Prescon Informática – Informática assessoria Av. Doze de Outubro, 4 – Santo André – SP

Fone: 55 11 4427 3341

Email: atendimento@presconinformatica.com.br

www.presconinformatica.com.br





# DOCUMENTAÇÃO TÉCNICA

Prescon Informática – Web Services integração externa -BETA

# Sumário

Resumo do Projeto	1
Requisitos	2
REQ-01: ESTRUTURA DE DADOS DO WEB SERVICE:	2
REQ-02 – MODELO OPERACIONAL	2
REQ-03 – ENDEREÇO DO WEBSERVICE E WSDL	3
REQ-04 – SERVIÇO GETTOKEN	3
REQ-05 – SERVIÇO GETNEXTINVOICE	4
REQ-06 – SERVIÇO GETACTIVITY	4
REQ-07 – SERVIÇO SETINVOICE	5
REQ-08 – ERROS ADICIONAIS	10
REQ-09 – SERVIÇO SETCANCELNFEONLY	11
REQ-09 – OBERVAÇÕES FINAIS	11



# Resumo do Projeto

Nome do Projeto	Webservice integração externa
Gerente do Projeto	Adriano Felix Narciso   Analista de Sistema   Prescon Informática
Equipe de Projeto	Adriano Felix Narciso   Analista de Sistema   Prescon Informática Hallan Christian M.Alencar   Desenvolvedor   Prescon Informática
Principal Objetivo	Desenvolvimento e implantação de web services para comunicação entre o sistema NFE e parceiros.
Benefícios Esperados	Facilidade no processo de escrituração



# Requisitos

#### **REQ-01: ESTRUTURA DE DADOS DO WEB SERVICE:**

Existirá um único Web Service com todos os serviços apresentados. O fluxo de comunicação é sempre iniciado pelo sistema do contribuinte através do envio de uma mensagem texto, com parâmetro nas chamadas síncronas e mensagem texto no formatado JSON nas chamadas Assíncronas ao Web Service com o pedido do serviço desejado.

#### **REQ-02 – MODELO OPERACIONAL**

A forma de processamento das solicitações de serviços no projeto Nota Fiscal de Serviços Eletrônica pode ser síncrona, caso o atendimento da solicitação de serviço seja realizada na mesma conexão ou assíncrona, quando o processamento do serviço solicitado não é atendido na mesma conexão, devido à uma demanda de processamento de grande quantidade de informação. Nesta situação torna-se necessária a realização de mais uma conexão para a obtenção do resultado do processamento. As solicitações de serviços que exigem processamento intenso serão executadas de forma assíncrona e as demais solicitações de serviços de forma síncrona. Assim, os serviços da NFS-e serão implementados da seguinte forma:

Tipo	Serviço	Descrição	Implementação
Síncrono	getToken	Gera Token para ser usado nos envios e requisições do WebService	getToken(inscricaomunicipal, senha)
Síncrono	getNextInvoice	Consulta a próxima nota a ser gravada, para o posterior processamento.	getNextInvoice(token);
Síncrono	getActivity	Consulta todas atividades cadastrada para a empresa	getActivity(token);
Assíncrono	setInvoice	Chamada para o envio das notas a serem escrituradas no formato JSon	setInvoice(Json do notas,token);



# REQ-03 – ENDEREÇO DO WEBSERVICE E WSDL

Endereço de acesso do WebService:

- → <a href="http://www.nfecj.com.br/ws.cj/">http://www.nfecj.com.br/ws.cj/</a> Servidor. php Endereço de acesso do WSDL:
- → http://www.nfecj.com.br/ws.cj/Servidor.php?wsdl

# REQ-04 - SERVIÇO GETTOKEN

# Endereço: http://www.nfecj.com.br/ws.cj

#### Servico: getToken:

# Parâmetros:

- 1. **strInscricaoMunicipal**: tipo:string; -> Inscrição Municipal da Empresa.
- 2. **strSenha**: tipo:string -> Senha da Empresa no sistema da Prefeitura.

#### Especificação de retorno

1. Retorna Token com validade de 15 minutos, para ser utilizado nas demais requisições e envios no Web Service;

# **Especificações dos Erros:**

ERRO	DESCRIÇÃO	POSSIVEL SOLUÇÃO
L001	Usuário ou senha inválido.	Verificar com o responsável do uso do sistema se os dados de usuário e senha estão corretos.
L002	Erro interno	Entrar em contado com o suporte da Prescon Informática.(tributos@presconinformatica.com.br)



# REQ-05 – SERVIÇO GETNEXTINVOICE

Endereço: http://www.nfecj.com.br/ws.cj/Servidor.php?wsdl Serviço: getNextInvoice;

#### Parâmetros:

1. token: tipo:string; -> token gerado pelo serviço getToken.

#### Especificação de retorno:

2. Retorna o próximo número de nota disponível para escrituração;

# REQ-06 - SERVIÇO GETACTIVITY

Endereço: http://www.nfecj.com.br/ws.cj/Servidor.php? wsdl Serviço: getActivity;

#### Parâmetros:

1. **token**: tipo:string; -> token gerado pelo serviço getToken.

#### Especificação de retorno:

- 1. **intCodigoAtividade**: tipo:string; -> Id da Atividade.
- 2. **strDescricaoAtividade** : tipo:string; -> Descrição da Atividade

# Exemplo de retorno JSON:

```
[
{"intCodigoAtividade": "00102",
   "strDescricaoAtividade": "Desenvol vi mento de programas sob encomenda"},
{"intCodigoAtividade": "00103",
   "strDescricaoAtividade": "Programação de Computadores"}
]
```



# REQ-07 – SERVIÇO SETINVOICE

# Endereço: http://www.nfecj.com.br/ws.cj/Servidor. php? wsdl Serviço: setInvoice;

# Parâmetros:

- 1. **strJsonInvoice**: tipo:string; -> Json com as notas a serem escrituradas.
- 2. **token**: tipo:string: -> token gerado pelo servico getToken.

Tipo de Formatos dos campos informados no ISON:			
FORMATO	SIGLA	OBSERVAÇÃO	
Data (date)	D	mato: AAAA-MM-DD onde: AAAA = ano com 4 caracteres MM = mês com 2 caracteres DD = dia com 2 caracteres	
Valores Decimais (decimal)	N	Formato: 0.00 Não deve ser utilizado separador de milhar. O ponto (.) deve ser utilizado para separar a parte inteira da fracionária.  Exemplo: 48.562,25 = 48562.25 1,00 = 1.00 ou 1 0,50 = 0.50 ou 0.5	
CARACTERE	С	Texto	

Especificação dos campos informados no JSON:			
САМРО	FORMATO E TAMANHO DO CAMPO DESCRIÇÃO DO CAMPO		
im	C(9)	Inscrição municipal da empresa	
NumeroNota	N(6)	Número da nota fiscal	
DataEmissao	D	Data de emissão do serviço	
NomeTomador	C(60)	Nome do Tomador	
tipoDocTomador	C('F','J')	F=" Pessoa Física" e J=" Pessoa Jurídica"	



documentoTomador	C(20)	Informar o valor do CNPJ ou CPJ
InscricaoEstadualTomador	C(14)	Inscrição estadual do tomador
IogradouroTomador	C(60)	Logradouro do tomador
numeroTomador	N(6)	Número do logradouro do tomador
complementoTomador	C(100)	Complemento do logradouro do tomador
bairroTomador	C(60)	Bairro do tomador
cidadeTomador	C(60)	Cidade do tomador
ufTomador	C(2)	Estado do tomador
PAISTomador	C(45)	País do tomador
emailTomador	C(60)	E-mail do tomador
IogradouroServico	C(60)	Logradouro do local do serviço
CEPTomador	C(15)	CEP do tomador
numeroServico	C(6)	Número do logradouro do serviço
complementoServico	C(100)	Complemento do logradouro do serviço
bairroServico	C(60)	Bairro do Serviço
cidadeServico	C(60)	Cidade do Serviço
ufServico	C(2)	Estado do serviço
issRetido	N(0=não,1=sim)	Preencher com '0' caso seja ISS Retido Não, '1' para ISS Retido Sim
devidoNoLocal	N(0=não,1=sim)	Preencher quando o ISS for Devido e Pago em outro Municipio.
observacao	С	Observação do serviço
INSS	N (digitar o valor em R\$)	Valor em R\$ do INSS
IRPJ	N (digitar o valor em R\$)	Valor em R\$ do IRPJ
CSLL	N (digitar o valor em R\$)	Valor em R\$ do CSLL
COFINS	N (digitar o valor em R\$)	Valor em R\$ do COFINS
PISPASEP	N (digitar o valor em R\$)	Valor em R\$ do PISPASEP
CEPServico	C(15)	CEP do Serviço
PAISServico	C(80)	País do serviço
descricao	C(2500)	Descrição do serviço
atividade	N	Código da atividade do serviço
valor	N	Valor do serviço



		T I
aliquota	N	Aliquota vinculada com a atividade exercida, previamente cadastrada pela Prefeitura
deducaoMaterial	(digitar o valor em R\$)	Valor em R\$ da dedução de Material (somente empresa da Construção Civil previamente liberadas pela Prefeitura)
descontoCondicional	(digitar o valor em R\$)	Apenas para empresas previamente cadastradas pela Prefeitura
descontolncondicional	(digitar o valor em R\$)	Apenas para empresas previamente cadastradas pela Prefeitura
valorDeducao	(digitar o valor em R\$)	Soma do descontoCondicional + descontoIncondicional
baseCalculo	(digitar o valor em R\$)	Base para Calculo do ISS
valoriss	(digitar o valor em R\$)	Composto por valor (baseCalculo * alíquota)/100
valorTotalNota	(digitar o valor em R\$)	Valor Total da Nota
tipoEnquadramento	Preencher com "N" para empresas do Simples Nacinal, "E" para empresas MEI e nos demais casos deixar branco ""	Tipo do Enquadramento da Empresa, de acordo com a receita ferederal
tipolss	Preencher com "M" caso a empresa recolha o ISS de formar Mensal, nos casos de recolhimento de formar Fixa(Anual) Preencher com "F"	Classificação referente ao tipo do recolhimento que a empresa realiza no município.
hashMd5	Preencher com branco ""	Uso interno da Aplicação

# Especificação de retorno:

1. **Status:**"Envio realizada com sucesso"

# Exemplo de envio do JSON:

```
(O Formato do JSON deve seguir o padrão camelCase)
```

```
[
    i m: "000000014",
    numeroNota: "000112",
    dataEmissao: "2020-04-17",
    nomeTomador: "BRADESCO SAUDE S A",
    tipoDocTomador: "J",
    documentoTomador: "92693118000160",
    InscricaoEstadualTomador: "",
    logradouroTomador: "BARAO DE ITAPAGIPE",
```



```
numeroTomador: "231225",
    complementoTomador: "Sala 25",
    bairroTomador: "RIO COMPRIDO",
    cidadeTomador: "MONTE MOR",
    ufTomador: "SP",
    pai sTomador: "Brasi I ",
    email Tomador: "www. bradescosaude.com. br",
    logradouroServico: "BARAO DE ITAPAGIPE",
    cepTomador: "20261970",
    numeroServi co: "225",
    complementoServico: "Sala 007",
    bairroServico: "RIO COMPRIDO",
    cidadeServico: "MONTE MOR",
    ufServi co: "SP",
    issRetido: "0",
    devi doNoLocal: "0",
    observacao: "XML TESTE",
    i nss: "0",
    i rpj : "0",
    csII: "0",
    cofins: "0",
    pi sPasep: "0",
    cepServi co: "20261970",
    pai sServi co: "BRASI L",
    descricao: "DESENVOLVI MENTO DE SOFTWARE",
    ati vi dade: "1005",
    val or: "140. 49",
    al i quota: "4. 6500",
    deducaoMaterial: "0.00",
    descontoCondi ci onal: "0.00",
    descontol ncondi ci onal: "0.00",
    val orDeducao: "0.00",
    baseCal cul o: "140.49",
    valorIss: "6.53",
    val orTotal Nota: "140. 49",
    ti poEnquadramento: "N",
    tipolss: "M"
    hashMd5: ""
       }
Especificações dos Erros:
```



ERRO	DESCRIÇÃO	
S000	Erro na estrutura do JSON	
S001	Campo im não encontrado no arquivo JSON	
\$002	Campo NumeroNota não encontrado no arquivo JSON	
\$003	Campo DataEmissao não encontrado no arquivo JSON	
S004	Campo NomeTomador não encontrado no arquivo JSON	
S005	Campo tipoDocTomador não encontrado no arquivo JSON	
\$006	Campo documentoTomador não encontrado no arquivo JSON	
\$007	Campo InscricaoEstadualTomador não encontrado no arquivo JSON	
\$008	Campo logradouroTomador não encontrado no arquivo JSON	
\$009	Campo numeroTomador não encontrado no arquivo JSON	
\$010	Campo complemento Tomador não encontrado no arquivo JSON	
S011	Campo bairroTomador não encontrado no arquivo JSON	
S012	Campo cidadeTomador não encontrado no arquivo JSON	
S013	Campo ufTomador não encontrado no arquivo JSON	
S014	Campo PAISTomador não encontrado no arquivo JSON	
S015	Campo emailTomador não encontrado no arquivo JSON	
S016	Campo logradouroServico não encontrado no arquivo JSON	
S017	Campo CEPTomador não encontrado no arquivo JSON	
S018	Campo numeroServico não encontrado no arquivo JSON	
S019	Campo complementoServico não encontrado no arquivo JSON	
S020	Campo bairroServico não encontrado no arquivo JSON	
S021	Campo cidadeServico não encontrado no arquivo JSON	
S022	Campo ufServico não encontrado no arquivo JSON	
S023	Campo issRetido não encontrado no arquivo JSON	
S025	Campo observação não encontrado no arquivo JSON	
S026	Campo INSS não encontrado no arquivo JSON	
S027	Campo IRPJ não encontrado no arquivo JSON	
S028	Campo CSLL não encontrado no arquivo JSON	
S029	Campo COFINS não encontrado no arquivo JSON	
\$030	Campo PISPASEP não encontrado no arquivo JSON	
S031	Campo CEPServico não encontrado no arquivo JSON	
\$032	Campo PAISServico não encontrado no arquivo JSON	
\$033	Campo descrição não encontrado no arquivo JSON	
S034	Campo atividade não encontrado no arquivo JSON	



\$035	Campo valor não encontrado no arquivo JSON	
\$037	Campo deducaoMaterial não encontrado no arquivo JSON	
\$000	Campo im não encontrado no arquivo JSON	
S001	Campo NumeroNota não encontrado no arquivo JSON	

# REQ-08 - ERROS ADICIONAIS

Erros adicionais que podem ocorrer:		
ERRO	DESCRIÇÃO	POSSIVEL SOLUÇÃO
DTNNN	Erro na sequência das Data onde NNN é o número da NF	Verificar com o responsável pela geração do arquivo JSON se data de emissão está de forma sequencial.
NFNNN	Erro na sequência das Notas Fiscais on NNN é o número da NF	Verificar com o responsável pela geração do arquivo JSON se a numeração das notas fiscais estão de forma sequencial.
S9999	Erro no formato do arquivo enviado	Verificar se o JSON enviado está de acordo, com os campos definidos na documentação.
S045	Consta numeração no arquivo enviado que já foi gravada no banco de dados	Verificar o arquivo enviado, se as numeração contidas no JSON enviado encontra-se gravadas no sistema
ATV	Consta no arquivo enviado notas onde o código de atividade mencionada não pertence a empresa	Verificar as atividades que podem ser utilizadas no envio, no menu->Relatórios->Minhas Atividades, do sistema Web.

# Observações sobre as mensagens de erros das solicitações:

A verificação dos erros ocorre de forma sequencial, ou seja, caso o arquivo possua por exemplo cinco erros, o web service ira retornar um erro de cada vez.



#### REQ-09 - setCancelNfeOnly

Endereço: http://www.nfecj.com.br/ws.cj/Servidor.php? wsdl Serviço:

# Parâmetros: setCancelNfeOnly;

- 1. StrJsonCancelInvoice; -> json contendo as notas para cancelamento.
- 2. strToken: tipo:string; -> token gerado pelo serviço getToken.

#### envio do JSON

```
[{
    "im":"000000014",
    "numeroNota":"152",
    "motivoCancelamento":" Teste 2 cancemento 152"
    },
    {
        "im":"000000014",
        "numeroNota":"153",
        "motivoCancelamento":" Teste 3 cancemento 153"
    }
}
```

# REQ-10 - OBERVAÇÕES FINAIS

#### **Observações finais:**

Esta documentação é uma versão BETA, contendo passos iniciais para o cliente iniciar seu projeto de integração com o sistema de Nota Fiscal de Serviço Eletrônica.

Em breve estaremos disponibilizando atualização da mesma, afim de facilitar a consulta das informações enviadas, qualquer dúvida que a empresa tenha no desenvolvimento favor enviar e-mail para:tributos@presconinformatica.com.br