

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 [5.0]







STN Coordenação-Geral de Sistemas e Tecnologia de Informação

Índice

1	<u> Órgão</u>	<u>4</u>
	1.1 Sigla do Órgão	
	1.2 Razão Social	
	1.3 Código SIORG	4
	1.4 E-mail departamental	4
	_1.5 Telefone departamental.	4
2	Serviço - informações gerais	<u>5</u>
	2.1 Nome	<u>5</u>
	2.2 Data de inicio de operação	
	2.3 Contexto.	<u>5</u>
	2.4 Objetivo	
	2.5 Tipo de recurso	
	2.6 Contatos	
	2.7 Classificação do Serviço	
	2.7.1 Base de dados oficial	
	2.7.2 Acesso público	
	2.7.3 Tecnologias em uso	<u>6</u>
<u>3</u>	Web Services - informações detalhadas	
	3.1 Nome do serviço na interface	
	3.2 Endereço do arquivo WSDL	
	3.3 Requisitos e orientações para o acesso.	
	3.4 ANS (Acordo de Nível de Serviço) proposto	<u>8</u>
	3.5 Tabela de Erros.	
	3.6 Considerações gerais sobre parâmetros de entrada e/ou saída	
	3.6.1 Atributo "Nome da classe".	
	3.6.2 Atributo "Parâmetro"	
	3.6.3 Atributo "Tipo"	<u>9</u>
	3.6.4 Atributo "Ocorrência"	
	3.6.5 Atributo "Restrição".	
	3.6.6 Atributo "Observação"	
	3.6.7.1 Cabeçalho de entrada.	
	3.6.7.2 Cabeçano de entrada	10 11
	•	
	3.7 Operações de Tabelas	
		1 <u>2</u> 12
1		1 <u>2</u> 13
4	Estrutura dos Parâmetros.	13 13
	4.1 Restrições de tipos. 4.2 Tipos em comum.	13 13
	4.3 Tipos de dados do Tabelas Administrativas	13 14
	<u>-7.0 TIPUS UE UAUUS UU TADEIAS MUITIITISHAHVAS</u>	<u> 14</u>

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 		
10/02/2014	4.0.1	 Alterado a Observação do(s) Parâmetro(s) 'nonce' e 'created' na seção 3.6.7.1 		
		- Incluído URL 'Homologação PCASP' na seção 3.2		
28/02/2014	4.0.2	- 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 de tipos de dados e		
31/03/2010	70 5.0	restrições.		

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

cosis.df.stn@fazenda.gov.br

1.5 Telefone departamental

(61) 3412-3912

2 Serviço - informações gerais

2.1 Nome

Consultar Tabelas Administrativas

2.2 Data de inicio 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

[X]	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

2.6 Contatos

Nome
Maria Betânia Gonçalves Xavier
Ana Cristina Bittar de Oliveira

2.7 Classificação do Serviço

		_					
つ :	71	Base	$\Delta \Delta$	A2A	00	∧fi/	ai a l
	<i>1</i> _ I	Dase	ue	uau			.101

[] SIM, contém informações comprobatórias de pessoas f	ísicas.
[X] NÃO contém informações comprobatórias de pessoas	físicas.

2.7.2 Acesso público

[] Acesso público não identificado.
[] Acesso público identificado (requer cadastramento e senha).
[X] Acesso restrito a órgãos da administração federal.
Acesso restrito a situações específicas.

2.7.3 Tecnologias em uso

As respostas abaixo se referem apenas a recepção do serviço, não a sua geração. [X] O serviço usa apenas padrões abertos e independente de software escolhido (Web Service, por exemplo)

5	Service, por exempio).					
[] O serviço necessita de um software livre específico.					
[] O serviço necessita de um software proprietário.					
[] Outra situação sem software proprietário.					

3 Web Services - informações detalhadas

3.1 Nome do serviço na interface

consultar Tabelas Administrativas

3.2 Endereço do arquivo WSDL

Treinamento:

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

Homologação PCASP:

https://homservicos-

siafi.tesouro.gov.br/siafi<ano>hp/services/tabelas/consultarTabelasAdministrativas?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 Profile¹ Versão 1.1 e com o WS-I Basic Security Profile² 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"3

O mecanismo de autenticação de usuários será feito com o protocolo WS-Security⁴, utilizando o "User Name Token" para transmissão da identificação do usuário.

Especificação "Basic Profile Version 1.1" em http://www.ws-i.org/profiles/basicprofile-1.1.html Especificação "Basic Security Profile Version 1.0" em http://www.ws-i.org/profiles/basicsecurityprofile-1.0.html

Seção "Interoperability Testing Tools 1.1" disponível em: http://www.ws-i.org/deliverables/workinggroup.aspx?wg=testingtools

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

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*".

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	ti.stn@fazenda.gov.br	(61) 3412-3928

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></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.</mensagem>
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 Novo SIAFI ou entre em contato com o administrador do sistema.	Ocorre quando existir uma requisição sem resposta por mais de 10 minutos e o sistema externo refizer a requisição utilizando o mesmo NONCE.

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

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	[11]	XYZ	Propriedade numero 1 de exemplo, neste caso um tipo simples do XML
propriedade2	ClasseX	[0n]	-	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 Consultar Tabelas Adminstrativas assim como esta é apresentada no WSDL desse 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
11	Parâmetro obrigatório
01	Parâmetro opcional.
0x ou 1x	Parâmetro de repetição definida. Sendo x um número inteiro maior que 1, representa o tamanho máximo de uma lista.
0n ou 1n	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 5

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
security	wsse:Security	[11]	Cabeçalho de segurança, conforme especificado no protocolo WS-Security 1.1.
cabecalhoSIAFI	CabecalhoSIAFI	[11]	Cabeçalho com informações específicas do Novo SIAFI.

Security⁶

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
usernameToken	wsse:UsernameTokenType	[11]	Para implementação do método de autenticação utilizando "User Name Token"

UsernameTokenType 7

•	ociname rokentype						
	Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação			

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

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

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

username	string	[11]	Identificador do usuário, informar um CPF habilitado para autenticação no Novo SIAFI.
password	string	[11]	Senha deve ser informada em texto 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	[01]	Opcional e não utilizado no SIAFI
created	wsu:AttributedDateTime	[01]	Opcional e não utilizado no SIAFI

CabecalhoSIAFI

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
nomeSistemaSIAFI	string	[01]	NomeSistSIAFI	Nome do sistema SIAFI para acesso. (Em desuso: Será retirada em versões
				futuras)
ug	int	[11]	UG	Informar ou número da Unidade Gestora primária
				ou uma das secundárias do operador.
bilhetador	Bilhetador	[01]	-	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	[01]		"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.

Header

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
efetivacaoOperacao	EfetivacaoOperacao	[11]	-	Contém informações sobre a
				efetivação da requisição.

EfetivacaoOperacao

Tetrvaca0Operaca0	T **	0	D 4! - ~ -	Ol
Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
resultado	enum	[11]	EfetivacaoOp	Indica se a operação solicitada foi efetivada no sistema.
				Caso seja "SUCESSO", a requisição atingiu seu objetivo.
				Caso seja "FALHA", a requisição não atingiu seu objetivo por algum motivo de negócio ou não.
				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.
	Para serviços do tipo consulta, somente será "FALHA" se houver
	erros com os parâmetros da consulta.

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.

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	[11]	

Nome da resposta da operação na interface do serviço

tabConsultarUnidadeGestoraResponse

Parâmetro(s) de saída

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
tabConsultarUnidadeGestoraRespon-	TabConsultarUnidadeGestoraRes-	[11]	
se	ponse		

3.7.2 Consultar Saldo Contábil

Consulta o saldo de determinada Conta Contábil.

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	[11]	

Nome da resposta da operação na interface do serviço

tabConsultarSaldoContabilResponse

Parâmetro(s) de saída

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Observação
	TabConsultarSaldoContabilRespon-	[11]	
tabConsultarSaldoContabilResponse	se		

4 Estrutura dos Parâmetros

4.1 Restrições de tipos

Nome	Tipo XML ^[1]		manho n./máx.	Observação
AutorEmenda	string	1	12	Representa o código do autor emenda.
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.
CPF	string	11	11	Número do CPF.
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.
ISF	string	1	1	Representa o indicador de Superávit Financeiro. N (não se aplica) F (financeiro) P (permanente)
NaturezaDespesa	string	6	8	Representa um código de Natureza de Despesa.
PlanoOrcamentario	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
TipoCredito	string	1	1	Representa o Tipo de Crédito Orçamentário.
TipoSaldo	string	1	1	Representa o Tipo de Saldo. 'C' - Credor 'D' - Devedor ' ' - vazio quando o valor do saldo é igual a 0,00
UG	int	1	6	Representa uma unidade gestora.
UO	int	1	5	Representa uma unidade orçamentária.

^[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	[01]	Código da mensagem, há situações onde o código pode não ser apresentado por não estar definido no contexto da mensagem.
txtMsg	string	[11]	

4.3 Tipos de dados do Tabelas Administrativas

TabConsultarSaldoContabil

D 2 1	-	<u> </u>	5	
Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
codUG	int	[01]	UG	Estes parâmetros determinam qual é a UG
codUO	int	[01]	UO	alvo da consulta. Somente um deles deve ser informado. Caso seja informado 'co- dUO', o Sistema irá considerar a UG Res- ponsável da UO.
contaContabil	string	[11]	ContaContabil	-
contaCorrente	string	[01]	ContaCorrente	-
outrosParamSaldoContabil	OutrosParamSaldoConta- bil	[01]	-	Somente deve ser informado se o parâmetro 'contaCorrente' não for informado.
				Outros parâmetros são destinados à mon- tagem de conta-corrente com os seguintes dados: ISF+ EO + PTRES + FR + ND

OutrosParamSaldoContabil

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
indrISF	string	[11]	ISF	-
esfera	string	[11]	Esfera	-
codUOPT	int	[11]	UO	-
codPT	string	[11]	ProgramaTraba- Iho	-
indrResultLeiPT	string	[11]	ResultadoLei	-
indrTipoCreditoPT	string	[11]	TipoCredito	-
codPlanoOrcPT	string	[11]	PlanoOrcamenta-	-
			rio	
codAutorEmendaPT	string	[11]	AutorEmenda	-
codFonteRec	string	[11]	FonteRecurso	-
codNatDesp	string	[11]	NaturezaDespesa	ND não detalhada – 6 posições
				ND detalhada – 8 posições, podendo infor-
				mar espaços em branco à direita.

TabConsultarSaldoContabilResponse

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação		
saldoContabilInfo	saldoContabilInfo	[01]	-	Dados do saldo contábil retornado na con-		
				sulta.		
mensagem	Mensagem	[0*]	Mensagem	Mensagens retornadas pelo sistema.		

SaldoContabilInfo

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
codUG	int	[11]	-	-
contaContabil	string	[11]	-	-
contaCorrente	string	[11]	-	-
vlrSaldo	decimal	[11]	-	-
tipoSaldo	string	[11]	TipoSaldo	-

TabConsultarUG

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Res- trição	Observação
ug	string	[11]	UG	Código da Unidade Gestora que será consultada

TabConsultarUnidadeGestora

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Restrição	Observação
tabConsultarUnidadeGestora	TabConsultarUG	[11]	-	Objeto que identifica UG de consulta.

TabConsultarUnidadeGestoraResponse

Parâmetro	Tipo	Ocorrêncial Res-	Observação

			trição	
		[11]	-	Objeto que identifica as informações de uma UG e/ou a
ugInfo	UGInfo			lista de mensagens retornadas pelo sistema.

UGInfo

Parâmetro	Tipo	Ocorrência	Res- trição	
cpfOrdenadorDespesas	string	[01]	CPF	CPF do ordenador de despesas da UG.
cpfOrdenadorSub	string	[01]	CPF	CPF do ordenador de despesas substituto da UG.
cpfGestorFinanceiro	string	[01]	CPF	CPF do gestor financeiro da UG.
cpfGestorSub	string	[01]	CPF	CPF do gestor financeiro substituto da UG.
		[0*]	Men-	Mensagens retornadas pelo sistema.
mensagem	Mensagem		sagem	