRIO (DIÁRIO)</b>	<b>19</b>
7.4.1	ENVIAR LOTES DE RECIBO PROVISÓRIO DE SERVIÇOS (RPS)	19
7.4.2	GERAR NOTA FISCAL DE SERVIÇOS ELETRÔNICA (NFS-E)	20
7.4.3	CONSULTAS DISPONÍVEIS AOS PRESTADORES	26
7.4.4	CONSULTAS DISPONÍVEIS AOS TOMADORES	29
7.4.5	CONSULTAS DISPONÍVEIS AOS INTERMEDIÁRIOS	31
<b>7.5</b>	<b>PROCEDIMENTOS ADMINISTRATIVOS CONCLUSIVOS (MENSAL)</b>	<b>33</b>
7.5.1	ESCRITURAÇÃO FISCAL DAS NFS-E EMITIDAS	33
<b>7.6</b>	<b>WEB SERVICE E DESENVOLVIMENTO DO LAYOUT DO ARQUIVO DE INTEGRAÇÃO XML</b>	<b>34</b>
<b>7.7</b>	<b>ACESSO PÚBLICO</b>	<b>49</b>
7.7.1	CONSULTA DO PAINEL ELETRÔNICO DO MUNICÍPIO	49
7.7.2	CONSULTA AUTENTICIDADE DA NFS-E	50
7.7.3	CONSULTA DE PROCESSAMENTO DE RECIBO PROVISÓRIO DE SERVIÇO (RPS)	50
7.7.4	CONSULTA DA LISTA DE PRESTADORES ESTABELECIDOS NO MUNICÍPIO	50

7.7.5	CADASTRO DE SENHA – SOLICITAÇÃO DE ACESSO AO SISTEMA NFS-E	51
<b>8</b>	<b><u>GESTÃO DO ISS – INTELIGÊNCIA FISCAL</u></b>	<b>53</b>
8.1	ADMINISTRAÇÃO SOBRE AS OPERAÇÕES DAS EMPRESAS E PESSOAS	53
<b>9</b>	<b><u>REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS</u></b>	<b>54</b>

## 1 Introdução

---

Iniciaremos apresentando um conceito básico acerca do surgimento da organização do Estado, de forma rápida e sucinta, para fins de entendimentos gerais, e do embasamento legal acerca do assunto do ISSQN.

Em seguida abordaremos os procedimentos iniciais, intermediários e conclusivos para o cumprimento das obrigações perante o ente público e a sociedade, utilizando o sistema disponibilizado para a geração de Nota Fiscal de Serviço Eletrônica (NFS-e).

O manual de procedimentos tem como objetivo apresentar, passo-a-passo, textualmente, o que deve ser feito no sistema, devendo para esclarecimentos de dúvidas técnicas referente a um ou mais itens do sistema ser utilizado o manual do sistema.

Cabe lembrar, que a nota fiscal, independente dos modelos utilizados, é um documento que tem como objetivo registrar as operações com a prestação de serviços visando o social, o econômico, o financeiro e o fiscal. A não emissão da nota fiscal é considerada, pela legislação, uma falta grave com sanções administrativas e/ou penais, dependendo do caso. Todos os contribuintes, responsáveis, clientes e sociedade devem ficar atentos a este assunto, pois interfere no desenvolvimento e evolução de toda uma comunidade. A sua emissão, com certeza irá gerar bem-estar social a todos.

Sugerimos aos contribuintes, responsáveis, clientes e a todos os interessados, que façam o *Download* da legislação que trata do assunto, para análise e conhecimento das obrigações tributárias relacionadas à prestação de serviços.

O texto a seguir está ordenado cronologicamente, buscando facilitar a execução dos trabalhos no dia-a-dia.

## 2 Conceitos Básicos

---

Da necessidade do homem viver em sociedade, foi preciso uma “força superior”, capaz de criar as regras de condutas, o Direito Positivo. Nasce o Estado.

O Estado, para alcançar os seus objetivos, precisa de recursos financeiros, desta forma, desenvolve atividades para obter, gerir e aplicar tais recursos.

Apesar de no Brasil vigorar a liberdade de iniciativa na ordem econômica, entregue a iniciativa privada, a não ser nos casos especialmente previstos na Constituição, o Estado só exerce, de forma direta, a atividade econômica, quando

necessário, aos imperativos da segurança nacional ou em defesa do interesse da coletividade.

Desta forma, a tributação é o único instrumento que o Estado tem para sobreviver, sem o qual, não poderia realizar os seus fins sociais, sendo o tributo então a única arma contra a estatização da economia.

O Estado é entidade soberana, tem o poder de governar todos os indivíduos que se encontrem no seu território, ou seja, a vontade do Estado é superior às vontades individuais. No exercício da sua soberania o Estado exige dos indivíduos os recursos financeiros que necessita. O poder de tributar nada mais é que um aspecto da soberania estatal.



### **3 Legislação**

---

O imposto sobre serviços de qualquer natureza é de competência dos Municípios (CF/1988, art. 156, inc. III).

Compreende os serviços de qualquer natureza os não abrangidos na competência tributária estadual. Tem como fato gerador a prestação de serviços constante na lista anexa da lei complementar 116/2003, ainda que tais atividades não constituam atividade preponderante do prestador.

Os Municípios têm autonomia para fixar as alíquotas do ISSQN, respeitando as alíquotas mínimas (art. 88 do ADCT) e máximas (LCP 116/2003, art. 8).

Em relação a base de cálculo, é oportuno destacar a necessidade de se observar o tipo de contribuinte, podendo ser este prestado com o trabalho pessoal do próprio contribuinte, ainda que organizado em sociedade, ou prestados por empresa juridicamente estabelecida.

A lei complementar 116/2003, define em seu art. 5, que o contribuinte do referido imposto, é o prestador do serviço, observado as exceções citadas no art. 2, inc. II. A lei complementar, também diz que as leis dos Municípios e do Distrito Federal “poderão atribuir de modo expresso a responsabilidade pelo crédito tributário a terceira pessoa, vinculada ao fato gerador da respectiva obrigação, excluindo a responsabilidade do contribuinte ou atribuindo-a a este em caráter supletivo do cumprimento total ou parcial da referida obrigação, inclusive no que se refere a multa e os acréscimos legais”.

O lançamento do referido tributo é feito, normalmente, por homologação, nos termos do art. 150 do CTN, podendo, ser lançado de ofício, desde que considerado as peculiaridades citadas anteriormente.

Antes de iniciar os trabalhos de geração da NFS-e, para o correto cumprimento da obrigação acessória, você deverá estudar a legislação municipal vigente pertinente ao ISSQN e a legislação quanto a NFS-e, buscando as orientações legais acerca do assunto. A legislação é composta pelo Código Tributário Municipal, decretos e portarias. Tais legislações estão disponíveis no *site* da Prefeitura Municipal.

### **4 Sistema Público de Escrituração Digital (SPED)**

---

A emenda constitucional 42, de 2003, introduziu o inciso XXII ao art. 37 da Constituição Federal, de 1988, e determinou que as administrações tributárias da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios atuem de forma integrada (padronizada), compartilhando informações cadastrais e fiscais.

Com isso, o SPED foi instituído pelo Decreto 6.022, de 22 de janeiro de 2007. De uma forma geral, consiste na modernização da sistemática atual do cumprimento das obrigações acessórias, utilizando-se de certificados digitais para fins de assinatura dos documentos eletrônicos, garantindo assim a validade jurídica.

É uma iniciativa integrada das administrações tributárias nas três esferas de governo: federal, estadual e municipal.

O projeto SPED prevê:

- SPED – contábil;
- SPED – fiscal;
- NF-e – ambiente nacional;
- NFS-e – nota fiscal de serviços eletrônica;
- CT-e – conhecimento de transporte eletrônico – ambiente nacional;
- e-Lalur – livro de apuração de lucro real;
- Central de balanços.

## **5 O que é Nota Fiscal de Serviços Eletrônica (NFS-e)**

---

A Nota Fiscal de Serviços Eletrônica (NFS-e) é um documento de existência exclusivamente digital, gerado e armazenado eletronicamente pela Prefeitura, para documentar as operações de prestação de serviços.

## **6 O que é Recibo Provisório de Serviços (RPS)**

---

A NFS-e somente será gerada através dos serviços informatizados disponibilizados pela secretaria. Esse tipo de serviço é seguido de alguns riscos inerentes à ininterrupta disponibilidade, fazendo com que, em momentos esporádicos, por motivo de força maior, fique indisponível.

No intuito de prover uma solução de contingência para o contribuinte, foi criado o Recibo Provisório de Serviços (RPS), que é um documento de posse e responsabilidade do contribuinte, que deverá ser gerado manualmente ou por alguma aplicação local, possuindo uma numeração seqüencial crescente e devendo ser convertido em NFS-e no prazo estipulado pela legislação tributária municipal.

Este documento atende, também, àqueles contribuintes que, porventura, não dispõem de infraestrutura de conectividade com a secretaria em tempo integral, podendo gerar os documentos e enviá-los, em lote, para processamento e geração das respectivas NFS-e.

Para que os RPS possam fazer parte de um lote a ser enviado para geração das NFS-e correspondentes, é necessário que o contribuinte possua algum tipo de aplicação instalada em seus computadores, seja ela fornecida pela secretaria ou desenvolvida particularmente, seguindo as especificações disponibilizadas por essa.

O contribuinte poderá também gerar a NFS-e a partir de um único RPS emitido anteriormente, sem a necessidade de gerar e enviar lote de RPS, trata-se de uma segunda alternativa para que o RPS possa ser convertido em NFS-e.

## **7 O Sistema de Geração de Nota Fiscal de Serviço Eletrônica (NFS-e)**

---

### **7.1 Principais Usuários**

São usuários deste sistema, os Escritórios de Contabilidade, os Contadores, os prestadores obrigados a gerarem NFS-e, estabelecidos no município em questão, todos os tomadores e intermediários.

### **7.2 Alternativas de Geração de Nota Fiscal de Serviços Eletrônica**

#### **7.2.1 Das Alternativas**

Os usuários do sistema terão a sua disposição três alternativas para gerarem a Nota Fiscal de Serviços Eletrônica (NFS-e).

A opção mais comum é a geração da NFS-e através do *site* da Prefeitura, no endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br), clicando no *link* correspondente.

Em um segundo momento, o contribuinte poderá, a partir do sistema instalado em suas dependências, gerar um arquivo em formato *XML (eXtensible Markup Language)*, contendo todos os dados necessários para a geração da NFS-e e enviar o arquivo para o sistema. O sistema, por sua vez, irá processar o arquivo recebido e gerar as NFS-e automaticamente. Trataremos deste assunto com mais detalhes na seção correspondente.

Na terceira alternativa o prestador poderá fazer a geração da NFS-e utilizando o *Web Service* disponibilizado pela Prefeitura. O *Web Service* tem como objetivo integrar os diferentes sistemas com o sistema NFS-e, pois permite que às aplicações enviem e recebam dados em formato *XML*. A facilidade na integração entre os diferentes sistemas é justificada pelo fato de o formato *XML* ser um formato de uso universal. Diferentemente da geração da NFS-e on-line, a utilização do *Web Service* disponibilizará os seguintes serviços: enviar lotes de Recibo Provisório de Serviços (RPS), fazer consulta da situação de lote de RPS, fazer consulta de NFS-e por RPS, fazer consulta de lote de RPS, fazer consulta de NFS-e e fazer cancelamento de NFS-e. A Administração Tributária editará portarias sobre o Assunto *Web Service*.

Para maiores detalhes quanto a estrutura do arquivo *XML* observe, no sumário, a seção *Web Service e Desenvolvimento do Layout do Arquivo de Integração XML*.

Os tomadores e os intermediários também poderão acessar o sistema NFS-e na sua versão on-line ou utilizar o *Web Service* considerando o seu perfil enquanto contribuinte, por exemplo, as empresas enquadradas como não prestadores de serviços não poderão enviar lotes de RPS e sim somente fazer consultas de NFS-e ou demais opções, considerando o seu enquadramento enquanto contribuinte.

### **7.2.2 Do Uso do Certificado Digital nos Serviços Disponíveis no Web Service**

O uso do certificado digital será exigido em 2 (dois) momentos distintos para integração entre o sistema do contribuinte e o *Web Service*:

- Na Assinatura de mensagens.
- Na transmissão das mensagens entre o computador do contribuinte e os serviços disponibilizados no *Web Service*.

O certificado digital utilizado pelo sistema NFS-e deverá ser emitido por Autoridade Certificadora credenciada pela Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira (ICP-Brasil) dos tipos A1 ou A3.

Para maiores detalhes acesse o *site* do Instituto Nacional de Tecnologia da Informação, do Governo Federal, disponível na Internet no endereço [HTTP://www.iti.gov.br](http://www.iti.gov.br). Clique no *banner* **Certificado Digital como Obter**.

Solicitamos, que você contribuinte, antes de obter o Certificado Digital, entre em contato com a Prefeitura para receber orientações adicionais sobre o assunto. A Prefeitura lhe orientará, preliminarmente, antes de você fazer a aquisição do certificado.

### **7.2.3 Conceitos Básicos acerca do Certificado Digital**

A certificação digital é uma ferramenta de segurança que permite ao cidadão brasileiro realizar transações no meio eletrônico, que necessitem de segurança, como gerar NFS-e, assinar contratos, entre outros exemplos.

O Instituto Nacional de Tecnologia da Informação (ITI) é uma autarquia federal vinculada à Casa Civil da Presidência da República, cujo objetivo é manter a Infra-Estrutura de Chaves Públicas Brasileira – ICP-Brasil, sendo a primeira autoridade da cadeia de certificação – AC Raiz.

A Medida Provisória 2.200-2 de 24 de agosto de 2001 deu início à implantação do Sistema Nacional de Certificação Digital da ICP-Brasil. Isso significa que o Brasil possui uma infra-estrutura pública, mantida e auditada por um órgão público, no caso, o Instituto Nacional de Tecnologia da Informação, que segue

regras de funcionamento estabelecidas pelo Comitê Gestor da ICP-Brasil, cujos membros são nomeados pelo Presidente da República, entre representantes dos poderes da República, bem como, de segmentos da sociedade e da academia, como forma de dar estabilidade, transparência e confiabilidade ao sistema.

A Infra-Estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil é uma cadeia hierárquica e de confiança que viabiliza a emissão de certificados digitais para identificação do cidadão quando transacionando no meio virtual, como a Internet.

Observa-se que o modelo adotado pelo Brasil foi o de certificação com raiz única, sendo que o ITI além de desempenhar o papel de Autoridade Certificadora Raiz - AC Raiz, também, tem o papel de credenciar e descredenciar os demais participantes da cadeia, supervisionar e fazer auditoria dos processos.

O certificado digital da ICP-Brasil, além de personificar o cidadão na rede mundial de computadores, garante, por força da legislação atual, validade jurídica aos atos praticados com seu uso. A certificação digital é uma ferramenta que permite que aplicações, como comércio eletrônico, assinatura de contratos, operações bancárias, iniciativas de governo eletrônico, entre outras, sejam realizadas. São transações feitas de forma virtual, ou seja, sem a presença física do interessado, mas que demandam identificação inequívoca da pessoa que a está realizando pela Internet.

Tecnicamente, o certificado é um documento eletrônico que por meio de procedimentos lógicos e matemáticos asseguraram a integridade das informações e a autoria das transações. Esse documento eletrônico é gerado e assinado por uma terceira parte confiável, ou seja, uma Autoridade Certificadora que, seguindo regras emitidas pelo Comitê Gestor da ICP-Brasil e auditada pelo ITI, associa uma entidade (pessoa, processo, servidor) a um par de chaves criptográficas.

Os certificados contém os dados de seu titular, tais como: nome, número do registro civil, assinatura da Autoridade Certificadora que o emitiu, entre outros, conforme detalhado na Política de Segurança de cada Autoridade Certificadora.

A Autoridade Certificadora Raiz da ICP-Brasil é a primeira autoridade da cadeia de certificação. Executa as Políticas de Certificados e normas técnicas e operacionais aprovadas pelo Comitê Gestor da ICP-Brasil. Portanto, compete à AC-Raiz emitir, expedir, distribuir, revogar e gerenciar os certificados das autoridades certificadoras de nível imediatamente subsequente ao seu.

A AC-Raiz também está encarregada de emitir a lista de certificados revogados e de fiscalizar e auditar as autoridades certificadoras, autoridades de registro e demais prestadores de serviço habilitados na ICP-Brasil. Além disso, verifica se as Autoridades Certificadoras - ACs estão atuando em conformidade com as diretrizes e normas técnicas estabelecidas pelo Comitê Gestor.

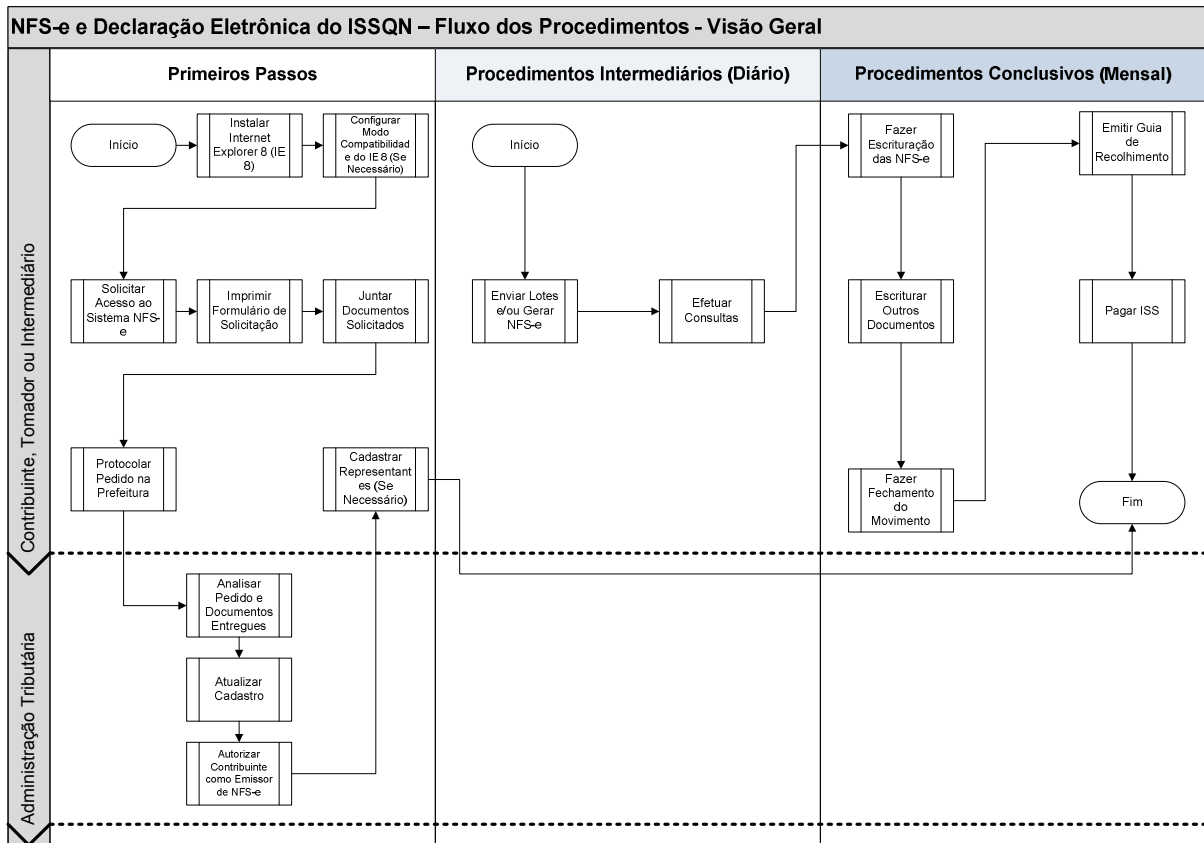
Uma Autoridade Certificadora é uma entidade, pública ou privada, subordinada à hierarquia da ICP-Brasil, responsável por emitir, distribuir, renovar, revogar e gerenciar certificados digitais. Desempenha como função essencial a responsabilidade de verificar se o titular do certificado possui a chave privada que

corresponde à chave pública que faz parte do certificado. Cria e assina digitalmente o certificado do assinante, onde o certificado emitido pela AC representa a declaração da identidade do titular, que possui um par único de chaves (pública/privada).

Cabe também à AC emitir listas de certificados revogados - LCR e manter registros de suas operações sempre obedecendo às práticas definidas na Declaração de Práticas de Certificação - DPC. Além de estabelecer e fazer cumprir, pelas Autoridades Registradoras a ela vinculadas, as políticas de segurança necessárias para garantir a autenticidade da identificação feita.

## 7.3 Os Primeiros Passos

### 7.3.1 Fluxo Operacional da NFS-e e Declaração Eletrônica do ISSQN – Visão Geral



### 7.3.2 Instalação do Navegador Internet Explorer 8

Para fazer download do navegador Internet Explorer 8 acesse qualquer portal de downloads disponível na internet. No *site* faça a busca pela palavra-chave **Internet Explorer 8**. Antes de fazer o *Download* observe se o sistema operacional do computador é *Windows XP* ou *Windows Vista*. Faça o *Download* considerando o sistema operacional. Se necessário solicite apoio da sua equipe de Tecnologia.

### 7.3.3 Acesso ao Sistema de Nota Fiscal de Serviços Eletrônica (NFS-e)

Depois de instalado o *Internet Explorer 8*, faça o primeiro acesso ao *Site* da NFS-e. Abra o navegador e digite o endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br).

Assim que a página for aberta, você deve localizar o *Banner/Link* que dá acesso ao sistema NFS-e. Normalmente este *Banner/Link* localiza-se na página inicial. Clique sobre o *Banner/Link*.

Caso o *Site* da NFS-e não seja exibido corretamente ou não funcione corretamente você deve desativar o modo de compatibilidade. Para desativar o modo de compatibilidade, você deve permanecer no *Site* da NFS-e e clicar em **Ferramentas** em seguida na opção **Modo de Exibição de Compatibilidade**. Depois disso o *Site* será carregado novamente e será exibido ou passará a funcionar corretamente.

Será aberta a página do sistema NFS-e. Na parte superior está o Brasão do município. Logo abaixo temos as opções do sistema: **1 Consultas**, **2 Acesso ao Sistema**, **4 Ajuda** e **5 Fale Conosco**. Ao lado direito encontra-se o **Painel Eletrônico do Município**, espaço reservado para verificar a **Autenticidade da NFS-e** e consultar a situação do **Recibo Provisório de Serviço**. Ao lado esquerdo do **Painel Eletrônico do Município** existem espaços reservados para que a Prefeitura insira notícias, mensagens, etc..

O acesso ao sistema NFS-e é dividido em duas seções. A seção pública, onde todos os interessados têm acesso e a seção privada que é acessada somente com a identificação do usuário, senha e caracteres do tipo **Captcha**.

### 7.3.4 Solicitação de Acesso ao Sistema de Nota Fiscal de Serviços Eletrônica

Para utilizar o sistema NFS-e a Prefeitura, os Escritórios de Contabilidade, os Contadores, os Prestadores, os Tomadores, os Intermediários e qualquer usuário deste grupo, ora apresentado, deverão solicitar acesso ao sistema, não importando o que se deseja fazer no sistema, é necessário solicitar o acesso.

Para solicitar acesso ao sistema NFS-e, você deve abrir o navegador e acessar o sistema NFS-e no endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br), clicando no



*Banner/Link* correspondente ao sistema. Em seguida clique em **2 Acesso ao Sistema** e **2.1 Cadastro de Senha**.

Para maiores detalhes leia as instruções da seção Cadastro de Senha – Solicitação de Acesso ao Sistema NFS-e neste manual.

### 7.3.5 Acesso ao Sistema de Nota Fiscal Eletrônica pela Primeira Vez

Para acessar o sistema NFS-e, você deve abrir o navegador e acessar o sistema NFS-e no endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br), clicando no *Banner/Link* correspondente ao sistema.

Poderão fazer acesso ao sistema NFS-e: os escritórios de contabilidade, os contadores, os prestadores, os tomadores e os intermediários, porém, após o *Login* o sistema NFS-e irá disponibilizar as opções de acordo com o perfil de quem está acessando o sistema.

Escolha uma das opções: **2.3 Prestador de Serviço**, **2.4 Tomador de Serviço** ou **2.5 Intermediário de Serviço**. Lembramos que um Prestador de Serviço poderá ter o papel de Tomador ou de Intermediário, dependendo do caso, isto não irá impedir que o Prestador escolha a opção **2.3 Prestador de Serviço** e alterne entre os papéis Tomador ou Intermediário durante o uso do sistema, não sendo necessário fazer o *Log Off* para alternar os papéis. Um Tomador também poderá ter o papel de Intermediário e vice-versa, neste caso a regra para alternar os papéis no sistema NFS-e é o mesmo citado anteriormente.

Informe o CPF ou CNPJ do escritório de contabilidade, ou do contador, ou do prestador ou do tomador ou do intermediário, a senha e o caractere de segurança **Captcha** e clique no botão **Entrar**.

O sistema solicitará que você informe dados referente ao seu perfil, organizados em 4 (quatro) *Abas*: **Dados do Contribuinte**, **Contato**, **Opções** e **Logotipo**. Você deverá informar todos os campos nas 4 (quatro) *Abas*. Na *Aba Logotipo* você fará a indicação do seu **Logotipo** para que seja impresso na emissão da NFS-e. Para concluir clique no botão **Gravar**. Você poderá alterar os dados do seu perfil sempre que desejar, a qualquer momento, através das opções: **P3 Administração** e **P3.1 Administração do Perfil** em qualquer dos três módulos: **Prestador**, **Tomador** e **Intermediário**.

### 7.3.6 Cadastro de Usuários/Representantes no Sistema

Os Escritórios de Contabilidade, os Contadores, os Prestadores, os Tomadores e os Intermediários poderão, considerando a política interna de liberação de senhas para utilização de sistemas administrativos instalado nas suas dependências, cadastrar usuários/representantes para utilizarem o sistema NFS-e.

O prestador, o tomador ou o intermediário poderão indicar um escritório de contabilidade ou um contador como seu usuário/representante.

Para cadastrar um usuário/representante é necessário, antes, que a pessoa, física ou jurídica, que será vinculada, faça ou tenha feito a solicitação de senha, caso contrário você não conseguirá vincular a pessoa como seu usuário/representante. Para maiores detalhes quanto a solicitação de senha veja, no sumário, a seção **4.3.3 Solicitação de Acesso ao Sistema de Nota Fiscal de Serviços Eletrônica**.

Para acessar o sistema NFS-e, você deve abrir o navegador e acessar o sistema NFS-e no endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br), clicando no *Banner/Link* correspondente ao sistema. Em **2 Acesso ao Sistema** escolha uma das opções: **2.3 Prestador de Serviço**, **2.4 Tomador de Serviço** ou **2.5 Intermediário de Serviço**.

Informe o CPF ou CNPJ do escritório de contabilidade, ou do contador, ou do prestador ou do tomador ou do intermediário, a senha e o caractere de segurança **Captcha** e clique no botão **Entrar**.

Para cadastrar um usuário/representante escolha as opções: **P3 Administração** e **P3.3 Representantes**. Você pode consultar os usuários/representantes que já estão vinculados a você, clicando no botão **Pesquisar**, ou vincular um novo usuário/representante clicando no botão **Novo**.

Depois de você ter clicado no botão **Novo**, o sistema irá abrir uma nova tela. Você deverá pesquisar a pessoa desejada clicando na *Lupa* localizada ao lado direito. Selecione o tipo de pesquisa que deseja fazer, ou seja, por CPF ou CNPJ, informe o CPF ou CNPJ, ou ainda o nome, podendo estes ficar em branco. Para concluir clique no botão **Pesquisar**. O sistema irá apresentar os registros cadastrados de acordo com o *Filtro* montado. Localize o registro desejado e clique no botão localizado ao lado direito do **Nome/Razão Social**. O sistema retornará a tela anterior.

Selecionada a pessoa que será o seu usuário/representante você deve indicar o que esta pessoa poderá fazer em seu nome, por exemplo, **Configurar Perfil da Empresa**, **Gerenciamento de Representantes**, **Geração de NFS-e**, **UPLOAD de Lotes de RPS**, **Cancelamento de NFS-e**, **Substituição de NFS-e** ou **Consultas do Prestador**. Você deve ter atenção neste momento, pois, aqui você estará delegando “poderes” a este usuário/representante.

Clique no botão **Gravar** para concluir o cadastro de usuário/representante.

Para os usuários/representantes já vinculados ao seu CPF/CNPJ, você poderá ainda, alterar as permissões ou excluir o usuário da sua lista. Para alterar ou excluir clique no botão correspondente.

## **7.4 Procedimentos Administrativos Intermediário (Diário)**

Encerrado as atividades previstas na seção *Os Primeiros Passos*, inicia-se a partir deste momento, os trabalhos periódicos a serem desenvolvidos no sistema de nota fiscal de serviços eletrônica.

Abrangem as atividades periódicas as seguintes funções do sistema:

- *Enviar lotes de Recibo Provisório de Serviços;*
- *Gerar nota fiscal de serviços eletrônica (NFS-e);*
- *Efetuar consultas;*
- *Verificar autenticidade das NFS-e emitidas;*

### **7.4.1 Enviar Lotes de Recibo Provisório de Serviços (RPS)**

Uma das etapas, apesar de alternativa, é o envio de lotes de RPS para posterior geração de Nota Fiscal de Serviços Eletrônica (NFS-e).

Você irá escolher o envio de Lotes de RPS quando possuir sistema de gestão administrativa e fiscal, instalado nas suas dependências, para a partir das informações armazenadas gerar a NFS-e.

Para gerar o arquivo *XML* você deve:

#### **Na Etapa de Desenvolvimento (destinado à Equipe de Tecnologia)**

- Obter o leiaute do arquivo, padrão *XML*, de lotes de RPS com a Prefeitura ou neste manual;
- Solicitar à equipe de Tecnologia o desenvolvimento de nova função no sistema de gestão administrativa e fiscal, para gerar o arquivo, com todas as informações necessárias para a geração da NFS-e, no padrão *XML* (conforme leiaute);
- Desenvolver nova função no sistema de gestão administrativa e fiscal;
- Efetuar testes na função que irá gerar o arquivo contendo os lotes de RPS;
- Ajustar a função desenvolvida pela equipe de Tecnologia de acordo com as divergências encontradas nos testes executados;
- Efetuar novos testes após os ajustes efetuados.

#### **No Dia-a-Dia**

- Gerar arquivo, contendo os lotes RPS; (sugerimos que na primeira hora do dia seja gerado o arquivo *XML* contendo as informações do dia anterior)
- Acessar o sistema NFS-e utilizando o navegador e acesse o sistema NFS-e no endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br), clicando no *Banner/Link* correspondente ao sistema. Clique em **2 Acesso ao Sistema, 2.3 Prestador de Serviço, P1 Emissão de NFS-e e P1.2 Conversão de RPS**;
- Selecionar o arquivo e clicar em *Upload*;
- Aguardar o processamento do lote pelo sistema NFS-e.

O sistema irá arquivar as informações enviadas e posteriormente processá-las. Você poderá consultar a situação do lote enviado no sistema NFS-e. Para maiores detalhes, veja, no sumário, a seção que trata das consultas que estão disponíveis aos prestadores, tomadores e intermediários.

Mesmo enviando arquivo com lotes de RPS você pode, sempre que necessário, acessar o sistema NFS-e on-line e fazer geração de NFS-e. Para maiores detalhe, no sumário, veja a seção Gerar Nota Fiscal de Serviços Eletrônica (NFS-e).

#### 7.4.2 Gerar Nota Fiscal de Serviços Eletrônica (NFS-e)

Ainda que você gere NFS-e a partir do envio de arquivo com lotes de Recibo Provisório de Serviços (RPS), você também pode gerar NFS-e pelo *Site*.

Para acessar o sistema NFS-e, você deve abrir o navegador e acessar o sistema NFS-e no endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br), clicando no *Banner/Link* correspondente ao sistema. Clique em **2 Acesso ao Sistema, 2.3 Prestador de Serviço, P1 Emissão de NFS-e e P1.1 Gerar NFS-e** para gerar NFS-e.

Você deve gerar a NFS-e sempre que prestar serviços, não importando se quem o contratou é uma pessoa física ou pessoa jurídica, caso contrário, poderá ser enquadrado como omissor perante a legislação, cabendo as devidas sanções administrativas e/ou penais, conforme o caso.

O sistema irá disponibilizar 6 (seis) abas: **Dados da NFS-e, Prestador, Tomador/Intermediário, Simples Nacional, Serviços e Construção Civil**. A medida em que você for alimentando os dados solicitados pelo sistema, as abas são liberadas.

Informe na **Aba Dados da NFS-e**:

- **Data do Serviço**: selecione a data da execução do serviço;
- **Incentivador Cultural**: indique se o prestador é incentivador cultural;

- **NFS-e com Tomador:** em regra, a geração da NFS-e exigirá um tomador e excepcionalmente, conforme a legislação, poderá não ser exigido; quando você selecionar **Não** neste campo, somente os subitem da lista de serviços autorizados pela legislação a não conter o tomador serão apresentados;
- **Natureza da Operação:** esta informação é de extrema importância, pois é a partir dela que será apurado o valor do ISS devido; ao mesmo tempo, o subitem da lista de serviços, constante na legislação, está “amarrado” com o conteúdo deste campo, ou seja, se você escolher **Tributação fora Município** o sistema apresentará somente os subitens cujo ISS é devido no local do serviço; vejamos os detalhes:
  - **Tributação Município:** o ISS será devido no município onde o prestador é estabelecido, independente onde o serviço está sendo executado;
  - **Tributação fora Município:** o ISS será devido no município onde o serviço está sendo executado;
  - **Isenção:** escolha esta opção quando, você prestador, for isento do pagamento do ISS de acordo com a legislação municipal;
  - **Imune:** escolha esta opção quando, você prestador, for imune do pagamento do ISS de acordo com a constituição federal;
  - **Exigibilidade Suspensa por Procedimento Administrativo:** escolha esta opção quando houver decisão julgada, na esfera administrativa, quanto a não incidência do ISS para a referida NFS-e que está sendo gerada;
  - **Exigibilidade Suspensa por Decisão Judicial:** escolha esta opção quando houver decisão julgada, na esfera judicial, quanto a não incidência do ISS para a referida NFS-e que está sendo gerada;
- **Regime Especial de Tributação:** não irá influenciar na apuração do ISS; escolha uma das opções disponíveis;
- **Outras Informações:** espaço livre para informações diversas;
- **Município:** município onde a NFS-e foi instituída;
- **Estado:** unidade federativa onde a NFS-e foi instituída;
- **Número do RPS:** aos contribuintes que optarem pela geração da NFS-e a partir do RPS emitido manualmente; digite o número do RPS;
- **Série de RPS:** digite o número de série do RPS;
- **Tipo de RPS:** escolha o tipo de RPS; a opção mais comum é a **Recibo Provisório de Serviços**;

- **Data de Emissão do RPS:** escolha a data da emissão do RPS;

Informe na **Aba Prestador:**

- Nesta aba você somente irá visualizar os dados do Prestador; os dados do prestador são enviados pelo sistema de Administração de Receitas depois da Prefeitura autorizar o prestador como emissor de NFS-s;

Informe na **Aba Tomador/Intermediário:**

- **Buscar Tomador:** clique na lupa ao lado direito para pesquisar o cadastro de tomadores;

Pesquisa de Tomador - Filtro

- **Razão Social/Nome:** se desejar pesquisar o cadastro de tomadores pelo nome digite o nome desejado; e/ou
- **Nome Fantasia:** se desejar pesquisar o cadastro de tomadores pelo nome fantasia digite o nome desejado; e/ou
- **Tipo de Tomador:** selecione **Ambos** (recomendado) para pesquisar pessoas físicas e pessoas jurídicas; selecione **Física** para pesquisar somente pessoas físicas; selecione **Jurídica** para pesquisar somente pessoas jurídicas;

O preenchimento dos três campos supracitados é opcional, se você desejar pesquisar todos os tomadores, deixe os campos em brancos e clique no botão **Pesquisar**. Você pode também, pesquisar pela **Razão Social/Nome** ou pelo **Nome Fantasia** ou pelo **CPF/CNPJ** ou ainda fazer uma combinação entre estes campos, por exemplo, digitando no campo **Razão Social/Nome** e no campo **CPF/CNPJ** um determinado conteúdo. (ex: Carlos, CPF 123456789-00 ou somente Carlos)

Depois de informado o **Filtro** desejado, clique no botão **Pesquisar** para que o sistema processe o seu pedido.

O sistema NFS-e irá lhe mostrar o resultado logo abaixo, separando-os em páginas. Escolha o tomador clicando sobre o botão ao lado direito do **CPF/CNPJ**. O sistema irá retornar para a tela anterior preenchendo todos os campos do tomador.

Cadastro de Novo Tomador

Se por ventura você não localizar o tomador desejado, você pode fazer o cadastro de um novo tomador, para isto clique no botão **Novo**.

Digite todas as informações do novo tomador e clique no botão **Salvar e Fechar**. O sistema irá retornar para a tela anterior preenchendo todos os campos do tomador.

Sendo necessário informar o **Intermediário** (citado pela Lei Complementar Nacional 116/2003) do serviço, repita as operações citadas para o **Tomador** para pesquisar ou cadastrar novo intermediário. Os procedimentos são os mesmos.

#### Informe na **Aba Simples Nacional**:

Caso o prestador do serviço seja optante pelo Simples Nacional na data da execução do serviço, o sistema permitirá que você informe os dados do **Anexo e Receita Bruta Total – Últimos 12 Meses (RBT12)** para fins de definição de alíquota.

- **Anexo**: selecione o **Anexo III, Anexo IV** ou **Anexo V** de acordo com a atividade do prestador do serviço; (caso tenha dúvida solicite apoio do seu Contador)
- **Receita Bruta Total – Últimos 12 Meses**: selecione a RBT12 dos últimos 12 meses anteriores a data da execução do serviço; (caso tenha dúvida solicite apoio do seu Contador)

A legislação considera omissão a informação indevida sujeitando-se o prestador ou o responsável a sanções administrativas e/ou penais.

#### Informe na **Aba Serviços**:

- **UF**: unidade da federação onde o serviço foi executado;
- **Município**: município onde o serviço foi executado;
- **Buscar Serviços**: neste espaço iremos selecionar os serviços executados com base na Lei Complementar Nacional 116/2003; a relação dos subitens que serão apresentados dependerão do que foi selecionado em **Natureza da Operação**, portanto se você escolheu, por exemplo, **Tributação fora Município**, o sistema irá apresentar somente os subitens que estão, pela legislação, autorizados a pagar o ISS no local do serviço e não no local do estabelecimento do prestador; clique sobre a lupa localizada ao lado direito do campo para consultar os serviços; o sistema da NFS-e irá apresentar todos os serviços autorizados pela Prefeitura para o prestador, caso não sejam apresentados nenhum subitem, você deve entrar em contato com a Prefeitura para regularização;

#### Pesquisa de Serviços - Filtro

- **Nome do Serviço**: digite o nome do serviço que deseja consultar; e/ou
- **Item Lista Municipal**: digite o código do serviço constante na legislação municipal; e/ou
- **Item Lista Federal**: digite o código do serviço constante na Lei Complementar Nacional 116/2003; e/ou

- **Valor da Alíquota:** digite a alíquota que deseja consultar;

Depois de digitada as informações para pesquisa, clique no botão **Pesquisar**. O sistema apresentará o resultado da pesquisa logo em seguida, organizado em páginas, quando for o caso. Vejamos os detalhes do resultado:

#### Resultado da Pesquisa

- **Descrição do Serviço:** nome do serviço constante na Lei Complementar Nacional 116/2003;
- **Alíquota ISS:** alíquota do ISS constante na legislação municipal;
- **Alíquota ISS Simp. Nac.:** alíquota do ISS constante na legislação do Simples Nacional, quando o contribuinte for optante pelo Simples Nacional;
- **Item Lista Federal:** subitem da lista constante na Lei Complementar Nacional 116/2003;
- **Item Lista Municipal:** subitem da lista constante na legislação municipal;
- **Imp. Local:** indica se o ISS do subitem da lista é devido no local do serviço;
- **Imp. Tomador:** indica se o ISS do subitem da lista deve ser retido pelo tomador;

Clique no botão localizado ao lado direito da coluna **Imp. Tomador**, para selecionar o subitem da lista. O sistema retornará para a tela anterior e preencherá os campos conforme o subitem selecionado.

- **Quantidade:** informe a quantidade do serviço executado; esta quantidade pode ser em horas, dias, semanas, ano ou unidades; quando não existir quantidade a ser informada digite 1,00;
- **Unidade:** selecione uma das unidades de medida conforme a quantidade informada;
- **Valor Unitário:** digite o valor unitário do serviço;
- **Alíquota:** indica a alíquota conforme a legislação municipal; quando a natureza da operação for **Tributação fora Município** o sistema permitirá que você informe a alíquota do município onde o serviço está sendo executado; quando o contribuinte for optante pelo Simples Nacional não será permitida a digitação da alíquota;
- **Alíquota Simples Nacional:** indica a alíquota do Simples Nacional quando o contribuinte for optante pelo Simples Nacional;



- **ISS Retido:** você deve marcar este campo quando houver retenção na fonte; a legislação somente permite a retenção na fonte para alguns subitens e em alguns casos para nenhum subitem;
- **Deduções:** digite o valor da dedução permitida pela legislação municipal quando for o caso; digite 0,00 quando não for permitida nenhuma dedução;
- **Desconto Incondicionado:** são os descontos concedidos para atrair o cliente; este tipo de desconto não compõe a base de cálculo; digite 0,00 quando não existir o desconto incondicional;
- **Detalhamento do Serviço:** descreva o serviço executado;
- **PIS:** digite o valor do PIS retido na fonte;
- **COFINS:** digite o valor da COFINS retida na fonte;
- **INSS:** digite o valor do INSS retido na fonte;
- **IR:** digite o valor do IR retido na fonte;
- **CSLL:** digite o valor do CSLL retido na fonte;
- **Outras Retenções:** digite o valor de outras retenções na fonte;
- **Desconto Condicionado:** digite o valor do desconto condicionado; este desconto compõe a base de cálculo do ISS;

Clique no botão **Adicionar**. O sistema irá apresentar abaixo as informações digitadas:

- **Descrição:** descrição do subitem constante na Lei Complementar Nacional 116/2003;
- **Alíquota ISS:** alíquota do ISS constante na legislação municipal;
- **Alíquota ISS Sim. Nac.:** alíquota do ISS constante na legislação do Simples Nacional; somente será mostrada quando o contribuinte for optante pelo Simples Nacional;
- **Valor Unitário:** valor unitário do serviço executado;
- **Valor Total:** valor total do serviço; é produto da quantidade multiplicada pelo valor unitário;

Você pode excluir o que acabou de digitar clicando sobre o botão **X** localizado ao lado direito.

Repita a operação constante na **Aba Serviços** para incluir o segundo serviço, o terceiro, e o quarto, porém existem regras definidas para incluir mais de um serviço na mesma NFS-e. O modelo conceitual do Sistema Público de

Escrituração Digital (SPED) prevê, de uma forma geral, as seguintes regras, com o objetivo de padronizar a integração entre os entes federativos:

- O serviço deve pertencer ao mesmo item quando comparado com o subitem anterior;
- Deverá ter a mesma alíquota quando comparado com o subitem anterior;

Informe na **Construção Civil**:

A **Aba Construção Civil** será disponibilizada somente quando o serviço executado referir-se a construção civil.

- **Matrícula CEI da Obra**: refere-se ao cadastro específico no INSS;
- **Anotação de Responsabilidade Técnica (ART)**: é um instrumento para registro de atividades técnicas solicitadas através de contratos;

Depois de concluir a digitação de todas as informações, clique no botão **Gerar Nota**. O sistema lhe dará opção para fazer o *Download* da NFS-e, permitindo que você salve a NFS-e gerada no seu computador.

E extremamente importante ressaltar que a legislação considera omissão a informação indevida sujeitando-se o prestador ou o responsável a sanções administrativas e/ou penais.

### 7.4.3 Consultas Disponíveis aos Prestadores

Para acessar o sistema NFS-e, você deve abrir o navegador e acessar o sistema NFS-e no endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br), clicando no *Banner/Link* correspondente ao sistema. Clique em **2 Acesso ao Sistema, 2.3 Prestador de Serviço, P2 Consultas**. As seguintes consultas estarão disponíveis aos prestadores:

#### Opção P2.1 NFS-e Emitidas

Tem como objetivo apresentar as NFS-e emitidas, permitindo que você as reenvie para os envolvidos ou faça *Download* da NFS-e.

Ao acessar a opção o sistema apresenta, na parte inferior, a relação de todas as NFS-e geradas, distribuídas em páginas. As NFS-e são apresentadas em ordem decrescente, ou seja, da NFS-e mais nova para a mais antiga.

Na parte superior, existe um filtro para que você indique ao sistema algumas condições de pesquisa, ou seja, por exemplo, pesquisar somente as NFS-e canceladas, ou só as NFS-e emitidas com tributação fora do município e assim sucessivamente. Vejamos os detalhes do filtro:

- **Número Específico**: selecione esta opção caso queira pesquisar por um número específico de NFS-e; e/ou

- **Número da Nota:** se você escolheu pesquisar por **Número Específico**, indique o número da NFS-e que deseja pesquisar; e/ou
- **Intervalo de Números:** selecione esta opção caso queira pesquisar a partir de um intervalo (inicial e final) de NFS-e, por exemplo, da NFS-e de número 1 até 10; e/ou
- **Número Inicial da Nota:** se você escolheu pesquisar por **Intervalo de Números**, indique a primeira nota que deseja visualizar, por exemplo, 15; e/ou
- **Número Final da Nota:** se você escolheu pesquisar por **Intervalo de Números**, indique a última nota que deseja visualizar, por exemplo, 20; e/ou
- **Data Específica:** selecione esta opção caso queira pesquisar em uma data específica, por exemplo, 10/11/2010; e/ou
- **Data da Nota:** se você escolheu pesquisar por **Data Específica**, indique a data que deseja pesquisar; e/ou
- **Intervalo de Datas:** selecione esta opção caso queira pesquisar a partir de um intervalo (inicial e final) de datas, por exemplo, todas as NFS-e geradas no período de 01/01/2010 a 10/11/2010; e/ou
- **Data Inicial da Nota:** se você escolheu pesquisar por **Intervalo de Datas**, indique a data inicial que deseja visualizar, por exemplo, 01/01/2010; e/ou
- **Data Final da Nota:** se você escolheu pesquisar por **Intervalo de Datas**, indique a data final que deseja visualizar, por exemplo, 10/11/2010; e/ou
- **Situação da Nota:** selecione **Cancelada** para visualizar todas as NFS-e canceladas ou **Normal** para visualizar todas as NFS-e não canceladas e não substituídas ou **Substituída** para visualizar todas as NFS-e que foram substituídas; e/ou
- **Natureza de Operação:** selecione entre **Exigibilidade Suspensa por Decisão Judicial** ou **Exigibilidade Suspensa por Processo Administrativo** ou **Imune** ou **Isenção** ou **Tributação fora Município** ou **Tributação Município**; e/ou
- **Regime de Tributação:** selecione entre **Cooperativa** ou **Estimativa** ou **Microempresa Municipal** ou **Nenhum**; e/ou
- **Tomador:** digite o nome ou parte do nome que deseja pesquisar, por exemplo, **Pedro Álvares Cabral** ou **Pedro Álvares**; e/ou
- **Nº do Lote:** se você gerou a NFS-e a partir de um RPS, independente se enviado em lote ou digitado diretamente no *Site*, digite o número do lote que deseja pesquisar, por exemplo, 14; e/ou

- **Nº do RPS:** se você gerou a NFS-e a partir de um RPS, independente se enviado em lote ou digitado diretamente no *Site*, digite o número do RPS que deseja pesquisar, por exemplo, 2; e/ou
- **Nº do Protocolo:** se você gerou a NFS-e a partir de um RPS, independente se enviado em lote ou digitado diretamente no *Site*, digite o número do protocolo que deseja pesquisar, por exemplo, 6; e/ou

Nos campos com lista de opções, escolhendo a opção **Selecione** o sistema mostrará todos os registros daquele campo, por exemplo, deixando a opção **Selecione** no campo **Natureza de Operação**, o sistema mostrará todas as NFS-e independente da natureza de operação, considerando os demais filtros preenchidos.

Finalizando, para visualizar os registros clique no botão **Pesquisar**.

A partir do resultado que está sendo apresentado você pode gerar um arquivo *PDF* (*Portable Document Format*), clicando no botão **PDF da Pesquisa**, ou ainda gerar um arquivo *XML* (*eXtensible Markup Language*), clicando no botão **Exportar XML**.

No caso do arquivo *XML* você poderá fazer o *Download* do arquivo e a leitura das NFS-e geradas no seu sistema de gestão administrativa e fiscal, registrando assim os eventos indicados por cada NFS-e, evitando a digitação dos dados.

Ao lado direito de cada uma das NFS-e existem dois botões, um deles, simbolizando um envelope, e o outro uma folha de papel. Clique sobre o primeiro botão (envelope) para enviar, por *E-mail*, a NFS-e gerada a todos os envolvidos naquela NFS-e, clique sobre o segundo botão (folha de papel), para fazer *Download* da NFS-e gerada.

Para uma nova pesquisa, repita todas as operações supracitadas.

### Opção P2.2 Processamento de RPS

Para maiores detalhes veja, no sumário, a seção Consulta de Processamento de Recibo Provisório de Serviço (RPS).

### Opção P2.3 Consulta de Processamento de Lote de RPS

Sempre que necessário você poderá estar enviando arquivo, no padrão *XML*, contendo lotes de RPS.

Você poderá ver a situação do RPS nas consultas P2.2 Processamento de RPS ou P2.3 Consulta de Processamento de Lote de RPS.

A opção P2.3 Consulta de Processamento de Lote de RPS diferencia-se da opção P2.2 Processamento de RPS por permitir que você consulte a situação de um lote todo e não somente de um RPS.

Ao acessar a opção o sistema apresenta, na parte inferior, a relação de lotes enviados, distribuídos em páginas. Serão apresentados em ordem decrescente, ou seja, do lote mais novo para o mais antigo.

Na parte superior, existe um filtro para que você indique ao sistema algumas condições de pesquisa. Vejamos os detalhes do filtro:

- **Número Específico:** selecione esta opção caso queira pesquisar por um número específico de lote de RPS; e/ou
- **Número do Lote:** se você escolheu pesquisar por **Número Específico**, indique o número do lote que deseja pesquisar; e/ou
- **Intervalo de Números:** selecione esta opção caso queira pesquisar a partir de um intervalo (inicial e final) de lote de RPS, por exemplo, do lote de número 1 até 10; e/ou
- **Número Inicial do Lote:** se você escolheu pesquisar por **Intervalo de Números**, indique o primeiro lote que deseja visualizar, por exemplo, 15; e/ou
- **Número Final do Lote:** se você escolheu pesquisar por **Intervalo de Números**, indique o último lote que deseja visualizar, por exemplo, 20; e/ou
- **Data Específica:** selecione esta opção caso queira pesquisar em uma data específica, por exemplo, 10/11/2010; e/ou
- **Data do Envio:** se você escolheu pesquisar por **Data Específica**, indique a data que deseja pesquisar; e/ou
- **Intervalo de Datas:** selecione esta opção caso queira pesquisar a partir de um intervalo (inicial e final) de datas, por exemplo, todos os lotes enviados no período de 01/01/2010 a 10/11/2010; e/ou
- **Data Inicial do Envio:** se você escolheu pesquisar por **Intervalo de Datas**, indique a data inicial que deseja visualizar, por exemplo, 01/01/2010; e/ou
- **Data Final do Envio:** se você escolheu pesquisar por **Intervalo de Datas**, indique a data final que deseja visualizar, por exemplo, 10/11/2010; e/ou
- **Situação do Lote:** selecione **Processado Erro** ou **Processado Sucesso** ou **Processando** ou **Recebido** ou **Selecionado para Processamento**.

Finalizando, para visualizar os registros clique no botão **Pesquisar**.

Para uma nova pesquisa, repita todas as operações supracitadas.

#### 7.4.4 Consultas Disponíveis aos Tomadores

Para acessar o sistema NFS-e, você deve abrir o navegador e acessar o sistema NFS-e no endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br), clicando no *Banner/Link*

correspondente ao sistema. Clique em **2 Acesso ao Sistema, 2.4 Tomador de Serviço, T1 Consultas**. As seguintes consultas estarão disponíveis aos tomadores:

#### Opção T1.1 Autenticidade de NFS-e

Para maiores detalhes veja, no sumário, a seção Consulta Autenticidade da NFS-e.

#### Opção T1.2 NFS-e Recebidas

Tem como objetivo apresentar as NFS-e recebidas, permitindo que você, tomador, faça *Download* da NFS-e recebida.

Ao acessar a opção o sistema apresenta, na parte inferior, a relação de todas as NFS-e recebidas, distribuídas em páginas. As NFS-e são apresentadas em ordem decrescente, ou seja, da NFS-e mais nova para a mais antiga.

Na parte superior, existe um filtro para que você indique ao sistema algumas condições de pesquisa. Vejamos os detalhes do filtro:

- **Número da Nota:** se você escolheu pesquisar por **Número Específico**, indique o número da NFS-e que deseja pesquisar; e/ou
- **Data Específica:** selecione esta opção caso queira pesquisar em uma data específica, por exemplo, 10/11/2010; e/ou
- **Data da Nota:** se você escolheu pesquisar por **Data Específica**, indique a data que deseja pesquisar; e/ou
- **Intervalo de Datas:** selecione esta opção caso queira pesquisar a partir de um intervalo (inicial e final) de datas, por exemplo, todas as NFS-e geradas no período de 01/01/2010 a 10/11/2010; e/ou
- **Data Inicial da Nota:** se você escolheu pesquisar por **Intervalo de Datas**, indique a data inicial que deseja visualizar, por exemplo, 01/01/2010; e/ou
- **Data Final da Nota:** se você escolheu pesquisar por **Intervalo de Datas**, indique a data final que deseja visualizar, por exemplo, 10/11/2010; e/ou
- **Prestador:** digite o nome ou parte do nome que deseja pesquisar, por exemplo, **Pedro Álvares Cabral** ou **Pedro Álvares**; e/ou
- **Nº do RPS:** se você recebeu a NFS-e a partir de um RPS, independente se enviado em lote ou digitado diretamente no *Site*, digite o número do RPS que deseja pesquisar, por exemplo, 2; e/ou

Finalizando, para visualizar os registros clique no botão **Pesquisar**.

A partir do resultado que está sendo apresentado você pode gerar um arquivo *PDF* (*Portable Document Format*), clicando no botão **PDF da Pesquisa**, ou ainda gerar um arquivo *XML* (*eXtensible Markup Language*), clicando no botão **Exportar XML**.

No caso do arquivo *XML* você poderá fazer o *Download* do arquivo e a leitura das NFS-e recebidas no seu sistema de gestão administrativa e fiscal, registrando assim os eventos indicados por cada NFS-e, evitando a digitação dos dados.

Ao lado direito de cada uma das NFS-e existe um botão simbolizando uma folha de papel. Clique sobre o botão, para fazer *Download* da NFS-e recebida.

Para uma nova pesquisa, repita todas as operações supracitadas.

#### 7.4.5 Consultas Disponíveis aos Intermediários

Para acessar o sistema NFS-e, você deve abrir o navegador e acessar o sistema NFS-e no endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br), clicando no *Banner/Link* correspondente ao sistema. Clique em **2 Acesso ao Sistema, 2.5 Intermediário de Serviço, I1 Consultas e Relatórios**. Estará disponível aos intermediários:

##### Opção I1.1 NFS-e Intermediadas

Tem como objetivo apresentar as NFS-e intermediadas, permitindo que você, intermediário, faça *Download* da NFS-e, dentre outras funcionalidades disponíveis. Vejamos os detalhes.

Ao acessar a opção o sistema apresenta, na parte inferior, a relação de todas as NFS-e intermediadas, distribuídas em páginas. As NFS-e são apresentadas em ordem decrescente, ou seja, da NFS-e mais nova para a mais antiga.

Na parte superior, existe um filtro para que você indique ao sistema algumas condições de pesquisa. Vejamos os detalhes do filtro:

- **Número da Nota:** indique o número da NFS-e que deseja pesquisar; e/ou
- **Data Específica:** selecione esta opção caso queira pesquisar em uma data específica, por exemplo, 10/11/2010; e/ou
- **Data da Nota:** se você escolheu pesquisar por **Data Específica**, indique a data que deseja pesquisar; e/ou
- **Intervalo de Datas:** selecione esta opção caso queira pesquisar a partir de um intervalo (inicial e final) de datas, por exemplo, todas as NFS-e geradas no período de 01/01/2010 a 10/11/2010; e/ou
- **Data Inicial da Nota:** se você escolheu pesquisar por **Intervalo de Datas**, indique a data inicial que deseja visualizar, por exemplo, 01/01/2010; e/ou
- **Data Final da Nota:** se você escolheu pesquisar por **Intervalo de Datas**, indique a data final que deseja visualizar, por exemplo, 10/11/2010; e/ou
- **Prestador:** digite o nome ou parte do nome que deseja pesquisar, por exemplo, **Pedro Álvares Cabral** ou **Pedro Álvares**; e/ou

- **Tomador:** digite o nome ou parte do nome que deseja pesquisar, por exemplo, **Marechal Deodoro** ou **Marechal**; e/ou
- **Nº do RPS:** se você recebeu a NFS-e a partir de um RPS, independente se enviado em lote ou digitado diretamente no *Site*, digite o número do RPS que deseja pesquisar, por exemplo, 2; e/ou

Para visualizar os registros clique no botão **Pesquisar**.

A partir do resultado que está sendo apresentado você pode gerar um arquivo *PDF* (*Portable Document Format*), clicando no botão **PDF da Pesquisa**, ou ainda gerar um arquivo *XML* (*eXtensible Markup Language*), clicando no botão **Exportar XML**.

No caso do arquivo *XML* você poderá fazer o *Download* do arquivo e a leitura das NFS-e intermediadas no seu sistema de gestão administrativa e fiscal, registrando assim os eventos indicados por cada NFS-e, evitando a digitação dos dados.

Ao lado direito de cada uma das NFS-e existe um botão simbolizando uma folha de papel. Clique sobre o botão, para fazer *Download* da NFS-e intermediada.



## **7.5 Procedimentos Administrativos Conclusivos (Mensal)**

Encerrado as atividades previstas na seção *Procedimentos Administrativos Intermediários (Diário)*, inicia-se os trabalhos conclusivos para efetivo cumprimento das obrigações principal e acessória.

Abrangem as atividades conclusivas as seguintes funções do sistema:

- *Fazer escrituração das NFS-e emitidas no sistema de declaração eletrônica do ISS.*

### **7.5.1 Escrituração Fiscal das NFS-e Emitidas**

As Notas Fiscais de Serviços Eletrônicas (NFS-e) geradas devem ser enviadas ao sistema de Declaração Eletrônica do ISS, conforme determina a legislação.

As NFS-e geradas são enviadas ao sistema de Declaração Eletrônica do ISS diariamente, automaticamente, você não precisa executar nenhum procedimento adicional no sistema NFS-e.

Durante o envio automático das NFS-e ao sistema de Declaração Eletrônica do ISS, as NFS-e geradas serão distribuídas aos tomadores automaticamente, desde que estes tomadores sejam estabelecidos no mesmo município do prestador. O tomador não terá que fazer a declaração das NFS-e recebidas.

Todos os contribuintes, tomadores e intermediários devem, obrigatoriamente, conforme legislação, complementar a declaração com os demais documentos recebidos. Estes demais documentos podem ser uma nota fiscal de serviços eletrônica de outro município, uma nota fiscal de serviço em papel, um recibo em papel entre outros documentos. O importante é ressaltar que vocês devem complementar a declaração sempre que necessário.

No sistema de Declaração Eletrônica do ISS deverão ser executados alguns procedimentos, conforme demonstrado no fluxo de procedimentos citado anteriormente. Para isso você deverá observar o manual de procedimentos da Declaração Eletrônica do ISS. Neste manual você encontrará todos os detalhes sobre os procedimentos necessários para efetuar a declaração e pagar o ISS.

## 7.6 Web Service e Desenvolvimento do Layout do Arquivo de Integração XML

Os arquivos XML (*eXtensible Markup Language*), contêm elementos e atributos. Utilizamos esquemas XSD (*XML Schema Definition Language*) para especificar a estrutura permitida e o conteúdo do arquivo XML. A seguir a estrutura do XML a partir do esquema XSD destinado a equipe de desenvolvimento tecnológico.

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>

<xsd:schema
  xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  attributeFormDefault="unqualified"
  elementFormDefault="qualified">

  <!--<xsd:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" />-->

  <!-- Inicio dos Tipos Simples -->

  <xsd:simpleType name="tsNumeroNfse">
    <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">
      <xsd:totalDigits value="15"/>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>

  <xsd:simpleType name="tsCodigoVerificacao">
    <xsd:restriction base="xsd:string">
      <xsd:maxLength value="9"/>
      <xsd:minLength value="1"/>
      <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>

  <xsd:simpleType name="tsStatusRps">
    <xsd:restriction base="xsd:byte">
      <xsd:pattern value="1|2"/>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>

  <xsd:simpleType name="tsSituacaoLote">
    <xsd:restriction base="xsd:byte">
      <xsd:pattern value="1|2|3|4"/>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>

  <xsd:simpleType name="tsAnexo">
    <xsd:restriction base="xsd:byte">
      <xsd:pattern value="1|2|3"/>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
```

```

<xsd:simpleType name="tsCodigoMotivo">
  <xsd:restriction base="xsd:byte">
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsStatusNfse">
  <xsd:restriction base="xsd:byte">
    <xsd:pattern value="1|2"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsNaturezaOperacao">
  <xsd:restriction base="xsd:byte">
    <xsd:pattern value="1|2|3|4|5|6"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsRegimeEspecialTributacao">
  <xsd:restriction base="xsd:byte">
    <xsd:pattern value="1|2|3|4|5"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsSimNao">
  <xsd:restriction base="xsd:byte">
    <xsd:pattern value="1|2"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsNumeroRps">
  <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">
    <xsd:totalDigits value="15"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsSerieRps">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="5"/>
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsTipoRps">
  <xsd:restriction base="xsd:byte">
    <xsd:pattern value="1|2|3"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsUnidadeServico">
  <xsd:restriction base="xsd:byte">
    <xsd:pattern value="1|2|3"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsOutrasInformacoes">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="255"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

```

    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsValor">
  <xsd:restriction base="xsd:decimal">
    <xsd:totalDigits value="15"/>
    <xsd:fractionDigits value="2" fixed="true"/>
    <xsd:minInclusive value="0"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsItemListaServico">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="5"/>
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsCodigoCnae">
  <xsd:restriction base="xsd:int">
    <xsd:totalDigits value="7"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsCompetencia">
  <xsd:restriction base="xsd:int">
    <xsd:totalDigits value="6"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsCodigoTributacao">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="20"/>
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsCodigoMensagem">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="20"/>
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsCorrecaoMensagem">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsMensagem">
  <xsd:restriction base="xsd:string">

```

```

    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsMotivo">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsAliquota">
  <xsd:restriction base="xsd:decimal">
    <xsd:totalDigits value="5"/>
    <xsd:fractionDigits value="4"/>
    <xsd:minInclusive value="0"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsObservacoes">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="2000"/>
    <xsd:minLength value="0"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsDiscriminacao">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="2000"/>
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsCodigoMunicipiobge">
  <xsd:restriction base="xsd:int">
    <xsd:totalDigits value="7"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsInscricaoMunicipal">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="15"/>
    <xsd:minLength value="0"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsRazaoSocial">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="115"/>
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

```

<xsd:simpleType name="tsNomeFantasia">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="60"/>
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsCnpj">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:length value="14" fixed="true"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsEndereco">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="125"/>
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsNumeroEndereco">
  <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">
    <xsd:totalDigits value="15"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsComplementoEndereco">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="60"/>
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsBairro">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="60"/>
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsUf">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:length value="2" fixed="true"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsCep">
  <xsd:restriction base="xsd:int">
    <xsd:totalDigits value="8" fixed="true"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsEmail">

```

```

<xsd:restriction base="xsd:string">
  <xsd:maxLength value="80"/>
  <xsd:minLength value="1"/>
  <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsTelefone">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="11"/>
    <xsd:minLength value="11"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsCpf">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:length value="11" fixed="true"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsCodigoObra">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="15"/>
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsArt">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="15"/>
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsNumeroLote">
  <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">
    <xsd:totalDigits value="15"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsNumeroProtocolo">
  <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">
    <xsd:totalDigits value="15"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsSituacaoLoteRps">
  <xsd:restriction base="xsd:byte"/>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsQuantidadeRps">
  <xsd:restriction base="xsd:int">
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

```

<xsd:simpleType name="tsCodigoMensagemAlerta">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="4"/>
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsDescricaoMensagemAlerta">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="200"/>
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsCodigoCancelamentoNfse">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="4"/>
    <xsd:minLength value="1"/>
    <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsIdTag">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="255"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="tsData">
  <xsd:restriction base="xsd:date">
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<!-- Fim dos Tipos Simples -->

<!-- Inicio dos Tipos Complexos -->

<xsd:complexType name="tcCpfCnpj">
  <xsd:choice>
    <xsd:element name="Cpf" type="tsCpf" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Cnpj" type="tsCnpj" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
  </xsd:choice>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcEndereco">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Endereco" type="tsEndereco" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Numero" type="tsNumeroEndereco" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Complemento" type="tsComplementoEndereco" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Bairro" type="tsBairro" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Cidade" type="tsCodigoMunicipiolbge" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Estado" type="tsUf" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Cep" type="tsCep" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```



```

</xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcContato">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Telefone" type="tsTelefone" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Email" type="tsEmail" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tclIdentificacaoOrgaoGerador">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="CodigoMunicipio" type="tsCodigoMunicipioblge" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Uf" type="tsUf" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tclIdentificacaoRps">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Numero" type="tsNumeroRps" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Serie" type="tsSerieRps" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Tipo" type="tsTipoRps" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcValores">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="ValorUnitario" type="tsValor" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="ValorServicos" type="tsValor" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="ValorDeducoes" type="tsValor" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="ValorPis" type="tsValor" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="ValorCofins" type="tsValor" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="ValorInss" type="tsValor" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="ValorIrr" type="tsValor" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="ValorCsll" type="tsValor" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="IssRetido" type="tsSimNao" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="ValorIss" type="tsValor" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="OutrasRetencoes" type="tsValor" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="BaseCalculo" type="tsValor" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Aliquota" type="tsAliquota" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="ValorLiquidoNfse" type="tsValor" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="ValorIssRetido" type="tsValor" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="DescontoCondicionado" type="tsValor" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="DescontoIncondicionado" type="tsValor" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcDadosServico">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Valores" type="tcValores" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="ItemListaServico" type="tsItemListaServico" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="CodigoCnae" type="tsCodigoCnae" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

        <xsd:element name="CodigoTributacaoMunicipio" type="tsCodigoTributacao"
minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="Discriminacao" type="tsDiscriminacao" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="Quantidade" type="tsValor" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="UnidadeServico" type="tsUnidadeServico" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>

    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcDadosConstrucaoCivil">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="CodigoObra" type="tsCodigoObra" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="Art" type="tsArt" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcSubstituicao">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="IdentificacaoRps" type="tcIdentificacaoRps" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="MotivoSubstituicao" type="tcMotivo" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcMotivo">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="CodigoMotivo" type="tsCodigoMotivo" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="Observacoes" type="tsObservacoes" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcSimplesNacional">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="FaturamentoInicial" type="tsValor" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="FaturamentoFinal" type="tsValor" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="Anexo" type="tsAnexo" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcRps">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="IdentificacaoRps" type="tcIdentificacaoRps" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="DataEmissao" type="tsData" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="DataCompetencia" type="tsData" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="NaturezaOperacao" type="tsNaturezaOperacao" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="RegimeEspecialTributacao" type="tsRegimeEspecialTributacao"
minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="OptanteSimplesNacional" type="tsSimNao" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="IncentivadorCultural" type="tsSimNao" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>

```

```

        <xsd:element name="Status" type="tsStatusRps" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="MunicipioPrestacaoServico" type="tsCodigoMunicipiolbge"
minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="RpsSubstituido" type="tcSubstituicao" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="ListaServicos" minOccurs="1" maxOccurs="1">
            <xsd:complexType>
                <xsd:sequence>
                    <xsd:element name="Servico" maxOccurs="unbounded" type="tcDadosServico"
minOccurs="1">
                        </xsd:element>
                    </xsd:sequence>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ConstrucaoCivil" type="tcDadosConstrucaoCivil" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
            <xsd:element name="Prestador" type="tcIdentificacaoPessoa" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
            <xsd:element name="Tomador" type="tcDadosTomador" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
            <xsd:element name="IntermediarioServico" type="tcIdentificacaoIntermediarioServico"
minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
            <xsd:element name="MotivoCancelamento" type="tcMotivo" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
            <xsd:element name="SimplesNacional" type="tcSimplesNacional" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
            </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>

        <xsd:complexType name="tcDadosTomador">
            <xsd:sequence>
                <xsd:element name="Identificacao" type="tcIdentificacaoPessoa" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
                <xsd:element name="RazaoSocial" type="tsRazaoSocial" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
                <xsd:element name="NomeFantasia" type="tsNomeFantasia" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
                <xsd:element name="Endereco" type="tcEndereco" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
                <xsd:element name="Contato" type="tcContato" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
            </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>

        <xsd:complexType name="tcIdentificacaoIntermediarioServico">
            <xsd:sequence>
                <xsd:element name="RazaoSocial" type="tsRazaoSocial" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
                <xsd:element name="CpfCnpj" type="tcCpfCnpj" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
                <xsd:element name="InscricaoMunicipal" type="tsInscricaoMunicipal" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
            </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>

        <xsd:complexType name="tcIdentificacaoPessoa">
            <xsd:sequence>
                <xsd:element name="CpfCnpj" type="tcCpfCnpj" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
                <xsd:element name="InscricaoMunicipal" type="tsInscricaoMunicipal" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
            </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>

```

```

<xsd:complexType name="tcDadosPessoa">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Identificacao" type="tcIdentificacaoPessoa" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="RazaoSocial" type="tsRazaoSocial" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="NomeFantasia" type="tsNomeFantasia" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Endereco" type="tcEndereco" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Contato" type="tcContato" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcPeriodoEmissao">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="DataInicial" type="tsData" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="DataFinal" type="tsData" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcMensagemRetorno">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Codigo" type="tsCodigoMensagem" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Mensagem" type="tsMensagem" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Correcao" type="tsCorrecaoMensagem" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcMensagemRetornoLote">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Codigo" type="tsCodigoMensagem" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Mensagem" type="tsMensagem" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="Correcao" type="tsCorrecaoMensagem" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="IdentificacaoRps" type="tcIdentificacaoRps" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcIdentificacaoNfse">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Numero" type="tsNumeroNfse" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="CodigoVerificacao" type="tsCodigoVerificacao" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcNfseSemCancelamento">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="IdentificacaoNfse" type="tcIdentificacaoNfse" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="DataEmissao" type="tsData" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="IdentificacaoRps" type="tcIdentificacaoRps" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>

```

```

        <xsd:element name="DataEmissaoRps" type="tsData" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="NaturezaOperacao" type="tsNaturezaOperacao" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="RegimeEspecialTributacao" type="tsRegimeEspecialTributacao"
minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="OptanteSimplesNacional" type="tsSimNao" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="IncentivadorCultural" type="tsSimNao" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="Competencia" type="tsCompetencia" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="NfseSubstituida" type="tcIdentificacaoNfse" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="OutrasInformacoes" type="tsObservacoes" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="Servico" type="tcDadosServico" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="ValorCredito" type="tsValor" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="Prestador" type="tcIdentificacaoPessoa" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="TomadorServico" type="tcDadosPessoa" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="IntermediarioServico" type="tcDadosPessoa" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="OrgaoGerador" type="tcIdentificacaoOrgaoGerador" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="ConstrucaoCivil" type="tcDadosConstrucaoCivil" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcCancelamentoNfse">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="Data" type="tsData" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="Motivo" type="tsMotivo" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="tcNfse">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="Nfse" type="tcNfseSemCancelamento" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="Cancelamento" type="tcCancelamentoNfse" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<!-- Fim dos Tipos Complexos -->

<!-- Inicio dos Tipos de Envio -->
<xsd:element name="EnviarLoteRpsEnvio">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="NumeroLote" type="tsNumeroLote" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
            <xsd:element name="CpfCnpj" type="tcCpfCnpj" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
            <xsd:element name="InscricaoMunicipal" type="tsInscricaoMunicipal" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>

```

```

        <xsd:element name="QuantidadeRps" type="tsQuantidadeRps" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="ListaRps" minOccurs="1" maxOccurs="1">
            <xsd:complexType>
                <xsd:sequence>
                    <xsd:element name="Rps" maxOccurs="unbounded" type="tcRps" minOccurs="1">
                        </xsd:element>
                    </xsd:sequence>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>

    <xsd:element name="CancelarNfseEnvio">
        <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
                <xsd:element name="Prestador" type="tcIdentificacaoPessoa" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
                <xsd:element name="NumeroNfse" type="tsNumeroNfse" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
                <xsd:element name="MotivoCancelamento" type="tcMotivo" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
            </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
    </xsd:element>

    <xsd:element name="ConsultarSituacaoLoteRpsEnvio">
        <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
                <xsd:element name="Prestador" type="tcIdentificacaoPessoa" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
                <xsd:element name="Protocolo" type="tsNumeroProtocolo" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
            </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
    </xsd:element>

    <xsd:element name="ConsultarLoteRpsEnvio">
        <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
                <xsd:element name="Prestador" type="tcIdentificacaoPessoa" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
                <xsd:element name="Protocolo" type="tsNumeroProtocolo" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
            </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
    </xsd:element>

    <xsd:element name="ConsultarNfseEnvio">
        <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
                <xsd:element name="Prestador" type="tcIdentificacaoPessoa" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
                <xsd:element name="NumeroNfse" type="tsNumeroNfse" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
                <xsd:element name="TcPeriodoEmissao" type="tcPeriodoEmissao" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
            </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
    </xsd:element>

```

```

        <xsd:element name="Tomador" type="tcDadosPessoa" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="IntermediarioServico" type="tcDadosPessoa" minOccurs="0"
maxOccurs="1"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

<xsd:element name="ConsultarNfseRpsEnvio">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="IdentificacaoRps" type="tcIdentificacaoRps" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
            <xsd:element name="Prestador" type="tcIdentificacaoPessoa" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>

<!-- Fim dos Tipos de Envio -->

<!-- Inicio dos Tipos de Resposta -->

<xsd:element name="ConsultarSituacaoLoteRpsResposta">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="NumeroLote" type="tsNumeroLote" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
            <xsd:element name="Situacao" type="tsSituacaoLote" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
            <xsd:element name="MensagemRetorno" type="tcMensagemRetorno" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
            <!--<xsd:element xmlns:q1="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" ref="q1:Signature" />--
>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>

<xsd:element name="ConsultarNfseRpsResposta">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="Nfse" type="tcNfse" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
            <xsd:element name="MensagemRetorno" type="tcMensagemRetorno" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
            <!--<xsd:element xmlns:q1="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" ref="q1:Signature" />--
>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>

<xsd:element name="ConsultarNfseResposta">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="ListaNfse" type="tcNfse" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
            <xsd:element name="MensagemRetorno" type="tcMensagemRetorno" minOccurs="1"
maxOccurs="1"/>
            <!--<xsd:element xmlns:q1="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" ref="q1:Signature" />--
>
        </xsd:sequence>

```

```
</xsd:complexType>
</xsd:element>

<xsd:element name="ConsultarLoteRpsResposta">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ListaMensagemRetorno" type="tcMensagemRetornoLote"
minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
      <xsd:element name="ListaNfse" type="tcNfse" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
      <!--<xsd:element xmlns:q1="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" ref="q1:Signature" />--
    >
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>

<!-- Fim dos Tipos de Resposta -->

</xsd:schema>
```



## 7.7 Acesso Público

Para acessar a área pública do sistema NFS-e, você deve abrir o navegador e acessar o sistema NFS-e no endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br), clicando no *Banner/Link* correspondente ao sistema. As seguintes funcionalidades poderão ser acessadas sem que seja necessário fazer o *Login* no sistema:

- **Painel Eletrônico do Município**
- **1 Consultas:**
  - ✓ 1.1 Autenticidade da NFS-e
  - ✓ 1.2 Conversão de RPS
  - ✓ 1.3 Lista de Prestadores
- **2 Acesso ao Sistema:**
  - ✓ 2.1 Cadastro de Senha
- **4 Ajuda:**
  - ✓ 4.1 Perguntas e Respostas
  - ✓ 4.2 Legislação
  - ✓ 4.3 Manuais
  - ✓ 4.4 Informações Gerais
  - ✓ 4.5 Detalhes da NFS-e

### 7.7.1 Consulta do Painel Eletrônico do Município

Para acessar, você deve abrir o navegador e acessar o sistema NFS-e no endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br), clicando no *Banner/Link* correspondente ao sistema. O painel eletrônico estará disponível ao lado direito, logo após o carregamento da página.

O objetivo desta consulta é apresentar aos munícipes números referente ao ISS apurado e quantidades de NFS-e geradas.

Os dados serão apresentados da seguinte forma:

- Acumulado até a data atual;
- Acumulado no ano;

- Acumulado no mês.

### 7.7.2 Consulta Autenticidade da NFS-e

Para acessar, você deve abrir o navegador e acessar o sistema NFS-e no endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br), clicando no *Banner/Link* correspondente ao sistema. Clique nas seguintes opções: **1 Consultas** e **1.1 Autenticidade de NFS-e**.

O objetivo desta consulta é verificar se os dados da NFS-e informados constam no banco de dados do município.

Você deverá utilizar esta funcionalidade sempre que desejar verificar se uma NFS-e é autêntica.

Ao lado direito será aberto um painel para que você informe os dados necessário para verificação.

Informe ao sistema: o número da NFS-e, o código verificador, o valor total da NFS-e, o CPF/CNPJ do prestador e a data de emissão da NFS-e. Clique no botão **Validar** para que o sistema faça as verificações. O sistema irá emitir uma mensagem positiva quando a NFS-e for autêntica e negativa caso contrário.

### 7.7.3 Consulta de Processamento de Recibo Provisório de Serviço (RPS)

Para acessar, você deve abrir o navegador e acessar o sistema NFS-e no endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br), clicando no *Banner/Link* correspondente ao sistema. Clique nas seguintes opções: **1 Consultas** e **1.2 Conversão de RPS**.

O objetivo desta consulta é verificar se o RPS enviado ao sistema NFS-e foi convertido para NFS-e.

Você deverá utilizar esta funcionalidade sempre que desejar verificar se um RPS foi convertido para NFS-e.

Informe ao sistema: o CPF/CNPJ do prestador, o número do RPS, a série do RPS e o tipo do RPS. Clique no botão **Validar** para que o sistema faça as verificações. O sistema irá emitir uma mensagem positiva quando o RPS foi encontrado na base de dados e negativa caso contrário.

### 7.7.4 Consulta da Lista de Prestadores Estabelecidos no Município

Para acessar, você deve abrir o navegador e acessar o sistema NFS-e no endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br), clicando no *Banner/Link* correspondente ao sistema. Clique nas seguintes opções: **1 Consultas** e **1.3 Lista de Prestadores**.

O objetivo desta consulta é fornecer a todos os interessados a relação de prestadores estabelecidos no município facilitando o relacionamento com os seus clientes, bem como a geração de ISS para o município.

Você deverá utilizar esta funcionalidade sempre que desejar localizar um prestador e contratar os seus serviços.

O sistema NFS-e irá apresentar uma relação geral de todos os prestadores, porém, você pode pesquisar um determinado serviço, uma determinada empresa, em determinada localização, basta que preencha os dados do *Filtro*, localizado no início da página, e clique no botão **Pesquisar**.

### 7.7.5 Cadastro de Senha – Solicitação de Acesso ao Sistema NFS-e

Para utilizar o sistema NFS-e a Prefeitura, os Escritórios de Contabilidade, os Contadores, os Prestadores, os Tomadores, os Intermediários e qualquer usuário deste grupo, ora apresentado, deverão solicitar acesso ao sistema, não importando o que se deseja fazer no sistema, é necessário solicitar o acesso.

Para acessar, você deve abrir o navegador e acessar o sistema NFS-e no endereço [HTTP://www.jarinu.sp.gov.br](http://www.jarinu.sp.gov.br), clicando no *Banner/Link* correspondente ao sistema. Clique nas seguintes opções: **2 Acesso ao Sistema** e **2.1 Cadastro de Senha**.

O objetivo desta função é o de possibilitar que o contribuinte ou uma pessoa faça o cadastro de sua senha, solicitando acesso ao sistema NFS-e.

A partir deste cadastro a Prefeitura analisará e tomará providências quanto ao deferimento ou indeferimento do pedido. O cadastro de senha é feito uma única vez, não necessitando repetir a operação em outras ocasiões.

Sempre que se fizer necessário o acesso ao sistema NFS-e por um contribuinte ou uma pessoa não autorizada pela Prefeitura, você deve fazer o cadastro da senha e enviar o pedido a Prefeitura para providências.

Preencha todas as informações solicitadas pelo sistema, com especial atenção para o **E-mail**, **Senha**, **Pergunta de Segurança** e **Resposta de Segurança**.

Concluído o preenchimento das informações:

- Clique em Gerar Cadastro;
- Faça o Download do documento;
- Imprima duas vias;
- Anexe os documentos solicitados;
- Protocole o pedido de acesso ao sistema NFS-e na Prefeitura;

- Aguarde respostas da Prefeitura.

A qualquer tempo, até que a Prefeitura tome providências, você pode alterar os dados informados em **2.1 Cadastro de Senha**. Para isso você deve acessar **2 Acesso ao Sistema** e **2.2 Cadastro Pendente**, porém, fazendo alterações você deverá protocolar nova solicitação na Prefeitura.

## **8 Gestão do ISS – Inteligência Fiscal**

---

### ***8.1 Administração sobre as Operações das Empresas e Pessoas***

De forma breve, consiste no monitoramento eletrônico de dados e informações pela Administração Tributária Municipal, baseado no cruzamento dos dados fornecidos pelas empresas e pessoas e tem como objetivo final o bem-estar Social, pelos meios da maximização da Arrecadação.

O incremento da arrecadação, sem onerar o contribuinte, resulta em aumento de investimentos públicos em busca do bem-estar da sociedade, ou seja, Educação de qualidade, Saúde preventiva, Trabalho e Renda, enfim são os meios justificando os fins almejados pelo Prefeito e sua equipe de Governo.

A participação da sociedade na modernização administrativa é extremamente importante, pelos interesses coletivos a serem usufruídos por todos.

## 9 Referências Bibliográficas

---

Brasil. Constituição da República Federativa do Brasil, de 05 de outubro de 1988. Instituir Estado democrático, destinados a assegurar o exercício dos direitos sociais e individuais, a liberdade, a segurança, o bem-estar, o desenvolvimento, a igualdade e a justiça como valores supremos de uma sociedade fraterna, pluralista e sem preconceitos, fundada na harmonia social e comprometida, na ordem interna e internacional, com solução pacífica das controvérsias. D.O. de 05/10/1988, p. 1 (ANEXO).

Brasil. Lei 5172, de 25 de outubro de 1966. Dispõe sobre o Sistema Tributário Nacional e institui normas gerais de direito tributário aplicáveis a União, Estados, e Municípios. DOFC de 27/10/1966, p. 12452.

Brasil. Decreto-lei 406, de 31 de dezembro de 1968. Estabelece normas gerais de direito financeiro, aplicáveis aos impostos sobre operações relativas à circulação de mercadorias e sobre serviços de qualquer natureza. DOFC de 31/12/1968.

Brasil. Lei-complementar 116, de 31 de julho de 2003. Dispõe sobre o Imposto sobre Serviços de Qualquer Natureza, de competência dos Municípios e do Distrito Federal. D.O.U. de 01/08/2003, p. 3.

MACHADO, Hugo de Brito. Curso de Direito Tributário. 27<sup>a</sup> edição, 2<sup>a</sup> tiragem. São Paulo. Malheiros, 10/2006.

CURY, Antônio. Organização e Métodos. 8<sup>a</sup> edição. São Paulo. Atlas, 2006.

RECEITA FEDERAL DO BRASIL. Sistema Público de Escrituração Digital. **Nota Fiscal de Serviços Eletrônica**. Disponível em: <<http://www1.receita.fazenda.gov.br/default.htm>>. Acesso em: 03/11/2010.

PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA DO BRASIL. Instituto Nacional de Tecnologia da Informação. **Certificado Digital**. Disponível em: <[HTTP://www.iti.gov.br](http://www.iti.gov.br)>. Acesso em: 03/11/2010.