



**STN**  
**Coordenação-Geral de Sistemas e**  
**Tecnologia de Informação**

---

*Sistema Integrado de Administração*  
*Financeira do Governo Federal*  
*SIAFI*

*Secretaria do Tesouro Nacional*  
*STN*

Documentação de Serviços de  
Interoperabilidade

***Consultar Tabelas Administrativas***  
Versão [7.0]





# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

---

### Índice

<b>1</b>	<b>Órgão.....</b>	<b>5</b>
1.1	Sigla do Órgão.....	5
1.2	Razão Social.....	5
1.3	Código SIORG.....	5
1.4	E-mail departamental.....	5
1.5	Telefone departamental.....	5
<b>2</b>	<b>Serviço - informações gerais.....</b>	<b>6</b>
2.1	Nome.....	6
2.2	Data de início de operação.....	6
2.3	Contexto.....	6
2.4	Objetivo.....	6
2.5	Tipo de recurso.....	6
2.6	Classificação do Serviço.....	7
2.6.1	Base de dados oficial.....	7
2.6.2	Acesso público.....	7
2.6.3	Tecnologias em uso.....	7
<b>3</b>	<b>Web Services - informações detalhadas.....</b>	<b>8</b>
3.1	Nome do serviço na interface.....	8
3.2	Endereço do arquivo WSDL.....	8
3.3	Requisitos e orientações para o acesso.....	8
3.4	ANS (Acordo de Nível de Serviço) proposto.....	9
3.5	Tabela de Erros.....	9
3.6	Considerações gerais sobre parâmetros de entrada e/ou saída.....	11
3.6.1	Atributo “Nome da classe”.....	11
3.6.2	Atributo “Parâmetro”.....	11
3.6.3	Atributo “Tipo”.....	11
3.6.4	Atributo “Ocorrência”.....	11
3.6.5	Atributo “Restrição”.....	12
3.6.6	Atributo “Observação”.....	12
3.6.7	Cabeçalho SOAP.....	12
3.6.7.1	Cabeçalho de entrada.....	12
3.6.7.2	Cabeçalho de saída.....	13
3.7	Operações de Tabelas.....	14
3.7.1	Consultar Unidade Gestora.....	14
3.7.2	Consultar Saldo Contábil.....	14
3.7.3	Incluir RIP.....	15
3.7.4	Alterar RIP.....	15
3.7.5	Estabelecer Limites Plurianuais.....	16
3.7.6	Alterar Chaves PIX do Credor.....	16
3.7.7	Consultar Chaves PIX do Credor.....	16
<b>4</b>	<b>Estrutura dos Parâmetros.....</b>	<b>18</b>
4.1	Restrições de tipos.....	18
4.2	Tipos em comum.....	19



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

---

4.3	Tipos de dados do Tabelas Administrativas.....	19
-----	--	----



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

---

### Histórico de Alterações

Data	Versão	Descrição
27/12/2013	4.0	Publicação inicial.
18/02/2014	4.0.1	- Alterado a Ocorrência do Parâmetro 'password' na seção 3.6.7.1 - Alterado a Observação do(s) Parâmetro(s) 'nonce' e 'created' na seção 3.6.7.1
28/02/2014	4.0.2	- Incluído URL 'Homologação PCASP' na seção 3.2 - Alterado URL 'Homologação Externa' na seção 3.2 - Alterado Observação do elemento 'resultado' na seção 3.6.7.2
31/05/2016	5.0	Criação da operação 'ConsultarSaldoContabil' com respectivos tipos de dados e restrições.
01/12/2016	5.1	Criação das operações 'IncluirRIP' e 'AlterarRIP' com respectivos tipos de dados e restrições.
13/01/2017	5.2	Incluído o parâmetro 'mesRefSaldo' na operação 'ConsultarSaldoContabil' com o respectivo tipo de dado e restrições.
18/12/2017	5.3	Criação da operação 'Estabelecer limites plurianuais' com respectivos tipos de dados e restrições.
11/07/2018	5.4	Incluídos novos parâmetros na operação 'Consultar Unidade Gestora' com os respectivos tipos de dados e restrições.
01/08/2022	7.0	Criação das operações 'Alterar Chaves PIX' e 'Consultar Chaves PIX' com respectivos tipos de dados e restrições.



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

---

### **1 Órgão**

Secretaria do Tesouro Nacional

#### **1.1 Sigla do Órgão**

STN

#### **1.2 Razão Social**

Secretaria do Tesouro Nacional

#### **1.3 Código SIORG**

001696

#### **1.4 E-mail departamental**

ti.stn@tesouro.gov.br

#### **1.5 Telefone departamental**

(61) 3412-7900



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

---

## 2 Serviço - informações gerais

### 2.1 Nome

Consultar Tabelas Administrativas

### 2.2 Data de início de operação

15 de janeiro de 2013

### 2.3 Contexto

A construção do Novo SIAFI foi motivada pela necessidade de modernizar o SIAFI em uma plataforma mais flexível e econômica, superando as limitações apresentadas no sistema atual quanto à escalabilidade, interface, manutenibilidade e rastreabilidade.

Neste sentido, uma importante atualização tecnológica é a disponibilização de serviços – *Web Services* – que oferecem uma maneira mais eficiente para as Unidades Gestoras do Governo Federal realizarem suas receitas e despesas, com maior aderência às normas vigentes e maior controle sobre as fases de execução e sobre os saldos disponíveis, de forma integrada ao Novo SIAFI.

Neste documento é descrito o serviço de Consultar Tabelas Administrativas e suas respectivas operações.

### 2.4 Objetivo

Permitir a integração das diversas Unidades Gestoras do Governo Federal com o Novo SIAFI através de uma interface lógica, programável que torna compatíveis entre si os mais diferentes aplicativos, independentemente do sistema operacional, possibilitando a comunicação e intercâmbio de dados entre diferentes redes.

### 2.5 Tipo de recurso

- ☒ Web Service
- ☐ Download de dados (FTP, download, etc)
- ☐ Protocolo de comunicação Computador <=> Computador que não seja Web service
- ☐ Correio, telefone ou outro tipo de não atendimento presencial
- ☐ Atendimento presencial



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

---

### **2.6 Classificação do Serviço**

#### **2.6.1 Base de dados oficial**

- ☐ SIM, contém informações comprobatórias de pessoas físicas.
- ☒ NÃO contém informações comprobatórias de pessoas físicas.

#### **2.6.2 Acesso público**

- ☐ Acesso público não identificado.
- ☐ Acesso público identificado (requer cadastramento e senha).
- ☒ Acesso restrito a órgãos da administração federal.
- ☐ Acesso restrito a situações específicas.

#### **2.6.3 Tecnologias em uso**

As respostas abaixo se referem apenas a recepção do serviço, não a sua geração.

- ☒ O serviço usa apenas padrões abertos e independente de software escolhido (Web Service, por exemplo).
- ☐ O serviço necessita de um software livre específico.
- ☐ O serviço necessita de um software proprietário.
- ☐ Outra situação sem software proprietário.



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

---

### 3 Web Services - informações detalhadas

#### 3.1 Nome do serviço na interface

*consultarTabelasAdministrativas*

#### 3.2 Endereço do arquivo WSDL

##### Homologação Externa:

<https://homextservicos-siafi.tesouro.gov.br/siafi<ano>he/services/tabelas/consultarTabelasAdministrativas?wsdl>

##### Produção:

<https://servicos-siafi.tesouro.gov.br/siafi<ano>/services/tabelas/consultarTabelasAdministrativas?wsdl>

onde:

<ano> é o ano do exercício. Ex: 2012.

#### 3.3 Requisitos e orientações para o acesso

O canal de comunicação para transmissão de pacotes SOAP utiliza o HTTP sobre *Transport Layer Security* (TLS 1.2). Necessário certificado digital de máquina do lado cliente para estabelecimento de HTTPS com autenticação mútua. Enviar seu certificado digital de máquina para uso no “*Trust Store*” do Novo SIAFI.

Os serviços do Novo SIAFI são compatíveis com o *WS-I Basic Profile*<sup>1</sup> Versão 1.1 e com o *WS-I Basic Security Profile*<sup>2</sup> Versão 1.0.

O WS-I (*Web Services-Interoperability*) *Basic Profile* é um conjunto de especificações de serviços da Web, não-proprietários, que promovem a interoperabilidade.

A ferramenta utilizada para testes de conformidade com *WS-I Basic Profile* foi o “*WS-I Testing Tools V1.1*”<sup>3</sup>

O mecanismo de autenticação de usuários será feito com o protocolo WS-Security<sup>4</sup>, utilizando o “*User Name Token*” para transmissão da identificação do usuário.

Para autenticar no sistema, informar no campo “*Username*”, do cabeçalho de segurança, o CPF do usuário habilitado a operar no Novo SIAFI e no campo “*Password*” a senha no formato “*PasswordText*”.

<sup>1</sup> Especificação “*Basic Profile Version 1.1*” em <http://www.ws-i.org/profiles/basicprofile-1.1.html>

<sup>2</sup> Especificação “*Basic Security Profile Version 1.0*” em <http://www.ws-i.org/profiles/basicsecurityprofile-1.0.html>

<sup>3</sup> Seção “*Interoperability Testing Tools 1.1*” disponível em: <http://www.ws-i.org/deliverables/workinggroup.aspx?wg=testingtools>

<sup>4</sup> Especificação “*Web Services Security: SOAP Message Security 1.1*” em <http://www.oasis-open.org/committees/download.php/16790/wss-v1.1-spec-os-SOAPMessageSecurity.pdf>





# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

Veja na seção 3.6.7 a descrição completa do cabeçalho de segurança.

Contato para solicitar acesso:

Nome	E-mail	Telefone
Suporte de TI da STN	<a href="mailto:ti.stn@fazenda.gov.br">ti.stn@fazenda.gov.br</a>	(61) 3412-1419

### 3.4 ANS (Acordo de Nível de Serviço) proposto

Não há garantias de nível de serviço.

### 3.5 Tabela de Erros

Código	Descrição	Indicação de uso
EWS0001	Cabeçalho do SIAFI ausente.	Informar o cabeçalho SIAFI.
EWS0003	Sistema consumidor não identificado ou não cadastrado.	Necessário cadastrar o sistema e a máquina de origem que acessa o SIAFI.
EWS0004	Obrigatório informar o campo "nonce" no cabeçalho de entrada para executar operações que alteram a base.	Operações, cuja classificação alteram a base, necessitam que o campo "nonce" seja informado pelos consumidores do serviço.
EWS0005	Tamanho do campo "nonce" do cabeçalho de entrada excede 64 caracteres.	Tamanho do nonce está limitado a 64 posições.
EWS0006	Já existe uma requisição com o mesmo identificador NONCE sendo processada. Aguarde 10 minutos e tente novamente.	Durante o processamento de uma requisição, outra com mesmo NONCE e mesma operação não pode ser enviada.
EWS0007	Obrigatório informar o campo "ug" no cabeçalho SIAFI.	Obrigatório preenchimento deste campo com a UG primária ou uma das UG's secundárias do operador.
EWS0008	Nome do Sistema deve ser igual ao informado na URL.	O nome do sistema, quando informado, deve estar de acordo com a URL.
EWS0009	Erro de Negócio capturado pelo bilhetador: <mensagem>	Quando ocorrer um erro de negócio durante a bilhetagem da requisição será apresentada esta mensagem de erro, sendo que a palavra "<mensagem>" será substituída pela mensagem de erro original.
EWS0010	Existe uma requisição já processada com o mesmo NONCE e sem mensagem de resposta, verifique se as informações desta requisição já foram gravadas no SIAFIWeb ou entre em contato com o administrador do	Ocorre quando existir uma requisição sem resposta por mais de 10 minutos e o sistema externo refizer a requisição



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

---

	sistema.	utilizando o mesmo NONCE.
EWS0011	A requisição foi processada, porém não é possível identificar se foi efetivada. Aguarde 20 minutos e verifique o estado da requisição no SIAFIWeb.	Quando o sistema conclui o processamento da requisição, porém ocorre algum problema de infraestrutura, o SIAFIWeb tenta recuperar e processar os dados internamente. É necessário então aguardar para verificar se o processamento da requisição foi efetivado.



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

### 3.6 Considerações gerais sobre parâmetros de entrada e/ou saída

A descrição dos parâmetros deste serviço seguem o padrão definido no seguinte exemplo:

#### Nome da classe

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
propriedade1	int	[1..1]	XYZ	Propriedade numero 1 de exemplo, neste caso um tipo simples do XML
propriedade2	<b>ClasseX</b>	[0..n]	-	Propriedade numero 2 de exemplo, neste caso um tipo complexo definido pela ClasseX.

A seguir detalhamos os atributos para descrição de tipos complexos.

#### 3.6.1 Atributo “Nome da classe”

É o identificador único de uma classe do serviço de Manter Contas a Pagar e Receber assim como esta é apresentada no wsdl deste serviço.

#### 3.6.2 Atributo “Parâmetro”

É o nome da propriedade de uma classe. Pode ser um tipo complexo ou um tipo primitivo.

#### 3.6.3 Atributo “Tipo”

Os parâmetros são definidos por tipos que podem ser tipos complexos, como uma classe, ou um dos tipos primitivos do XML.

Um tipo complexo é destacado em negrito e está descrito neste documento na seção 4, estrutura dos parâmetros.

Os tipos primitivos estão definidos no documento “XML Schema Part 2: Datatypes Second Edition” do W3C disponível em <http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/#built-in-primitive-datatypes>

#### 3.6.4 Atributo “Ocorrência”

Representa a quantidade mínima e máxima da ocorrência do parâmetro. Valores possíveis podem ser resumidos na seguinte tabela:

Ocorrência	Descrição
1..1	Parâmetro obrigatório
0..1	Parâmetro opcional.
0..x ou 1..x	Parâmetro de repetição definida. Sendo x um número inteiro maior



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

	que 1, representa o tamanho máximo de uma lista.
0..n ou 1..n	Parâmetro de repetição indefinida. Uma lista de repetição não determinada.

### 3.6.5 Atributo “Restrição”

Representa uma restrição aplicada a um tipo primitivo de dados. Pode ser limitação de quantidade máxima e mínima (não confundir com ocorrência), restrição de máscaras aplicáveis ou de domínio. Note que uma restrição nunca é aplicada ao um tipo complexo de dados, somente a tipos primitivos.

O atributo restrição não está presente na descrição dos parâmetros de entrada e saída das operações pois tais parâmetros são sempre tipos complexos.

### 3.6.6 Atributo “Observação”

Campo de texto livre e opcional. A observação é utilizada para descrever alertas, detalhamentos, regras e restrições de negócio quando aplicáveis.

### 3.6.7 Cabeçalho SOAP

#### 3.6.7.1 Cabeçalho de entrada

Na requisição de qualquer operação do serviço, deve estar presente o cabeçalho da mensagem SOAP.

O cabeçalho é definido a seguir:

#### Header<sup>5</sup>

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
security	wsse:Security	[1..1]	Cabeçalho de segurança, conforme especificado no protocolo WS-Security 1.1.
cabecalhoSIAFI	CabecalhoSIAFI	[1..1]	Cabeçalho com informações específicas do Novo SIAFI.

#### Security<sup>6</sup>

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
usernameToken	wsse:UsernameTokenType	[1..1]	Para implementação do método de autenticação utilizando “User Name Token”

#### UsernameTokenType<sup>7</sup>

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
username	string	[1..1]	Identificador do usuário, informar um CPF habilitado para autenticação no Novo SIAFI.
password	string	[1..1]	Senha deve ser informada em texto

<sup>5</sup> Cabeçalho SOAP implementado via tag XML <soapenv:Header>

<sup>6</sup> Cabeçalho de segurança padrão ws-security implementado via tag XML <wsse:Security>

<sup>7</sup> Especificação “Web Services Security UsernameToken Profile 1.1” em: <http://docs.oasis-open.org/wss/v1.1/wss-v1.1-spec-os-UsernameTokenProfile.pdf>



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

			plano e deve ser informado o atributo Type="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-username-token-profile-1.0#PasswordText"
nonce	anyURI	[0..1]	Opcional e não utilizado no SIAFI
created	wsu:AttributedDateTime	[0..1]	Opcional e não utilizado no SIAFI

### CabeçalhoSIAFI

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
nomeSistemaSIAFI	string	[0..1]	NomeSistSIAFI	Nome do sistema SIAFI para acesso. <b>(Em desuso: Será retirada em versões futuras)</b>
ug	int	[1..1]	UG	Informar o número da Unidade Gestora primária ou uma das secundárias do operador.
bilhetador	<b>Bilhetador</b>	[0..1]	-	Informações para bilhetagem das requisições SOAP repetidas. •Obrigatório para operações cuja classificação alteram a base. •Ignorado para operações que não alteram a base (não há tratamento de requisições repetidas para estas operações).

### Bilhetador

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
nonce	string	[0..1]	NONCE	"Number used once". Utilizado para identificação e controle da requisição. O algoritmo de geração é livre devendo garantir unicidade dentro de determinado período de tempo.

### 3.6.7.2 Cabeçalho de saída

As mensagens SOAP de resposta contém um cabeçalho informando se uma operação foi efetivada com sucesso, falha ou indeterminada. O mesmo cabeçalho pode conter também informações sobre o tratamento de requisições repetidas.

Definimos uma requisição repetida como:

1. Uma requisição SOAP que foi processada e persistida em banco pelo Novo SIAFI.
2. O consumidor do serviço não recebeu resposta sobre o processamento.
3. A requisição foi reenviada dentro de um período de 6 meses e com o mesmo identificador no cabeçalho (mesmo "nonce" do passo 1).

O tipo "RequisicaoRepetidaResposta", presente no cabeçalho de saída, contém informações sobre o reenvio da requisição.

### Header

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
efetivacaoOperacao	<b>EfetivacaoOperacao</b>	[1..1]	-	Contém informações sobre a efetivação da requisição.
requisicaoRepetidaResposta	<b>RequisicaoRepetidaResposta</b>	[0..1]	-	Contém informações sobre uma requisição repetida.

### EfetivacaoOperacao

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
resultado	enum	[1..1]	EfetivacaoOp	Indica se a operação solicitada foi



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

				<p>efetivada no sistema.</p> <p>Caso seja "SUCESSO", a requisição atingiu seu objetivo.</p> <p>Caso seja "FALHA", a requisição não atingiu seu objetivo por algum motivo de negócio ou não.</p> <p>Caso seja "INDEFINIDO" a requisição pode ou não ter atingido seu objetivo, sendo um cenário de exceção que requer atenção a mensagem de erro retornada.</p> <p>Para serviços do tipo consulta, somente será "FALHA" se houver erros com os parâmetros da consulta.</p>
--	--	--	--	---

### RequisicaoRepetidaResposta

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
nonceOriginal	string	[1..1]	Nonce original gerado pelo consumidor do serviço.
mensagem	string	[1..1]	Mensagem com a informação de que a requisição foi recuperada da base e foi considerada repetida.
dataProcessamento	dateTime	[1..1]	Data e hora do processamento da requisição original.

## 3.7 Operações de Tabelas

### 3.7.1 Consultar Unidade Gestora

Consulta o CPF do ordenador de despesas, do gestor financeiro, e de seus respectivos substitutos. O usuário da requisição deve ter acesso à transação CONUG no seu perfil.

#### Classificação

Operação que não altera a base.

#### Nome da operação na interface do serviço

tabConsultarUnidadeGestora

#### Parâmetro(s) de entrada

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
tabConsultarUnidadeGestora	TabConsultarUnidadeGestora	[1..1]	

#### Nome da resposta da operação na interface do serviço

tabConsultarUnidadeGestoraResponse

#### Parâmetro(s) de saída

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
tabConsultarUnidadeGestoraResponse	TabConsultarUnidadeGestoraResponse	[1..1]	

### 3.7.2 Consultar Saldo Contábil

Consulta o saldo de determinada Conta Contábil. O usuário da requisição deve ter acesso à transação CONRAZO no seu perfil.



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

### Classificação

Operação que não altera a base.

### Nome da operação na interface do serviço

tabConsultarSaldoContabil

### Parâmetro(s) de entrada

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
tabConsultarSaldoContabil	TabConsultarSaldoContabil	[1..1]	

### Nome da resposta da operação na interface do serviço

tabConsultarSaldoContabilResponse

### Parâmetro(s) de saída

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
tabConsultarSaldoContabilResponse	TabConsultarSaldoContabilResponse	[1..1]	

## 3.7.3 Incluir RIP

Inclui na base de dados do SIAFI um determinado RIP (Registro Imobiliário Patrimonial).  
O usuário da requisição deve ter acesso à transação CONRIP no seu perfil.

### Classificação

Operação que altera a base.

### Nome da operação na interface do serviço

tabIncluirRIP

### Parâmetro(s) de entrada

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
tabIncluirRIP	TabIncluirRIP	[1..1]	

### Nome da resposta da operação na interface do serviço

tabIncluirRIPResponse

### Parâmetro(s) de saída

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
paramManterRIPResponse	ParamManterRIPResponse	[1..1]	

## 3.7.4 Alterar RIP

Altera na base de dados do SIAFI um determinado RIP (Registro Imobiliário Patrimonial).  
Atenção: A operação de alteração não incrementa dados ao cadastro, mas sim substitui todos os dados do cadastro existente pelos dados enviados na alteração. Desta forma, mesmo que apenas um dado tenha sido atualizado, devem ser enviados todos os dados do RIP.  
O usuário da requisição deve ter acesso à transação CONRIP no seu perfil.

### Classificação

Operação que altera a base.

### Nome da operação na interface do serviço

tabAlterarRIP

### Parâmetro(s) de entrada

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
tabAlterarRIP	TabAlterarRIP	[1..1]	

### Nome da resposta da operação na interface do serviço



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

*tabAlterarRIPResponse*

**Parâmetro(s) de saída**

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
paramManterRIPResponse	ParamManterRIPResponse	[1..1]	

### 3.7.5 Estabelecer Limites Plurianuais

Permite o estabelecimento de limites por exercício para contratações plurianuais.  
O usuário da requisição deve ter acesso à transação NSSOF no seu perfil.

**Classificação**

Operação que altera a base.

**Nome da operação na interface do serviço**

*tabEstabelecerLimitesPlurianuais*

**Parâmetro(s) de entrada**

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
tabEstabLimPlurianuais	TabEstabLimPlurianuais	[1..1]	

**Nome da resposta da operação na interface do serviço**

*tabEstabelecerLimitesPlurianuaisResponse*

**Parâmetro(s) de saída**

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
tabEstabLimPlurianuaisResponse	TabEstabLimPlurianuaisResponse	[1..1]	

### 3.7.6 Alterar Chaves PIX do Credor

Altera na base de dados do SIAFI a lista de chaves PIX de determinado Credor.

Atenção: A operação de alteração não incrementa dados ao cadastro, mas sim substitui todos os dados do cadastro existente pelos dados enviados na alteração. Desta forma, mesmo que apenas um dado tenha sido atualizado, devem ser enviados todos os dados da lista de chaves PIX.  
O usuário da requisição deve ter a permissão GERCHPIX\_ALT no seu perfil.

**Classificação**

Operação que altera a base.

**Nome da operação na interface do serviço**

*tabAlterarChavesPix*

**Parâmetro(s) de entrada**

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
tabAlterarChavesPix	TabAlterarChavesPix	[1..1]	

**Nome da resposta da operação na interface do serviço**

*tabAlterarChavesPixResponse*

**Parâmetro(s) de saída**

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
tabAlterarChavesPixResponse	TabAlterarChavesPixResponse	[1..1]	

### 3.7.7 Consultar Chaves PIX do Credor

Consulta a lista de chaves PIX de um determinado Credor na base de dados do SIAFI.

O usuário da requisição deve ter a permissão GERCHPIX no seu perfil.





# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

---

### Classificação

Operação que não altera a base.

### Nome da operação na interface do serviço

tabConsultarChavesPix

### Parâmetro(s) de entrada

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
tabConsultarChavesPix	TabConsultarChavesPix	[1..1]	

### Nome da resposta da operação na interface do serviço

tabConsultarChavesPixResponse

### Parâmetro(s) de saída

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
tabConsultarChavesPixResponse	TabConsultarChavesPixResponse	[1..1]	



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

### 4 Estrutura dos Parâmetros

#### 4.1 Restrições de tipos

Nome	Tipo XML <sup>[1]</sup>	Tamanho mín./máx.		Observação
AutorEmenda	string	1	12	Representa o código do autor emenda.
CodigoMoeda	int	1	3	Representa o código da Moeda.
ContaContabil	string	9	9	Representa uma conta contábil conforme plano de contas.
ContaCorrente	string	1	100	Representa os dados do conta corrente associado à conta contábil.
CEP	string	8	8	Número do Código de Endereçamento Postal.
CNPJ	string	14	14	Número do CNPJ.
CodigoChavePix	string	1	77	Representa o tipo de chave PIX, com os seguintes valores possíveis: 'CPF', 'CNPJ', 'EMAIL', 'PHONE', 'EVP'.
CPF	string	11	11	Número do CPF.
CredorChavePix	string	11	14	Representa o CPF ou CNPJ do Credor que é proprietário das chaves PIX.
EfetivacaoOp	string	5	10	Enum dos seguintes valores possíveis: "SUCESSO", "FALHA" ou "INDEFINIDO".
Esfera	string	1	1	Representa o código da esfera orçamentária.
FonteRecurso	string	10	10	Representa o código da fonte de recurso.
Inscricao1	string	1	4	Representa o exercício ou identificação da cota a ser formatada na inscrição 1 do evento para contabilização da NS.
ISF	string	1	1	Representa o indicador de Superávit Financeiro. N (não se aplica) F (financeiro) P (permanente)
MesReferenciaSaldo	string	3	3	Enum dos seguintes valores possíveis: '000', 'JAN', 'FEV', 'MAR', 'ABR', 'MAI', 'JUN', 'JUL', 'AGO', 'SET', 'OUT', 'NOV', 'DEZ', '013', '014'.
Motivo	string	1	1024	Representa a descrição do porquê a entidade foi incluída/alterada/excluída.
NaturezaDespesa	string	6	8	Representa um código de Natureza de Despesa.
NumeroAtoCriacao	string	1	12	Representa o número do ato de Criação da UG.
Observacao	string	1	100	Observação da requisição de estabelecimento de limites plurianuais.
Orgao	int	1	5	Código do Órgão no SIAFI.
OrgaoOrçamentarioSOF	int	1	5	Código do Órgão Orçamentário da SOF.
PlanoOrçamentario	string	1	4	Representa o código do Plano Orçamentário.
ProgramaTrabalho	string	17	17	Representa o código do Programa de Trabalho.
ResultadoLei	string	1	1	Representa o código do Resultado Lei
RIP	string	13	13	Representa o código do Registro Imobiliário Patrimonial. Aceita somente números. Como o zero à esquerda é significativo, foi definido como string.
SIORG	Int	1	6	Representa o código do Órgão/Entidade no SIORG.
Título	string	1	80	Representa o título de uma determinada entidade.



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

Nome	Tipo XML <sup>[1]</sup>	Tamanho mín./máx.		Observação
TipoChavePix	string	1	5	Representa o tipo de chave PIX, com os seguintes valores possíveis: 'CPF', 'CNPJ', 'EMAIL', 'PHONE', 'EVP'.
TipologiaRIP	int	1	2	Código da tipologia do RIP conforme enum: 1 - Dominiais 2 - Uso comum 3 - Uso especial
TipoSaldo	string	1	1	Representa o Tipo de Saldo. 'C' - Credor 'D' - Devedor ' ' - vazio quando o valor do saldo é igual a 0,00
SiglaUF	string	1	2	Sigla da Unidade Federativa.
UG	int	1	6	Representa uma unidade gestora.
UO	int	1	5	Representa uma unidade orçamentária.
Valor	decimal	1	17	Admite somente valores maiores que zero. Sendo 2 dígitos decimais e 15 inteiros.

[1] A descrição de tipos primitivos de dados segue a definição do XML Schema descrito em <http://www.w3.org/TR/xmlschema-0/#CreatDt>

## 4.2 Tipos em comum

### Mensagem

Parâmetro	Tipo	Ocorrência Mínima	Observação
codMsg	string	[0..1]	Código da mensagem, há situações onde o código pode não ser apresentado por não estar definido no contexto da mensagem.
txtMsg	string	[1..1]	

## 4.3 Tipos de dados do Tabelas Administrativas

### TabIncluirRIP

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
paramManterRIP	ParamManterRIP	[1..1]	-	Objeto que identifica os parâmetros de inclusão do RIP.

### TabAlterarRIP

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
paramManterRIP	ParamManterRIP	[1..1]	-	Objeto que identifica os parâmetros de alteração do RIP.

### ParamManterRIP

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
codRIP	string	[1..1]	RIP	-
tituloRIP	string	[1..1]	Título	-
codTipoRIP	int	[1..1]	TipologiaRIP	-
txtMotivo	string	[1..1]	Motivo	-



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

indrAtivo	boolean	[1..1]	-	Indicador ativo(true) e inativo(false).
-----------	---------	--------	---	---

### ParamManterRIPResponse

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
mensagem	Mensagem	[0..n]	Mensagem	Mensagens retornadas pelo sistema.

### TabConsultarSaldo

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
codUG	int	[0..1]	UG	Estes parâmetros determinam qual é a UG alvo da consulta. Somente um deles deve ser informado. Caso seja informado 'codUO', o Sistema irá considerar a UG Responsável da UO.
codUO	int	[0..1]	UO	
contaContabil	string	[1..1]	ContaContabil	-
contaCorrente	string	[0..1]	ContaCorrente	-
mesRefSaldo	string	[0..1]	MesReferenciaSaldo	Mês de referência do Saldo Contábil. Caso não seja enviado o Sistema vai considerar o mês atual.
outrosParamSaldoContabil	OutrosParamSaldoContabil	[0..1]	-	Somente deve ser informado se o parâmetro 'contaCorrente' não for informado.  Outros parâmetros são destinados à montagem de conta-corrente com os seguintes dados: ISF+ EO + PTRES + FR + ND

### TabConsultarSaldoContabil

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
tabConsultarSaldo	TabConsultarSaldo	[1..1]	-	Objeto que identifica os parâmetros de pesquisa de Saldo Contábil

### OutrosParamSaldoContabil

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
indrISF	string	[1..1]	ISF	-
esfera	string	[1..1]	Esfera	-
codUOPT	int	[1..1]	UO	-
codPT	string	[1..1]	ProgramaTrabalho	-
indrResultLeiPT	string	[1..1]	ResultadoLei	-
indrTipoCreditoPT	string	[1..1]	TipoCredito	-
codPlanoOrcPT	string	[1..1]	PlanoOrcamentario	-
codAutorEmendaPT	string	[1..1]	AutorEmenda	-
codFonteRec	string	[1..1]	FonteRecurso	-
codNatDesp	string	[1..1]	NaturezaDespesa	ND não detalhada – 6 posições ND detalhada – 8 posições, podendo informar espaços em branco à direita.

### TabConsultarSaldoContabilResponse

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
saldoContabilInfo	saldoContabilInfo	[1..1]	-	Dados do saldo contábil retornado na consulta.

### SaldoContabilInfo

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
codUG	int	[0..1]	-	-
contaContabil	string	[0..1]	-	-
contaCorrente	string	[0..1]	-	-



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

vlrSaldo	decimal	[0..1]	-	-
tipoSaldo	string	[0..1]	TipoSaldo	-
Mensagem	Mensagem	[0..n]	Mensagens	Mensagens retornadas pelo sistema.

### TabConsultarUG

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
ug	string	[1..1]	UG	Código da Unidade Gestora que será consultada

### TabConsultarUnidadeGestora

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
tabConsultarUnidadeGestora	TabConsultarUG	[1..1]	-	Objeto que identifica UG de consulta.

### TabConsultarUnidadeGestoraResponse

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
ugInfo	UGInfo	[1..1]	-	Objeto que identifica as informações de uma UG e/ou a lista de mensagens retornadas pelo sistema.

### UGInfo

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
cpfOrdenadorDespesas	string	[0..1]	CPF	CPF do ordenador de despesas da UG.
cpfOrdenadorSub	string	[0..1]	CPF	CPF do ordenador de despesas substituto da UG.
cpfGestorFinanceiro	string	[0..1]	CPF	CPF do gestor financeiro da UG.
cpfGestorSub	string	[0..1]	CPF	CPF do gestor financeiro substituto da UG.
codigo	string	[0..1]	UG	Código da UG.
titulo	string	[0..1]	-	Título da UG.
cnpj	string	[0..1]	CNPJ	CNPJ da UG.
txtIndrUGAtiva	string	[0..1]	-	
codigoOrgao	string	[0..1]	Orgao	Código do Órgão da UG.
tituloOrgao	string	[0..1]	-	Título do Órgão da UG.
txtEsferaAdm	string	[0..1]	-	
txtFuncao	string	[0..1]	-	
codSIORG	int	[0..1]	SIORG	Código SIORG da UG.
txtPais	string	[0..1]	-	
siglaUF	string	[0..1]	SiglaUF	
txtMunicpio	string	[0..1]	-	
txtEndereco	string	[0..1]	-	
cep	string	[0..1]	CEP	
txtTelefone	string	[0..1]	-	
txtEmail	string	[0..1]	-	
codMoeda	int	[0..1]	CodigoMoeda	
txtMoeda	string	[0..1]	-	
tipoAtoCriacao	string	[0..1]	-	
numAtoCriacao	string	[0..1]	-	
mensagem	Mensagem	[0..n]	Mensagem	Mensagens retornadas pelo sistema.

### TabEstabLimPlurianuais

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
paramEstabLimPlurianuais	ParamEstabLimPlurianuais	[1..1]	-	Objeto que identifica os parâmetros do estabelecimento de limites plurianuais.

### ParamEstabLimPlurianuais

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
tipoRequisicao	int	[1..1]	-	Conforme parametrizado na transação >CONEVELIMI
orgaoSOF	int	[1..1]	OrgaoOrcamentarioSOF	-



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

itemMovLimite	ItemMovLimite	[1..12]	-	Movimentações de limites.
observacao	string	[1..1]	Observacao	-

### ItemMovLimite

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
tipoMovLim	int	[1..1]	-	Conforme parametrizado na transação >CONEVELIMI
inscricao1	string	[1..1]	Inscricao1	Deve ser informado o Exercício ou identificação da cota para contabilização da NS.
vlrLimite	decimal	[1..1]	Valor	-

### TabEstabLimPlurianuaisResponse

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
paramEstabLimPlurianuaisResponse	ParamEstabLimPlurianuaisResponse	[1..1]	-	Objeto que identifica as informações da NS gerada ou a lista de mensagens retornadas pelo sistema.

### ParamEstabLimPlurianuaisResponse

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
numNSGerada	string	[0..1]	-	Número do documento contábil que registrou a operação de estabelecimento dos limites. Composição: UG + Gestão + Número da NS
mensagem	Mensagem	[0..n]	Mensagem	Mensagens retornadas pelo sistema.

### TabConsultarChavesPix

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
paramConsultarChavesPix	ParamConsultarChavesPix	[1..1]	-	Objeto que identifica os parâmetros da consulta das chaves PIX do Credor.

### ParamConsultarChavesPix

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
credor	string	[1..1]	CredorChavePix	CPF ou CNPJ do Credor.

### TabAlterarChavesPixResponse

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
paramConsultarChavesPixResponse	ParamConsultarChavesPixResponse	[1..1]	-	Objeto que identifica a resposta da operação de consulta de chaves PIX.

### ParamConsultarChavesPixResponse

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
credor	string	[0..1]	CredorChavePix	CPF ou CNPJ do Credor.
chavePix	ChavePix	[0..5]	-	Lista de chaves PIX pertencentes ao Credor.
mensagem	Mensagem	[0..n]	Mensagem	Mensagens retornadas pelo sistema.

### TabAlterarChavesPix

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
paramAlterarChavesPix	ParamAlterarChavesPix	[1..1]	-	Objeto que identifica os parâmetros da alteração das chaves PIX do Credor.

### ParamAlterarChavesPix

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
credor	string	[1..1]	CredorChavePix	CPF ou CNPJ do Credor.
chavePix	ChavePix	[0..5]	-	Lista de chaves PIX pertencentes ao Credor.

### ChavePix



# STN

## Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
tipoChave	string	[1..1]	TipoChavePix	Tipo de chave: CPF, CNPJ, Telefone, E-mail ou Chave aleatória.
chave	string	[1..1]	CodigoChavePix	Valor da chave de acordo com o tipo.

### TabAlterarChavesPixResponse

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
paramAlterarChavesPixResponse	ParamAlterarChavesPix-Response	[1..1]		Objeto que identifica a resposta da operação de alteração de chaves PIX.

### ParamAlterarChavesPixResponse

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
mensagem	Mensagem	[0..n]	Mensagem	Mensagens retornadas pelo sistema.