

# CAIXA



## MÓDULO EMPREGADOR

**Manual de Orientação para o Empregador e Desenvolvedor**

Versão 2.0  
Fevereiro de 2018

## Sumário

<b>1. INTRODUÇÃO.....</b>	<b>5</b>
<b>2. CONSIDERAÇÕES INICIAIS.....</b>	<b>5</b>
2.1. OBJETIVOS DO PROJETO .....	6
3. ACESSO.....	7
4. PROCURAÇÃO ELETRÔNICA.....	8
<b>5. GRFGTS – GUIA DE RECOLHIMENTO DO FGTS.....</b>	<b>10</b>
5.1. GERAÇÃO DA GRFGTS REGULAR.....	10
5.1.1. TIPOS DE GUIA .....	11
5.1.2. CENTRALIZAÇÃO.....	11
5.2. GERAÇÃO DA GRFGTS RESCISÓRIA .....	12
5.3. CÁLCULO .....	13
5.4. PRAZO.....	14
<b>6. TOTALIZADOR FGTS .....</b>	<b>15</b>
<b>7. ORIENTAÇÕES AO DESENVOLVEDOR.....</b>	<b>18</b>
7.1. MODELO CONCEITUAL .....	18
7.2. PADRÕES TÉCNICOS .....	19
7.2.1. <i>Padrão de Documento XML</i> .....	19
7.2.2. <i>Padrão de Codificação</i> .....	19
7.2.3. <i>Validação de Schema</i> .....	19
7.2.4. <i>Padrão de Comunicação</i> .....	20
7.2.5. <i>Padrão de Certificado Digital</i> .....	20
7.2.6. <i>Resumo dos Padrões Técnicos</i> .....	21
7.2.7. <i>Modelo Operacional</i> .....	22
7.2.8. <i>Processos síncronos</i> .....	22
7.2.9. <i>Processos assíncronos</i> .....	24
7.2.10. <i>Respostas e controle de erros</i> .....	26
7.2.11. <i>Procedimentos de contingência</i> .....	26
7.2.12. <i>Padrão de Mensagens dos Webservices</i> .....	26
7.2.13. <i>Informação de Controle e Área de Dados das Mensagens</i> .....	27
7.2.14. <i>Validação da Estrutura XML das Mensagens dos Webservices</i> .....	27
<b>8. VALIDAÇÕES GERAIS PARA TODOS OS WEBSERVICES.....</b>	<b>27</b>
8.1. VALIDAÇÃO DO CERTIFICADO DIGITAL .....	27
8.2. VALIDAÇÃO INICIAL DA MENSAGEM NO WEBSERVICE .....	28
8.3. VALIDAÇÃO DA ÁREA DE DADOS .....	28
8.3.1. <i>Validação de forma da área de dados</i> .....	28
<b>9. WEBSERVICES .....</b>	<b>28</b>
9.1. ANEXO I - WEBSERVICE DE SOLICITAÇÃO GRFGTS FOLHA PAGAMENTO.....	29

1.	Namespace .....	29
2.	<i>Leiaute Mensagem de Entrada</i> .....	29
2.1.	Cabeçalho (Soap Header) .....	29
2.2.	Corpo (Soap Body) .....	29
3.	<i>Leiaute Mensagem de Retorno</i> .....	34
4.	<i>Validações aplicadas</i> .....	34
5.	<i>Erros identificados</i> .....	34
6.	<i>Dados para a chamada ao Webservice</i> .....	34
9.2.	ANEXO II - WEBSERVICE DE CONSULTA EMISSÃO GRFGTS FOLHA PAGAMENTO.....	35
1.	Namespace .....	35
2.	Leiaute Mensagem de Entrada.....	35
2.1.	Cabeçalho (Soap Header) .....	35
2.2.	Corpo (Soap Body) .....	35
3.	<i>Leiaute Mensagem de Retorno</i> .....	37
4.	<i>Validações aplicadas</i> .....	37
5.	<i>Erros identificados</i> .....	38
6.	<i>Dados para a chamada ao Webservice</i> .....	38
9.3.	ANEXO III - WEBSERVICE DE CONSULTA PROTOCOLO .....	39
1.	Namespace .....	39
2.	Leiaute Mensagem de Entrada.....	39
3.	Cabeçalho (Soap Header) .....	39
3.1.	Corpo (Soap Body) .....	39
4.	<i>Leiaute Mensagem de Retorno</i> .....	40
5.	<i>Validações aplicadas</i> .....	40
6.	<i>Erros identificados</i> .....	40
9.4.	ANEXO IV - WEBSERVICE DE SOLICITAÇÃO REGISTRO CENTRALIZAÇÃO FOLHA DE PAGAMENTO .....	41
1.	Namespace .....	41
2.	Leiaute Mensagem de Entrada.....	41
2.1.	Cabeçalho (Soap Header) .....	41
2.2.	Corpo (Soap Body) .....	41
	<i>MENSAGENS</i> .....	45
3.	<i>Leiaute Mensagem de Retorno</i> .....	45
4.	<i>Validações aplicadas</i> .....	45
5.	<i>Erros identificados</i> .....	45
9.5.	ANEXO V - WEBSERVICE DE CONSULTA TOTALIZADOR DO FGTS - FOLHA DE PAGAMENTO .....	47
1.	Namespace .....	47
2.	Leiaute Mensagem de Entrada.....	47
2.1.	Cabeçalho (Soap Header) .....	47
2.2.	Corpo (Soap Body) .....	47
	<i>MENSAGENS</i> .....	48
3.	<i>Leiaute Mensagem de Retorno</i> .....	49
4.	<i>Validações aplicadas</i> .....	49
5.	<i>Erros identificados</i> .....	49
9.6.	ANEXO VI - WEBSERVICE DE SOLICITAÇÃO SALDO RECOLHER COMPETÊNCIA FOLHA DE PAGAMENTO.....	50
1.	Namespace .....	50

2.	Leiaute Mensagem de Entrada.....	50
2.1.	Cabeçalho (Soap Header).....	50
2.2.	Corpo (Soap Body).....	50
	<i>MENSAGENS</i> .....	51
3.	<i>Leiaute Mensagem de Retorno</i> .....	52
4.	<i>Validações aplicadas</i> .....	52
5.	<i>Erros identificados</i> .....	52
9.7.	ANEXO VII - WEBSERVICE DE ATUALIZAR A GUIA RESCISÓRIA.....	53
1.	Namespace.....	53
2.	Leiaute Mensagem de Entrada.....	53
2.1.	Cabeçalho (Soap Header).....	53
2.2.	Corpo (Soap Body).....	53
	<i>MENSAGENS</i> .....	55
3.	<i>Leiaute Mensagem de Retorno</i> .....	56
4.	<i>Validações aplicadas</i> .....	56
5.	<i>Erros identificados</i> .....	56
9.8.	ANEXO VIII - WEBSERVICE DE EMITIR GUIA RESCISÓRIA.....	57
1.	Namespace.....	57
2.	Leiaute Mensagem de Entrada.....	57
2.1.	Cabeçalho (Soap Header).....	57
2.2.	Corpo (Soap Body).....	57
	<i>MENSAGENS</i> .....	59
3.	<i>Leiaute Mensagem de Retorno</i> .....	59
4.	<i>Validações aplicadas</i> .....	60
5.	<i>Erros identificados</i> .....	60

## 1. Introdução

Este manual tem por objetivo apresentar aos empregadores a nova solução sistêmica e operacional para a consulta e geração de Guias relativas ao FGTS, após a vigência do eSocial.

Para geração da guia do FGTS o empregador poderá optar pela utilização de aplicativo de folha de pagamento (*webservice*) ou pela utilização de funcionalidade na internet (*online*), sendo o acesso realizado da seguinte forma:

- Para testes e simulações em ambiente restrito o acesso se dará por meio do endereço [www.conectividadesocialrestrito.caixa.gov.br](http://www.conectividadesocialrestrito.caixa.gov.br), e;
- A partir da obrigatoriedade de utilização, o acesso para consulta e geração de guia válida para quitação (ambiente de produção) será realizado por meio do endereço [www.conectividadesocial.caixa.gov.br](http://www.conectividadesocial.caixa.gov.br).

A geração da guia será realizada com base nas informações prestadas pelo próprio empregador.

## 2. Considerações Iniciais

A CAIXA, desde que centralizou os cadastros do FGTS, entre 1991 e 1992, vem implementando uma série de otimizações de caráter estrutural, operacional e tecnológico visando garantir ao empregador meios de cumprir seu dever social, e ao cidadão o exercício do direito à formação e utilização desse pecúlio, sempre com qualidade, segurança, eficiência e eficácia.

O projeto eSocial é uma ação conjunta entre órgãos e entidades do governo federal, conforme definido no Decreto nº 8.373, de 11 de dezembro de 2014 e tem por objetivo desenvolver um sistema de coleta das informações descritas no seu objeto, armazenando-as no Ambiente Nacional do eSocial possibilitando aos órgãos participantes do projeto, sua efetiva utilização para fins trabalhistas, previdenciários, fiscais e de apuração de tributos e do FGTS.

O eSocial estabelece a forma com que passam a ser prestadas as informações trabalhistas, previdenciárias, tributárias e fiscais relativas à contratação e utilização de mão de obra onerosa, com ou sem vínculo empregatício, e de produção rural.

As informações prestadas na forma estabelecida pelo MOS - Manual de Orientação do eSocial (versão 2.4) substituirão as informações constantes da Guia de Informações à Previdência e Recolhimento do Fundo de Garantia por Tempo de Serviço – GFIP, conforme

disposto no § 3º, do Art. 2º, do Decreto nº 8.373, de 11 de dezembro de 2014, e de acordo com a regulamentação específica da Secretaria da Receita Federal do Brasil e do Conselho Curador do FGTS, representado pela Caixa Econômica Federal na qualidade de agente operador do FGTS.

Com base nas informações encaminhadas via eSocial, que devem respeitar as regras e orientações contidas no Manual de Orientação do eSocial, disponível no Portal do eSocial na Internet (<https://portal.esocial.gov.br/>), será gerada a nova guia para recolhimento do FGTS, a GRFGTS – Guia de Recolhimento do FGTS.

A GRFGTS apresenta um modelo único de guia para os recolhimentos mensal e rescisório, facilitando aos empregadores a realização dos cálculos dos valores devidos a título de recolhimento de FGTS.

## 2.1. Objetivos do Projeto

São objetivos do eSocial:

- Viabilizar a garantia de direitos previdenciários e trabalhistas aos trabalhadores;
- Simplificar o cumprimento de obrigações; e
- Aprimorar a qualidade de informações das relações de trabalho, previdenciárias e fiscais.

O eSocial substituirá o procedimento de envio das diversas declarações, formulários, termos e documentos relativos à relação de trabalho.

São objetivos do Novo Modelo do FGTS:

- Viabilizar o cumprimento das obrigações dos empregadores quanto ao recolhimento do FGTS com base nas informações encaminhadas pelo eSocial;
- Disponibilizar informações e serviços que auxiliem o acompanhamento e controle do cumprimento das obrigações para com o FGTS;
- Propiciar relacionamento diferenciado com os empregadores estabelecendo novos patamares e autonomia na prestação e obtenção de informações;
- Facilitar a experiência do empregador no cumprimento de suas obrigações legais, em função da interatividade com o usuário e da modelagem permitida pelas aplicações desenvolvidas em ambientes *webservice* e *online*.

### 3. Acesso

O acesso pelo empregador às informações do FGTS ocorre por *webservice* e por meio das funcionalidades *online*.

O acesso online, ao ambiente de produção ocorrerá mediante Certificação Digital ICP, emitida por Autoridade Certificadora credenciada pela Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira – ICP-Brasil, nos termos da Medida Provisória 2.200-2, de 24 de agosto de 2001.

O certificado digital garante, por força da legislação atual, validade jurídica aos atos praticados com o seu uso, autenticidade, confidencialidade, integridade e não repúdio às operações realizadas por meio dele em ambiente virtual.

Deverão ser utilizados os tipos de certificado A1 ou A3, sendo que os certificados digitais de tipo A1 são válidos por um ano e ficam armazenados no próprio computador; e os certificados digitais do tipo A3 possuem validade de até cinco anos, armazenados em cartão inteligente ou *token* criptográfico.

No acesso pelo empregador via *webservice*, o certificado digital será exigido antes de ser iniciada a transmissão de solicitações ao sistema, garantindo a segurança e o sigilo do tráfego das informações na INTERNET.

O acesso via *webservice* também será disponibilizado tanto no ambiente restrito, durante a fase de testes, quanto no ambiente de produção, após vigência do eSocial.

Os endereços para acesso ao ambiente restrito e de produção, tanto para as funcionalidades *online*, quanto *webservice* são:

#### **Online:**

Ambiente Restrito: [www.conectividadesocialrestrito.caixa.gov.br](http://www.conectividadesocialrestrito.caixa.gov.br)

Ambiente de Produção: [www.conectividadesocial.caixa.gov.br](http://www.conectividadesocial.caixa.gov.br)

#### **Webservice:**

Ambiente Restrito: [www.wsrestrito.caixa.gov.br](http://www.wsrestrito.caixa.gov.br)

Ambiente Produção: [www.integraempresa.caixa.gov.br](http://www.integraempresa.caixa.gov.br)

Serão permitidos o uso de certificado digital de Pessoa Jurídica (CNPJ), para os empregadores pessoas jurídicas, e certificado digital de Pessoa Física, para os empregadores pessoas físicas.

O representante legal poderá acessar as informações de sua empresa com a utilização do seu próprio certificado digital de Pessoa Física.

Os certificados expirados, inválidos, revogados ou bloqueados, constantes na LCR – Lista de Certificados Revogados, não serão acatados para transmissão de solicitações via *webservice* ou acesso à funcionalidade *online*.

Somente o CPF ou o CNPJ do emissor da solicitação de serviço terá acesso ao resultado do seu processamento.

Será permitido ao empregador transmitir, solicitar e consultar informações de FGTS vinculadas à sua empresa e às demais filiais vinculadas ao seu CNPJ básico.

Será disponibilizada, aos empregadores que estão desobrigados ao uso da certificação digital ICP – Brasil (Micro Empreendedores Individuais (MEI) e Empresas optantes pelo simples com até 01 empregados), solução de acesso por meio de *login* e senha, como alternativa ao uso de certificado digital.

Entretanto, estes empregadores desobrigados também terão acesso às informações do FGTS, por via *webservice* e por meio das funcionalidades *online*, pelos endereços acima informados com a utilização de certificado digital.

## 4. Procuração Eletrônica

Os empregadores poderão fazer uso da Procuração Eletrônica para a transmissão, solicitação e consulta das informações de FGTS via *webservice* e para acesso às funcionalidades *online*.

A outorga/substabelecimento da procuração eletrônica é realizada por meio do canal Conectividade Social ICP (<https://conectividade.caixa.gov.br/>).

Os empregadores Pessoas Jurídicas e Pessoas Físicas podem conceder procurações eletrônicas, por meio do próprio Conectividade Social ICP, a outras Pessoas Jurídicas e até mesmo aos seus empregados, Pessoa Física.

Por meio do Conectividade Social ICP, os usuários poderão conceder, repassar, consultar, renovar, revogar e aditar procurações eletrônicas, observando-se as regras de utilização do canal e na forma demonstrada nos termos de uso apresentados quando da concessão.

Para conceder e receber procurações eletrônicas, é necessário que tanto o conessor quanto o receptor detenham um certificado digital ICP válido e estejam registrados no Conectividade Social.

Os serviços que se referem ao eSocial estão disponíveis para outorga/substabelecimento de procuração eletrônica no grupo “eSocial”, no canal Conectividade Social ICP (<https://conectividade.caixa.gov.br/>).



Desde que tenham sido concedidos os poderes abaixo indicados na outorga de procuração eletrônica (ver quadro abaixo), as procurações outorgadas pelo Conectividade Social ICP serão válidas para a transmissão dos seguintes grupos de eventos do eSocial:

<b>Poder Outorgado no Conectividade Social ICP</b>	<b>Grupo de Eventos do eSocial Autorizados – Procuração Válida</b>
Envio de Arquivo SEFIP	eSocial Preliminar
Envio de Arquivo SEFIP	eSocial Rotinas
Envio de Arquivo SEFIP	eSocial – Especial
Comunicar Movimentação do Trabalhador	eSocial Desligamento

Os serviços que se referem ao Novo Modelo do FGTS estão disponíveis para outorga/substabelecimento de procuração eletrônica no grupo “Novo FGTS – Empregador”, no canal Conectividade Social ICP (<https://conectividade.caixa.gov.br/>).

Desde que tenham sido concedidos os poderes abaixo indicados na outorga de procuração eletrônica (ver quadro abaixo), as procurações outorgadas pelo Conectividade Social ICP serão válidas para o acesso aos seguintes serviços do Novo FGTS:

<b>Poder Outorgado no Conectividade Social ICP</b>	<b>Serviços do Novo FGTS Autorizados</b>
Envio de Arquivo SEFIP	Consulta Centralização
	Consulta Empregador
	Consulta Guia - Informação de Arrecadação
	Consulta Processamento de Eventos
	Consulta Remuneração do Trabalhador
	Consulta Trabalhador
	Gera Guia GRFGTS Regular
Gera Guia GRFGTS Recursal	

Com isso, a transmissão, solicitação e consulta das informações de FGTS via *webservice* e o acesso às funcionalidades *online* podem ser realizadas por procurador outorgado/substabelecido, garantindo a identificação do usuário responsável pelas transações efetuadas pelo canal.

Informações complementares e adicionais referentes ao modelo de Procuração Eletrônica podem ser obtidas no “Guia de Orientações ao Usuário – Conectividade Social ICP”, disponível no sítio da CAIXA.

## 5. GRFGTS – Guia de Recolhimento do FGTS

A GRFGTS é a guia de recolhimento do FGTS, gerada pela CAIXA, com base nas informações prestadas pelo empregador, para permitir o cumprimento das obrigações legais relativas ao FGTS, seja de recolhimentos mensais ou rescisórios.

A GRFGTS foi instituída em consonância com o disposto na Lei 8.036/90, para atendimento do Decreto Nº. 8.373/2014 - eSocial, que regulamenta a prestação de informações relativas ao FGTS, por meio do eSocial.

A GRFGTS substitui a GRF (Guia Recolhimento FGTS) e a GRRF (Guia Recolhimento Rescisório FGTS), guias FGTS anteriores à vigência do eSocial.

A GRFGTS mensal é gerada a partir das informações prestadas pelo empregador ao FGTS, relativas à remuneração do trabalhador na competência trabalhada.

A GRFGTS rescisória é gerada a partir das informações prestadas pelo empregador ao FGTS, composta pela remuneração do trabalhador no mês de seu desligamento, verbas indenizatórias e multa rescisória (quando devida).

A multa rescisória é calculada na GRFGTS Rescisória a partir do conjunto das informações prestadas pelo empregador durante a vigência do vínculo.

Quando a GRFGTS não é quitada no vencimento previsto e há solicitação de geração de nova guia a pedido do empregador, há incidência automática de encargos legais no momento de sua emissão.

As informações referentes a períodos anteriores à implantação do eSocial deverão ser enviadas pelos sistemas utilizados à época – REMAG, SEFIP/GFIP e GRRF.

### 5.1. Geração da GRFGTS Regular

Para solicitação de GRFGTS Regular é imprescindível que a empresa tenha enviado os eventos remuneração (S-1200), referente à competência da guia.

A GRFGTS Regular será gerada nas seguintes situações:

- Automaticamente, com o envio do evento de fechamento dos eventos periódicos – S-1299.
- A qualquer tempo mediante solicitação do empregador por meio de Folha de Pagamento (via *webservice*) ou por meio de transação *online* (Internet e Intranet).
- Automaticamente em data limite a ser estipulada caso não haja o envio de evento de fechamento nem solicitação do empregador.

Nos casos onde o empregador não consegue realizar o fechamento da folha, poderá solicitar à CAIXA, por meio de *webservice* ou a partir de serviço *online*, conforme endereços:

**Online:**

Ambiente Restrito: [www.conectividadesocialrestrito.caixa.gov.br](http://www.conectividadesocialrestrito.caixa.gov.br)

Ambiente de Produção: [www.conectividadesocial.caixa.gov.br](http://www.conectividadesocial.caixa.gov.br)

**Webservice:**

Ambiente Restrito: [www.wsrestrito.caixa.gov.br](http://www.wsrestrito.caixa.gov.br)

Ambiente de Produção: [www.integraempresa.caixa.gov.br](http://www.integraempresa.caixa.gov.br)

Apesar da ausência de envio do evento de fechamento da folha, a GRFGTS será gerada e conterá as informações recebidas até o momento da solicitação.

### 5.1.1. Tipos de Guia

- **Guia padrão** - Guia para recolhimento de uma única competência e contempla todos os trabalhadores que tiveram remuneração informada para o período até o momento da geração;
- **Guia Contingência** - Tem informação apenas do valor total da guia além dos dados do recolhedor. Disponível somente no módulo WEB de forma online para utilização exclusiva do agente operador;
- **Guia Trabalhador Todas as Competências** - Guia para recolhimento das diversas competências em aberto para um determinado trabalhador;
- **Guia Trabalhador na Competência** - Guia para recolhimento de FGTS de um determinado trabalhador em uma competência específica;
- **Guia Personalizada** - Permite gerar guia específica considerando informação de estabelecimento(s), Lotação(ões) e trabalhador(es) que devem fazer parte da guia;
- **Guia Rescisória** (original, complementar e atualização da guia) - Permite geração da GRFGTS para recolhimento rescisório.

### 5.1.2. Centralização

O Empregador poderá definir a geração da GRFGTS com a seguinte segregação de trabalhadores:

- **Centralizada:** Será gerada uma única guia para toda a empresa (CNPJ 8 posições), contendo todos os estabelecimentos, todas as Lotações tributárias e todos os trabalhadores da empresa.
- **Por Estabelecimento:** Será gerada uma guia para cada estabelecimento da empresa (CNPJ 14 posições) contendo os trabalhadores cuja remuneração foi informada para este estabelecimento.
- **Por Lotação tributária:** Será gerada uma guia para cada Lotação Tributária contendo os trabalhadores com informação de remuneração para a Lotação, sem considerar o estabelecimento (CNPJ 14 posições).
- **Personalizada:** O empregador define a forma de segregação para a emissão da guia, definindo o(s) Estabelecimento(s), a(s) Lotação(ões) Tributária(s) e/ou Trabalhador(es) que devem compor cada guia.

Os Estabelecimentos, Lotações Tributárias e/ou Trabalhadores que não estiverem contemplados na personalização serão encaixados em um dos formatos padrão anteriores escolhidos pelo empregador.

A configuração definida pelo empregador será registrada como padrão e será utilizada para a próxima emissão das guias, seja por solicitação ou por emissão automática.

A configuração da centralização pode ser realizada de forma *online* nos endereços disponibilizados para Ambiente Restrito e ambiente de Produção.

Na forma *online* o empregador poderá ainda configurar a emissão de uma guia específica personalizada que não será registrada como padrão e terá validade somente para aquela solicitação.

## 5.2. Geração da GRFGTS Rescisória

Para solicitação de GRFGTS Rescisória, é necessário o envio do evento S-2299 ou S-2399, conforme a categoria do trabalhador.

A GRFGTS Rescisória será gerada nas seguintes situações:

- Automaticamente a partir do recebimento dos eventos S-2299 ou S-2399 original ou retificador, desde que o motivo de desligamento permita a geração de guia rescisória;
- Automaticamente quando se tratar de evento S-2299 ou S-2399 retificador que altera o motivo de “não gera guia” para “motivo que gera guia”;

- Automaticamente no envio de evento S-2299 ou S-2399 retificador;
- Automaticamente no envio de evento S-1200. Caso a remuneração informada influa no Valor Base para Fins Rescisórios, só será gerada uma nova guia quando a remuneração for alterada para maior. Caso já tenha sido gerada e quitada uma guia rescisória contemplando o período, será gerado uma guia complementar. Caso não tenha sido quitada, a guia anterior é cancelada e gerada uma nova guia atualizada. Quando a alteração da remuneração for alterada para menor, o empregador deve solicitar devolução de valores;
- Por solicitação *online* quando houver recolhimento de competências anteriores à implantação do eSocial. Neste caso, para gerar nova guia rescisória, deve-se informar o Valor Base para Fins Rescisórios, relativo às competências recolhidas.

Caso já tenha sido gerada e quitada uma guia rescisória para o período será gerada uma guia complementar. Caso não tenha sido quitada, a guia anterior é cancelada e gerada uma nova guia atualizada.

### 5.3. Cálculo

A informação de remuneração declarada no eSocial servirá de base para os cálculos FGTS.

Para o cálculo do Valor Base para Fins Rescisórios (VBFR) da multa rescisória serão considerados os valores recolhidos e suas atualizações, de acordo com o disposto no Artigo 22, da Lei 8.036/1990.

A GRFGTS pode ser atualizada para uma nova data de pagamento a partir de uma guia existente, independentemente de ter ou não havido interferência nos cálculos.

Este processo gera guia em substituição a uma guia disponível para pagamento (vencida ou não vencida). Neste caso não há recálculo das Verbas de Remuneração e Indenizatórias da Guia substituída.

Haverá, contudo, a incidência de Juros, Atualização Monetária e Multa, para os cálculos de recolhimento em atraso, utilizando-se das tabelas de atualização baseadas na SELIC, com disponibilização e validade em período mensal.

## 5.4. Prazo

O valor devido de recolhimento mensal do FGTS é proveniente da informação prestada ao eSocial, relativa à remuneração do trabalhador, por meio de Evento Periódico, cuja ocorrência tem periodicidade previamente definida.

Os eventos periódicos devem ser transmitidos até o dia 07 do mês seguinte ao período de apuração, antecipando-se o vencimento para o dia útil imediatamente anterior, em caso de não haver expediente bancário.

O evento de desligamento (S-2299) é caracterizado como Evento Não Periódico, onde não existe uma data pré-fixada para ocorrer, devendo ser encaminhado até a data do efetivo desligamento do trabalhador. Este evento dará origem automática à GRFGTS rescisória.

O prazo do recolhimento rescisório do FGTS, de acordo com o disposto no Art. 477, § 6º da Lei 13.467/2017, é de D+10, independentemente do tipo de aviso.

É importante se observar que, em todos os casos, se o dia do vencimento da GRFGTS rescisória recair em dia não útil, o recolhimento deve ser antecipado para o dia útil imediatamente anterior.

É devido recolhimento da multa rescisória do FGTS para os seguintes motivos de desligamento:

- 02 – Rescisão sem justa causa por iniciativa do empregador;
- 03 – Rescisão antecipada do contrato a termo por iniciativa do empregador;
- 05 – Rescisão por culpa recíproca (parte do valor);
- 17 – Rescisão indireta do contrato de trabalho;
- 27 – Rescisão por motivo de força maior (parte do valor);
- 33 – Rescisão por acordo entre as partes (art. 484-A da CLT) – parte do valor.

**Observação:** Na hipótese dos códigos 05 e 27, eles devem ser reconhecidos por sentença da Justiça do Trabalho, transitada em julgado.

Para o desligamento do Diretor Não Empregado (recebidos por meio do evento S-2399), o recolhimento da multa rescisória do FGTS é devido para os seguintes motivos:

- 01 – Exoneração do Diretor Não Empregado sem justa causa, por deliberação da assembleia, dos sócios cotistas ou da autoridade competente;
- 04 – Exoneração do Diretor Não Empregado por culpa recíproca ou força maior.

Considerando que o recolhimento de multa rescisória para o Diretor é facultativo, a guia não será gerada automaticamente no recebimento do evento, devendo ser solicitada via *webservice* ou *online*.

## 6. Totalizador FGTS

As informações recebidas como base de cálculo do FGTS podem ser consultadas no Sistema do FGTS (FUG) na aba Remuneração.

São apresentadas informações de remuneração e de FGTS (devido e recolhido) por competência.

As informações de remuneração, que são base de cálculo do FGTS devido aos trabalhadores, possuem como origem o “Empregador eSocial – Recebimento de evento de Remuneração”;

São informações que constituem o Totalizador FGTS:

### Total Competência

- Total de trabalhadores ativos;
  - Com remuneração informada (\*);
  - Sem remuneração informada (\*);
- Total Trabalhadores Afastados (\*);
- Total Trabalhadores Desligados (na competência) (\*);
- Tomadores (\*).

### Valores

- Total Remuneração;
- Total Depósito FGTS Calculado;
- Total Depósito FGTS Recolhido;
- Total Depósito FGTS Recolhido a Maior;
- Total Depósito FGTS a Recolher (\*);
- Total de Encargos (\*);
- Total FGTS a Recolher.

Para as opções marcadas com (\*) as informações podem ser detalhadas em diferentes níveis, conforme tabela:

### Trabalhadores com Remuneração:



Relaciona os trabalhadores ativos com remuneração informada para a competência, individualmente, sendo possível consulta detalhada de cada trabalhador.

<b>CAMPO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
Nome	Nome completo do Trabalhador
NIS	Número informado
Matrícula/Categoria	Conforme informado pela empresa
RBC. FGTS	Remuneração Base de Cálculo do FGTS
FGTS	FGTS calculado com base na Remuneração informada
FGTS Rec.	FGTS recolhido
FGTS Rec a Maior	FGTS recolhido a maior
FGTS Dev.	FGTS devido
CPF	Número informado
Estabelecimento	Estabelecimento informado
Lotação Tributária	Lotação Tributária informada
Tipo de Remuneração	Mensal, 13º, Dissídio/Acordo
Origem	eSocial
ID Inf	Número identificador da informação

#### **Trabalhadores sem Remuneração:**

Relaciona os trabalhadores ativos sem remuneração informada para a competência, individualmente.

<b>CAMPO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
Nome	Nome completo do Trabalhador
CPF	Número informado
NIS	Número informado
Matrícula	Conforme informado pela empresa

#### **Detalhe Trabalhadores Afastados:**

Relaciona os trabalhadores afastados na competência, individualmente.

<b>CAMPO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
Nome	Nome completo do Trabalhador



CPF	Número informado
NIS	Número informado
Matrícula	Conforme informado pela empresa
Data Afast.	Data de Afastamento
Código Afast.	Código de Afastamento
Des. Motivo Afastamento	Descrição do Motivo de Afastamento
Situação	

### **Trabalhadores Desligados:**

Relaciona os trabalhadores desligados na competência, individualmente.

<b>CAMPO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
Nome	Nome completo do Trabalhador
CPF	Número informado
NIS	Número informado
Matrícula	Conforme informado pela empresa
Data Deslig.	Data de Desligamento
Código Deslig.	Código de Desligamento
Des. Motivo Desligamento	Descrição do Motivo de Desligamento

### **Tomadores:**

Relaciona os tomadores individualmente.

<b>CAMPO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
Nome Empresarial	Nome Empresarial do Tomador
CNPJ/CNO/CEI	Número de Inscrição da Empresa
Quant. Trabalhador	Quantidade de Trabalhadores
Valor Total Depósito	Valor Total Depósito

### **Total Depósito FGTS a Recolher:**

Detalha o total do FGTS a recolher.

<b>CAMPO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
--------------	------------------

Valor Mensal	Valor de FGTS mensal apurado
Valor 13º	Valor de FGTS – 13º apurado
Valor Dissídio/Acordo	Valor de FGTS referente a dissídio/acordo apurado
Valor 13º Dissídio	Valor de FGTS referente a 13º - dissídio apurado
Valor Conversão Acidente de Trabalho	Valor Conversão Acidente de Trabalho apurado

### **Total de Encargos:**

Detalha o total de encargos.

<b>CAMPO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
Multa	Valor da multa calculada
Juros	Valor de juros calculado
Atualização Monetária	Valor de atualização monetária calculado

## **7. Orientações ao Desenvolvedor**

### **7.1. Modelo Conceitual**

Este modelo se pauta na tecnologia *webservice*, sendo que o fluxo de comunicação será sempre iniciado pelo aplicativo do empregador através do envio de uma solicitação de processamento.

Para todas as solicitações feitas para o *webservice* sempre será retornada uma resposta. Os serviços de processamento, compostos pelas solicitações de processamento de eventos, terão como retorno um protocolo único, que representa a confirmação de recebimento da solicitação, a partir do qual os andamentos/resultados dos processamentos solicitados poderão ser recuperados.

Os serviços de processamento síncrono, compostos pelas solicitações de consulta, terão como retorno o resultado da consulta solicitada, de acordo com os parâmetros informados ao serviço.

O protocolo de recebimento serve para a identificação dos processamentos, assim ao se fazer uma consulta a partir do protocolo será retornado o andamento/resultado, com os erros gerados pelo processamento, caso existam, de cada um dos pedidos gerados.



## 7.2. Padrões Técnicos

### 7.2.1. Padrão de Documento XML

A especificação do documento XML adotada é a recomendação W3C para XML 1.0, disponível em <http://www.w3.org/TR/REC-xml>.

### 7.2.2. Padrão de Codificação

Alguns caracteres especiais devem ser evitados para não gerar erros quanto a codificação do documento enviado à infraestrutura de serviços CAIXA. Para isto será necessário substituir os caracteres pelas sequências de caracteres escape adequadas, conforme a tabela abaixo demonstra:

Caractere Especial	Caractere Escape
> (sinal de maior)	&gt;
< (sinal de menor)	&lt;
& (e comercial)	&amp;
” (aspas duplas)	&quot;
' (sinal de apóstrofe ou aspas simples)	&#39

### 7.2.3. Validação de Schema

Para garantir minimamente a integridade das informações prestadas e a correta formação dos arquivos XML, o consumidor dos serviços deverá submeter as mensagens XML para validação pelo Schema do XML (XSD – XML Schema Definition).

#### 7.2.4. Padrão de Comunicação

A comunicação será baseada em *Webservices* disponibilizados pela infraestrutura de serviços CAIXA.

O meio físico de comunicação utilizado será a Internet, com o uso do protocolo HTTPS (SSL versão 3.0), com autenticação mútua, que além de garantir um duto de comunicação seguro na Internet, permite a identificação do servidor e do cliente através de certificados digitais.

O modelo de comunicação segue o padrão de *Webservices* definido pelo WS-I Basic Profile.

A troca de mensagens entre os *Webservices* da infraestrutura de serviços CAIXA e os aplicativos dos empregadores será realizada no padrão SOAP versão 1.2, com troca de mensagens XML no padrão Style/Encoding: Document/Literal.

Exemplo de uma mensagem SOAP:

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap:Envelope
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:soap="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope">
  <soap:Header>Cabeçalho da infraestrutura de serviços CAIXA</soap:Header>
  <soap:Body>CORPO DA MENSAGEM SOAP</soap:Body>
</soap:Envelope>
```

#### 7.2.5. Padrão de Certificado Digital

O certificado digital utilizado pela infraestrutura de serviços CAIXA deverá ser emitido por Autoridade Certificadora credenciada pela Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira – ICP-Brasil.

Este deverá pertencer à série A. Existem duas séries as quais os certificados podem pertencer: A e S.

- A série A reúne os certificados de assinatura digital utilizados na confirmação de identidade na Web, em e-mails, em redes privadas virtuais (VPN) e em documentos eletrônicos com verificação da integridade de suas informações.

- A série S reúne os certificados de sigilo que são utilizados na codificação de documentos, de bases de dados, de mensagens e de outras informações eletrônicas sigilosas.

O certificado digital deverá ser do tipo A1 ou A3. Certificados digitais de tipo A1 ficam armazenados no próprio computador a partir do qual ele será utilizado.

Certificados digitais do tipo A3 são armazenados em dispositivo portátil inviolável do tipo *smart card* ou *token*, que possuem um chip com capacidade de realizar a assinatura digital. Este tipo de dispositivo é bastante seguro, pois toda operação é realizada pelo chip existente no dispositivo, sem qualquer acesso externo à chave privada do certificado digital.

Para que um certificado seja aceito na função de transmissor de solicitações este deverá ser do tipo e-CPF (e-PF) ou e-CNPJ (e-PJ).

Os certificados digitais serão exigidos no momento da transmissão. Antes de ser iniciada a transmissão de solicitações à infraestrutura de serviços CAIXA, o certificado digital do solicitante é utilizado para reconhecer o transmissor e garantir a segurança do tráfego das informações na INTERNET.

## 7.2.6. Resumo dos Padrões Técnicos

A tabela a seguir resume os principais padrões de tecnologia utilizados:

Característica	Descrição
<i>Webservices</i>	Padrão definido pelo WS-I Basic Profile 1.1 ( <a href="http://www.wsi.org/Profiles/BasicProfile-1.1-2004-08-24.html">http://www.wsi.org/Profiles/BasicProfile-1.1-2004-08-24.html</a> )
Meio lógico de comunicação	Webservice (s) disponibilizado (s) pela infraestrutura de serviços CAIXA
Meio físico de comunicação	INTERNET
Protocolo Internet	HTTPS (SSL versão 3.0), com autenticação mútua através de certificados digitais
Padrão de troca de mensagens	SOAP versão 1.2
Padrão da mensagem	XML no padrão Style/Encoding: Document/Literal
Padrão de certificado digital	X.509 versão 3, emitido por Autoridade Certificadora credenciada pela Infraestrutura

	<p>de Chaves Públicas Brasileira – ICP-Brasil, do tipo A1 ou A3, devendo ser um e-CPF Padrão de certificado (e-PF) ou e-CNPJ (e-PJ).</p> <p>Para transmissão, utilizar o certificado digital do responsável pela transmissão.</p>
Padrões de preenchimento XML	<p>Campos não obrigatórios do Schema que não possuam conteúdo terão suas tags suprimidas no arquivo XML.</p> <p>Nos campos numéricos inteiros, não incluir vírgula ou ponto decimal.</p> <p>Nos campos numéricos com casas decimais, utilizar o ponto decimal na separação da parte inteira.</p>

### 7.2.7. Modelo Operacional

Para solicitação de serviços relacionados à GRFGTS (Guia Regular do FGTS), o empregador deverá ter encaminhado previamente à eSocial as informações trabalhistas através dos eventos em arquivos eletrônicos contendo o cadastro inicial, tabelas, eventos não periódicos e eventos periódicos.

A CAIXA disponibiliza uma infraestrutura de conexão segura padronizada para publicação de serviços na web como *Webservices*, a qual provê serviços de Conexão SSL identificada com certificados digitais que garantem a identidade do solicitante, confiabilidade e privacidade. Essa infraestrutura é composta por dois tipos de serviços: Síncrono e Assíncrono.

As solicitações de processamentos relacionados à GRFGTS serão executados de forma assíncrona através de *WebServices*, com geração de protocolos. Haverá outro processo síncrono disponibilizado para a recuperação dos processamentos previamente solicitados nos serviços assíncronos, através dos protocolos recebidos.

### 7.2.8. Processos síncronos

O serviço síncrono pode ser de dois tipos: consulta e solicitação.

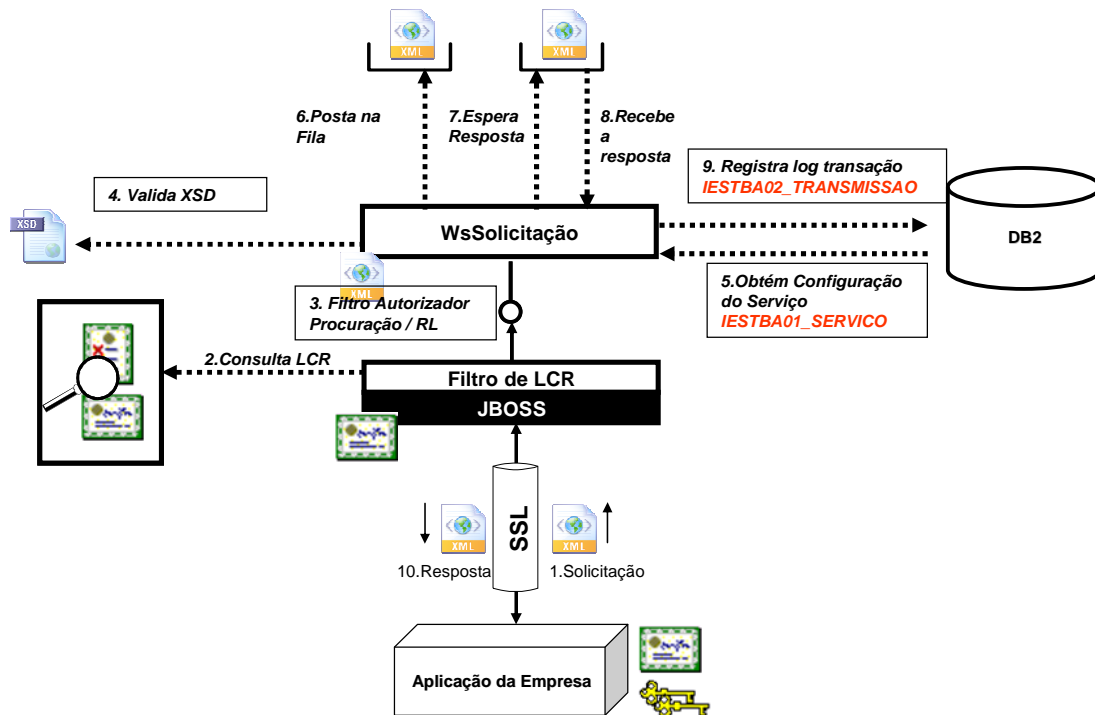
O serviço síncrono de consulta normalmente é a solicitação da obtenção da resposta de uma solicitação assíncrona feita anteriormente.

O serviço síncrono de solicitação normalmente é atômico e tem seu fim em uma única interação.

O processo de um serviço síncrono é o descrito na figura abaixo.

1. Aplicação chama o serviço utilizando um certificado digital;
2. O SSL é negociado com o servidor da infraestrutura de serviços CAIXA. Nesta etapa cria-se o canal seguro de acesso ao Webservice;
3. O filtro de certificados revogados verifica se o certificado é de uma cadeia aceita pela CAIXA e se o certificado ainda está ativo;
4. O controlador da infraestrutura de serviços CAIXA obtém a configuração do serviço para poder processar a requisição;
5. O controlador da infraestrutura de serviços CAIXA confere se o XML enviado é válido conforme seu XSD;
6. O controlador da infraestrutura de serviços CAIXA obtém os dados das *tags* informados na configuração;
7. O controlador da infraestrutura de serviços CAIXA posta a solicitação na fila configurada;
8. O controlador da infraestrutura de serviços CAIXA procura a resposta na fila de resposta configurada através do MQID da solicitação pelo período de “timeout” configurado;
9. O controlador da infraestrutura de serviços registra em banco de dados a solicitação;
10. O controlador da infraestrutura de serviços obtém a resposta e envia para o cliente, ou monta uma resposta compatível com SOAPFAULT informando o erro.

## Serviço Síncrono



### 7.2.9. Processos assíncronos

O serviço assíncrono serve para solicitação de serviços que possuem um tempo significativo de processamento e, como dito anteriormente, retorna apenas um protocolo para utilização posterior.

Este tipo de serviço pode ser utilizado também para respostas que possuem dados muito volumosos e que não serão obtidos pelo mesmo canal e sim por outro mais apropriado.

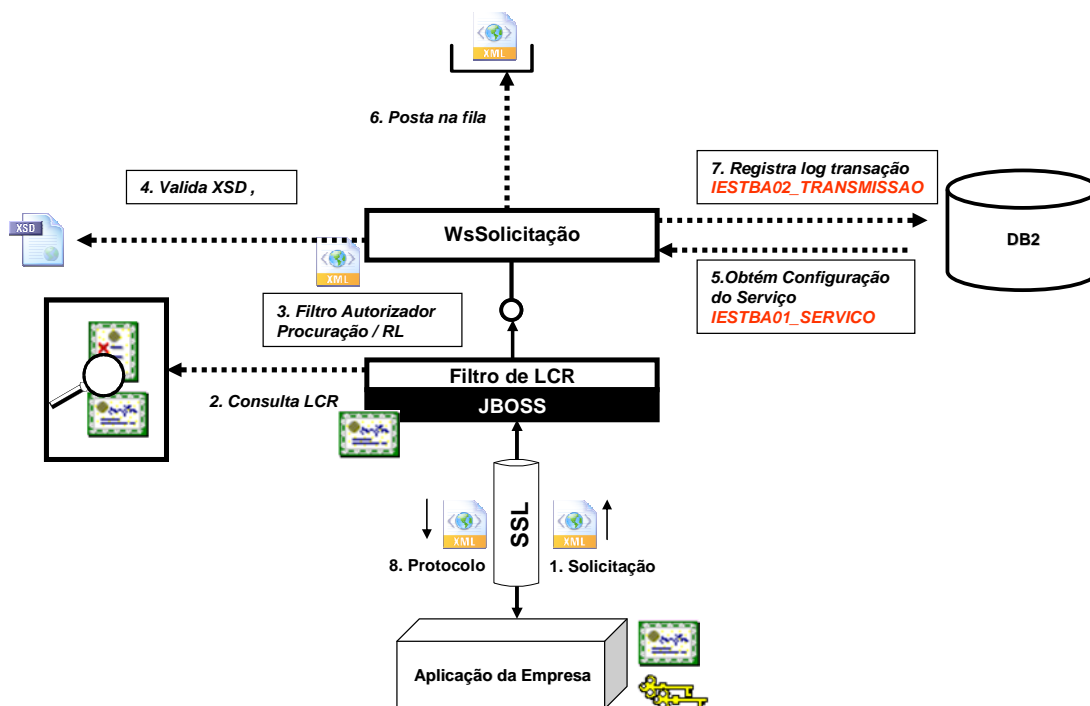
O processo de um serviço síncrono é o descrito abaixo:

1. Aplicação chama o serviço utilizando um certificado digital;
2. O SSL é negociado com o servidor da infraestrutura de serviços CAIXA. Nesta etapa cria-se o canal seguro de acesso ao Webservice;
3. O filtro de certificados revogados verifica se o certificado é de uma cadeia aceita pela CAIXA e se o certificado ainda está ativo;



4. O controlador da infraestrutura de serviços CAIXA obtém a configuração do serviço para poder processar a requisição;
5. O controlador da infraestrutura de serviços CAIXA confere se o XML enviado é válido conforme seu XSD;
6. O controlador da infraestrutura de serviços CAIXA obtém os dados dos tags informados na configuração;
7. O controlador da infraestrutura de serviços CAIXA posta a solicitação na fila configurada;
8. O controlador da infraestrutura de serviços CAIXA produz o protocolo;
9. O controlador da infraestrutura de serviços CAIXA registra em banco de dados a solicitação;
10. O controlador da infraestrutura de serviços CAIXA monta o XML de resposta para envio do protocolo ou monta uma resposta compatível com SOAPFAULT informando o erro.

## Serviço Assíncrono



### 7.2.10. Respostas e controle de erros

As respostas dos serviços da infraestrutura de serviços CAIXA são sempre XML seguindo a seguinte lógica:

Serviços Síncronos: XML definidos pelas aplicações inquilinas;

Serviços Assíncronos: XML definido pela infraestrutura de serviços CAIXA informando o Protocolo;

Erros: Serão respondidos conforme a especificação SOAPFault com o Código http 500.

Exemplo de SOAPFault:

```
<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-
ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
<SOAP-ENV:Header/><SOAP-ENV:Body>
<SOAP-ENV:Fault><faultcode>SOAP-ENV:Client</faultcode>
<faultstring>Timeout alcançado</faultstring>
<faultactor>https://siies.caixa.gov.br/meuservico</faultactor>
<detail>
O sistema inquilino demorou mais do que o tempo definido para responder a
mensagem
</detail>
</SOAP-ENV:Fault>
</SOAP-ENV:Body></SOAP-ENV:Envelope>
```

### 7.2.11. Procedimentos de contingência

O procedimento de contingência para a indisponibilidade do acesso aos *Webservices* é a utilização do acesso *online*.

### 7.2.12. Padrão de Mensagens dos Webservices

Os métodos de solicitação de processamento e de consultas dos *Webservices* da infraestrutura de serviços CAIXA foram projetados para receberem mensagens no padrão XML como parâmetro de entrada dos métodos, assim como retornar mensagens no padrão XML.

### 7.2.13. Informação de Controle e Área de Dados das Mensagens

As alterações da estrutura de dados XML realizadas nas mensagens são controladas através da versão definida no *namespace* do Schema. A identificação da versão dos Schemas será realizada com o acréscimo do número da versão como sufixo no *namespace* do XML.

### 7.2.14. Validação da Estrutura XML das Mensagens dos Webservices

O *Webservice* disponibilizado pela infraestrutura de serviços CAIXA possui como entrada de dados mensagens utilizando a linguagem de marcação XML, as quais são validadas com os Schemas que as definem, e rejeitadas caso seja encontrada alguma inconsistência.

Assim, os aplicativos que fazem solicitações à infraestrutura de serviços CAIXA devem estar preparados para gerar os arquivos no formato definido pelo XSD definido pelo sistema inquilino.

## 8. Validações gerais para todos os Webservices

### 8.1. Validação do Certificado Digital

Os certificados digitais devem ser utilizados nas conexões SSL de transmissão dos arquivos para a infraestrutura de serviços CAIXA.

Os Certificados Digitais utilizados no acesso aos serviços disponibilizados pela infraestrutura de serviços CAIXA deverão atender aos seguintes critérios:

<b>Critério</b>	<b>Mensagem</b>	<b>Efeito</b>
A formação da cadeia de certificação até sua raiz deve ser confiável.	MS0148	Rejeição do arquivo
A raiz da cadeia deverá pertencer a Autoridade Certificadora Raiz Brasileira (ICP-Brasil).	MS0149	Rejeição do arquivo
O certificado não poderá estar revogado.	MS0150	Rejeição do arquivo
O certificado não poderá estar expirado na data da verificação.	MS0151	Rejeição do arquivo
O certificado deverá ser do tipo e-CNPJ, ou e-PJ, se o certificado for de Pessoa Jurídica.	MS0152	Rejeição do arquivo
O certificado deverá ser do tipo e-CPF, ou e-PF, se o	MS0153	Rejeição do arquivo

certificado for de Pessoa Física.		
O certificado não foi encontrado.	MS0004	Rejeição do arquivo
Falha ao acessar a lista de certificados revogados.	MS0011	Rejeição do arquivo

## 8.2. Validação Inicial da Mensagem no *Webservice*

A validação inicial será realizada verificando se existe o cabeçalho no “*Soap Header*”. O cabeçalho deverá conter os dados abaixo:

```
<requestGuiaHeader>
  <RL>Se é representante legal ou não</RL>
  <AS>CPF/CNPJ de quem está enviando o arquivo</AS>
  <SR>Nome do serviço executado</SR>
  <SIS>Nome do sistema que receberá a requisição</SIS>
</requestGuiaHeader>
```

## 8.3. Validação da Área de Dados

A validação será realizada com base nos XSDs previamente definidos.

### 8.3.1. Validação de forma da área de dados

A validação será realizada com base nos XSDs previamente definidos.

## 9. Webservices

ANEXO I - *Webservice* de Solicitação GRFGTS Folha Pagamento

ANEXO II - *Webservice* de Consulta Emissão GRFGTS Folha Pagamento

ANEXO III - *Webservice* de Consulta Protocolo

## 9.1. ANEXO I - Webservice de Solicitação GRFGTS Folha Pagamento

### 1. Namespace

```
http://caixa.gov.br/request/solicitaGrfgtsXmlRequest
```

### 2. Leiaute Mensagem de Entrada

Soap Header: obrigatório  
Tag raiz: Arquivo (XML de envio)  
Certificado: Certificado Válido

A mensagem de entrada é definida pelo *Schema SolicitacaoGrfgts\_Schema1-v\_1.0.xsd*, cuja estrutura é detalhada nos subitens abaixo.

#### 2.1. Cabeçalho (Soap Header)

```
<requestGuiaHeader>  
  <RL>Se é representante legal ou não</RL>  
  <AS>CPF/CNPJ de quem esta enviando o arquivo</AS>  
  <SR>Nome do serviço executado</SR>  
  <SIS>Nome do sistema que receberá a requisição</SIS>  
</requestGuiaHeader>
```

#### 2.2. Corpo (Soap Body)

```
<solicitaxmlrequest>  
  <tipoInscricao>Tipo de Incrição</tipoInscricao>  
  <inscricao>Número de inscrição Empregador</inscricao>  
  <competencia>competencia</competencia>  
  <inscricaoTrabalhador>Número de inscrição trabalhador</inscricaoTrabalhador>  
  <matricula>matricula trabalhador</matricula>  
  <categoria>Categoria do trabalhador</categoria>  
  <dataRecolhimento>Data do recolhimento</dataRecolhimento>  
  <tipoGuia>Guia regular ou Personalizada</tipoGuia>  
  <guiaPersonalizadaXmlRequest>  
    <lotacaoXmlRequest>  
      <idLotacao>Identificador da lotação</idLotacao>  
      <inscEstabelecimento>Número insc. estabelecimento</inscEstabelecimento>  
      <codLotacaoTrib>Cód.Lotação tributária</codLotacaoTrib>  
      <trabalhadoresXmlRequest>  
        <trabalhadorXmlRequest>  
          <cpf>Número CPF</cpf>
```

```

        <matricula>Número matricula</matricula>
        <categoria>Número Categoria</categoria>
    </trabalhadorXmlRequest>
</trabalhadoresXmlRequest>
</lotacaoXmlRequest>
</guiaPersonalizadaXmlRequest>
<trabalhadoresXmlRequest>
    <trabalhadorXmlRequest>
        <cpf>Número CPF</cpf>
        <matricula>Número matricula</matricula>
        <categoria>Número categoria</categoria>
    </trabalhadorXmlRequest>
</trabalhadoresXmlRequest>
</solicitaxmlrequest>
</solicitaGrfgts>
    
```

<u>Nível 1</u>				
<b>TAG Pai</b>	solicitaxmlrequest			
<b>Descrição:</b>	Contém os dados da solicitação			
<b>Obrigatório?</b>	Sim			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
tipInscricao	Obrigatório para todos os níveis.	1	1 – CNPJ: 2 - CPF	Contém o tipo de Inscrição do Empregador
inscricao	Obrigatório para todos os níveis.	1		Contém o número da Inscrição do Empregador
competencia	Não é obrigatório se for informada a Inscrição do Trabalhador (CPF) no nível 1	1		Contém Mês e Ano da competência
inscricaoTrabalhador	Não é obrigatório, somente será informada caso a solicitação seja para um único trabalhador	1		Contém o número da Inscrição do Trabalhador (CPF)
matricula	Não é obrigatório se não for informada a Inscrição do Trabalhador (CPF) ou se for informada categoria 721.	1		Contém o número da matricula do trabalhador
categoria	Não é obrigatório se	1		Contém o código da

	não for informada a Inscrição do Trabalhador (CPF)			categoria do trabalhador
dataRecolhimento	Não é obrigatória	1		Contém a data que o Empregador deseja indicar para data de recolhimento da guia em qualquer nível.
tipoGuia	Obrigatório	1	1 – Guia Regular 2 - Guia Personalizada	Contém o tipo de guia que o Empregador está solicitando.
guiaPersonalizadaXml Request	Não é obrigatória se informada a trabalhadoresXml Request	1		Conte os dados para guia Personalizada
trabalhadoresXml Request	Não é obrigatória se informada a guiaPersonalizada XmlRequest	1		Conte os dados para guia Personalizada para trabalhadores

**Observações:**

A informação do Tipo de Inscrição e Inscrição será utilizada para comparar com a inscrição contida no Cabeçalho (Soap Header). Caso não coincida a solicitação será devolvida. Mensagem de erro MN076.

Também será validado o Tipo de Inscrição e Inscrição com o existente no cadastro no Sistema Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0318

A informação Tipo de Solicitação Guia identifica o conteúdo que irá ser informado Guia Recolhimento Regular ou Guia Recolhimento Regular Personalizada. Este código será validado. Mensagem de erro MN076

A informação de Competência será validada quanto a sua formatação. Mensagem de erro MN0506

O conjunto de informação Inscrição do Trabalhador (CPF) e Matrícula ou Categoria permitirá validar com Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0505.

A data será validada. Mensagem de erro MN0504

### Nível 2

<b>TAG Pai</b>	guiaPersonalizadaXmlRequest			
<b>Descrição:</b>	Contém o agrupamento das informações para Guia Personalizada.			
<b>Obrigatório?</b>	Obrigatório se o tipoGuia for igual a "2"			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valor Valido</b>	<b>Descrição</b>
inscEstabelecimento	Não é Obrigatório se	Varias		Contém a Inscrição do

	for informado o Código da Lotação Tributária			Estabelecimento que pode ser informado com ou sem o Código da Lotação Tributária
codLotacaoTrib	Não é obrigatória se for informada a Inscrição	Varias		Contém o Código da Lotação Tributária que pode ser informado com ou sem a Inscrição do Estabelecimento.
trabalhadoresXmlRequest	Não é obrigatório.	Varias		Contém a identificação do(s) trabalhadores para cada inscEstabelecimento e / ou codLotacaoTrib

**Observações:**

A informação Inscrição do Estabelecimento será validada com Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0493  
 A informação Código de Lotação Tributária será validada com Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0494

### Nível 3

<b>TAG</b>	trabalhadoresXmlRequest			
<b>Descrição:</b>	Contém o agrupamento das informações para identificação do trabalhador			
<b>Obrigatório?</b>	Não é obrigatório			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>Campo</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
inscricaoTrabalhador	Obrigatório.	Varias		Contém o número da Inscrição do Trabalhador (CPF)
matricula	Não é obrigatório se não se for informada categoria 721.	Varias		Contém o número da matricula do trabalhador
categoria	Não é obrigatório se for informada a matricula	Varias		Contém o código da categoria do trabalhador

**Observações:**

O conjunto de informação Inscrição do Trabalhador (CPF) e Matricula ou Categoria permitirá validar com Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0505.

### Nível 2

<b>TAG</b>	trabalhadoresXmlRequest
<b>Descrição:</b>	Contém o agrupamento das informações para a Guia Personalizada Trabalhadores



<b>Obrigatório?</b>	Não e Obrigatória se for informada a TAG guiaPersonalizadaXml Request			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>Campo</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
inscricaoTrabalhador	Obrigatório.	Varias		Contém o número da Inscrição do Trabalhador (CPF)
matricula	Não é obrigatório se não se for informada categoria 721.	Varias		Contém o número da matricula do trabalhador
categoria	Não é obrigatório se for informada a matricula	Varias		Contém o código da categoria do trabalhador
<b>Observações:</b>				
O conjunto de informação Inscrição do Trabalhador (CPF) e Matricula ou Categoria permitirá validar com Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0505.				

### MENSAGENS

<b>Código</b>	<b>Descrição</b>
<b>MN076</b>	Arquivo com dados inconsistentes.
<b>MN0318</b>	Inscrição não localizada no Sistema do Fundo de Garantia
<b>MN0493</b>	Estabelecimento <inscrição> não Cadastrado na Empresa.
<b>MN0494</b>	Lotação Tributária <código da lotação tributária> não Cadastrada na Empresa.
<b>MN0504</b>	Data de pagamento <data> não é valida.
<b>MN0505</b>	Trabalhador <CPF> <matricula> ou <categoria> não tem vinculo cadastrado.
<b>MN0506</b>	Competência <competência> não é valida.

### 3. Leiaute Mensagem de Retorno

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:xml="http://www.w3.org/XML/1998/namespace">
  <soap:Body>
    <SolicitacaoResponse xmlns="http://www.xxxxx.caixa.gov.br/servicos">
      <SolicitacaoResult>
        Protocolo
      </SolicitacaoResult>
    </SolicitacaoResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

### 4. Validações aplicadas

A validação será realizada com base nos XSDs, previamente definidos e também no Soap Header.

### 5. Erros identificados

Os erros serão retornados com o status 500 e com a mensagem do erro encontrado.

### 6. Dados para a chamada ao Webservice

**URL:** [www.integraempresa.caixa.gov.br/solicitaGrfgts](http://www.integraempresa.caixa.gov.br/solicitaGrfgts)

**Observação:** Somente quem transmitiu a solicitação de processamento tem acesso ao resultado do processamento.

**Schema:** SolicitacaoGrfgts\_Schema1-v\_1.0.xsd

## 9.2. ANEXO II - Webservice de Consulta Emissão GRFGTS Folha Pagamento

### 1. Namespace

<http://caixa.gov.br/request/emiteFolhaPagamentoXmlRequest>

### 2. Leiaute Mensagem de Entrada

Soap Header: obrigatório  
Tag raiz: Arquivo (XML de envio)  
Certificado: Certificado Válido

A mensagem de entrada é definida pelo *Schema EmissaoGrgfts\_Schema\_v1.0.xsd*, cuja estrutura é detalhada nos subitens abaixo.

#### 2.1. Cabeçalho (Soap Header)

O cabeçalho deverá conter os dados abaixo:

```
<requestGuiaHeader>
  <RL>Se é representante legal ou não</RL>
  <AS>CPF/CNPJ de quem esta enviando o arquivo</AS>
  <SR>Nome do serviço executado</SR>
  <SIS>Nome do sistema que receberá a requisição</SIS>
</requestGuiaHeader>
```

#### 2.2. Corpo (Soap Body)

```
<emiteFolhaPagamentoXmlRequest>
  <tipoInscricao>Tipo de inscricao</tipoInscricao>
  <tinscricao>Número de inscricao</tns:inscricao>
  <competencia>Competencia</competencia>
  <numeroGuia>Número da Guia</numeroGuia>
  <documentosXmlRequest>
    <documentoXmlRequest>
      <tipoDocumento>Tipo do documento</tipoDocumento>
      <formato>Formato do documento</formato>
      <ordenacao>Critério de ordenação das informações</ordenacao>
    </documentoXmlRequest>
  </documentosXmlRequest>
</emiteFolhaPagamentoXmlRequest>
```

<b>Nível 1</b>				
<b>TAG PAI</b>	emiteFolhaPagamentoXmlRequest			
<b>Descrição:</b>	Contém os dados para emissão da guia			
<b>Obrigatório?</b>	Sim			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
tipoInscricao	Obrigatório	1	1 – CNPJ; 2 - CPF	Contém o tipo de Inscrição do Empregador
tinscricao	Obrigatório	1		Contém o número da Inscrição do Empregador
competencia	Não é obrigatório se for informado o numeroGuia	1		Contém Mês e Ano da competência
numeroGuia	Não é obrigatório se for informada a competencia	1		Contém informação do número da guia
documentosXmlRequest	Obrigatório	1		Contém informação dos documentos a serem gerados
<b>Observações:</b>				
A informação do Tipo de Inscrição e Inscrição será utilizada para comparar com a inscrição contida no Cabeçalho (Soap Header). Caso não coincida a solicitação será devolvida. Mensagem de erro MN076. A competência será validada. Mensagem de erro MA0111. Será validada se tem registro de guia no Cadastro do Fundo de Garantia para a competência. Mensagem de erro MA0112 Será validada se tem registro para o numero de guia informado no Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MA0274. O sistema valida sem tem guia para Inscrição. Mensagem de erro MA0112				

<b>Nível 2</b>				
<b>TAG PAI</b>	documentosXmlRequest			
<b>Descrição:</b>	Conte os dados para emissão dos documentos.			
<b>Obrigatório?</b>	Sim			
<b>Ocorrência</b>	Varias			
<b>Campo</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
tipoDocumento	Obrigatório	1	01 - Guia; 02 – Detalhe da Guia; 03- Relação Trabalhadores	Contém informação do documento que está sendo solicitado

formato	Obrigatório	1	01 - PDF 02 - CSV 03 - XML	Contém informação do formato desejado. Os documentos 1 e 2 serão gerados no formato 01 independente do formato informado
ordenacao	Não é obrigatório, sendo adotado a ordenação "Padrão" caso não seja informado	1	01 - Lista 02 - Estabelecimento 03 - Lotação Tributária	Contém informação da ordenação desejada. Os documentos 1 e 2 serão gerados na ordenação "padrão" independente da ordenação informada
<b>Observações:</b>				
Se os códigos das informações não atenderem aos Valores Validos. Mensagem de erro MN076				

### MENSAGENS

Código	Descrição
<b>MN076</b>	Arquivo com dados inconsistentes.
<b>MA0111</b>	Competência Inválida
<b>MA0112</b>	Guia não localizada.
<b>MA0274</b>	Não foi localizada guia disponível para pagamento dentro do prazo de vencimento

### 3. Leiaute Mensagem de Retorno

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:xm1="http://www.w3.org/XML/1998/namespace">
  <soap:Body>
    <SolicitacaoResponse xmlns="http://www.xxxxx.caixa.gov.br/servicos">
      <SolicitacaoResult>
        Protocolo
      </SolicitacaoResult>
    </SolicitacaoResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

### 4. Validações aplicadas

A validação será realizada com base nos XSDs, previamente definidos e também no Soap Header.

## 5. Erros identificados

Os erros serão retornados com o status 500 e com a mensagem do erro encontrado.

## 6. Dados para a chamada ao Webservice

**URL:** [www.integraempresa.caixa.gov.br/emitGRFGTS](http://www.integraempresa.caixa.gov.br/emitGRFGTS)

**Observação:** Somente quem transmitiu a solicitação de processamento tem acesso ao resultado do processamento.

**Schema:** EmissaoGrfgts\_Schema\_v1.0.xsd

### 9.3. ANEXO III - Webservice de Consulta Protocolo

#### 1. Namespace

```
http://caixa.gov.br/request/consultaProtocoloXmlRequest
```

#### 2. Leiaute Mensagem de Entrada

Soap Header: obrigatório  
 Tag raiz: Arquivo (XML de envio)  
 Certificado: Certificado Válido

A mensagem de entrada é definida pelo *Schema* ConsultaProtocolo\_Schema1\_v1.0, cuja estrutura é detalhada nos subitens abaixo.

#### 3. Cabeçalho (Soap Header)

O cabeçalho deverá conter os dados abaixo:

```
<requestGuiaHeader>
  <RL>Se é representante legal ou não</RL>
  <AS>CPF/CNPJ de quem esta enviando o arquivo</AS>
  <SR>Nome do serviço executado</SR>
  <SIS>Nome do sistema que receberá a requisição</SIS>
</requestGuiaHeader>
```

#### 3.1. Corpo (Soap Body)

```
<consultaProtocolo>
  <protocolo>Número do protocolo</protocolo>
</consultaProtocolo>
```

<b>TAG Pai</b>	consultarProtocolo			
<b>Descrição:</b>	Contém o protocolo das solicitações.			
<b>Obrigatório?</b>	Sim			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
protocolo	Obrigatório	1		Contém o número do protocolo
<b>Observações:</b>				
Se o arquivo de retorno for superior a 1Mb, será informada no XML a mensagem "Tamanho do arquivo superior a 1Mb".				

## 4. Leiaute Mensagem de Retorno

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:xm1="http://www.w3.org/XML/1998/namespace">
  <soap:Body>
    <SolicitacaoResponse xmlns="http://www. xxxxx.caixa.gov.br/servicos">
      <SolicitacaoResult>
        <retornoEmpregadorResponse>
          <situacao> 1(processado) ou 2
(não processado)</situacao>
          <guiaRegular>informacoes de retorno de acordo com a
solicitacao</guiaRegular>
        </retornoEmpregadorResponse>
      </SolicitacaoResult>
    </SolicitacaoResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

**OBS1:** Para as solicitações de Guia Regular GRFGTS, Detalhe da Guia Regular GRFGTS e Relação de Trabalhadores no formato PDF, o arquivo estará convertido em Base64. Ao receber o retorno do pedido (Solicitação ou Consulta Emissão GRFGTS), o solicitante deverá decodificar o arquivo para obtenção do resultado no formato PDF solicitado.

## 5. Validações aplicadas

A validação será realizada com base nos XSDs, previamente definidos e também no Soap Header.

## 6. Erros identificados

Os erros serão retornados com o status 500 e com a mensagem do erro encontrado.

## 7. Dados para a chamada ao Webservice

**URL:** [www.integraempresa.caixa.gov.br/consultaProtocolo](http://www.integraempresa.caixa.gov.br/consultaProtocolo)

**Observação:** Somente quem transmitiu a solicitação de processamento tem acesso ao resultado do processamento.

**Schema:** ConsultaProtocolo\_Schema1\_v1.0



## 9.4. ANEXO IV - Webservice de Solicitação Registro Centralização Folha de Pagamento

### 1. Namespace

```
http://caixa.gov.br/request/centralizacaoFolhaPagamento
```

### 2. Leiaute Mensagem de Entrada

Soap Header: obrigatório  
Tag raiz: Arquivo (XML de envio)  
Certificado: Certificado Válido

A mensagem de entrada é definida pelo Schema SolicitacaoGrfgts\_Schema1-v\_1.0.xsd, cuja estrutura é detalhada nos subitens abaixo.

#### 2.1. Cabeçalho (Soap Header)

O cabeçalho deverá conter os dados abaixo:

```
<requestGuiaHeader>  
  <RL>Se é representante legal ou não</RL>  
  <AS>CPF/CNPJ de quem esta enviando o arquivo</AS>  
  <SR>Nome do serviço executado</SR>  
  <SIS>Nome do sistema que receberá a requisição</SIS>  
</requestGuiaHeader>
```

#### 2.2. Corpo (Soap Body)

```
<registroCentralizacaoFolha>  
  <tipoInscricao>tipo de inscricao</tipoInscricao>  
  <inscricao>numero de inscricao</inscricao>  
  <exclusaoLotEstabelec>  
    <tipoCentralizacao>codigo do tipo de centralizacao</tipoCentralizacao>  
  </exclusaoLotEstabelec>  
  <inclusaoLotacaoEstabelec>  
    <tipoCentralizacao> codigo do tipo de centralizacao </tipoCentralizacao>  
  </inclusaoLotacaoEstabelec>  
  <exclusaoPersonalizada>  
    <identCentralizacao> numero da identificação da centralizacao </identCentralizacao>  
  </exclusaoPersonalizada>  
  <inclusaoPersonalizada>  
    <identCentralizacao>numero da identificação da centralizacao</identCentralizacao>  
  <blocoEstabLot>  
    <inscricaoEstab>numero da inscrição do estabelecimento</inscricaoEstab>
```

```

        <codigoLotacaoTributaria>codigo da lotação tributaria </codigoLotacaoTributaria>
    </blocoEstabLot>
</inclusaoPersonalizada>
</registroCentralizacaoFolha>
    
```

<b>Nível 1</b>				
<b>TAG Pai</b>	registroCentralizacaoFolha			
<b>Descrição:</b>	Contém os dados da solicitação.			
<b>Obrigatório?</b>	Sim			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
tipInscricao	Obrigatório para todos os níveis.	1	1 – CNPJ: 2 - CPF	Contém o tipo de Inscrição do Empregador
inscricao	Obrigatório para todos os níveis.	1		Contém o número da Inscrição do Empregador
exclusaoLotEstabelec	Não é obrigatório	1		Conjunto de informações para indicar tipo de centralização a ser excluída
inclusaoLotacaoEstabelec	Não é obrigatório	1		Conjunto de informações para indicar o tipo de centralização a ser incluída
exclusaoPersonalizada	Não é obrigatório	1		Conjunto de informações para indicar a exclusão de centralização personalizada
inclusaoPersonalizada	Não é obrigatório	1		Conjunto de informações para indicar a inclusão de centralização personalizada
<b>Observações:</b>				
A informação do Tipo de Inscrição e Inscrição será utilizada para comparar com a inscrição contida no Cabeçalho (Soap Header). Caso não coincida a solicitação será devolvida. Mensagem de erro MN076. A informação Tipo de Inscrição e Número de Inscrição será validado com Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0318				

<b>Nível 2</b>	
<b>TAG Pai</b>	exclusaoLotEstabelec
<b>Descrição:</b>	Contém o agrupamento das informações para exclusão do tipo de

	centralização.			
<b>Obrigatório?</b>	Não			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
tipoCentralizacao	Obrigatório	1	1 Estabelecimento 2 Lotação Tributária	Contém o código do tipo de centralização a ser excluída.
<b>Observações:</b>				
A informação de Centralização será validada com Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0627				

<b><u>Nível 2</u></b>				
<b>TAG Pai</b>	inclusaoLotacaoEstabelec			
<b>Descrição:</b>	Contém o agrupamento das informações para inclusão do tipo de centralização.			
<b>Obrigatório?</b>	Não			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
tipoCentralizacao	Obrigatório	1	1 Estabelecimento 2 Lotação Tributária	Contém o código do tipo de centralização a ser incluída.
<b>Observações:</b>				
A informação de Centralização será validada com Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0496				

<b><u>Nível 2</u></b>				
<b>TAG Pai</b>	exclusaoPersonalizada			
<b>Descrição:</b>	Contém o agrupamento das informações para exclusão do tipo de centralização personalizada.			
<b>Obrigatório?</b>	Não			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
identCentralizacao	Obrigatório	1		Contém o número do identificador de centralização a ser excluído.
<b>Observações:</b>				
A informação de Centralização será validada com Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0627				

<b><u>Nível 2</u></b>				
<b>TAG Pai</b>	inclusaoPersonalizada			

<b>Descrição:</b>	Contém o agrupamento das informações para inclusão do tipo de centralização personalizada.			
<b>Obrigatório?</b>	Não			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
identCentralizacao	Obrigatório	1		Contém o número do identificador de centralização a ser incluído.
blocoEstabLot	Obrigatório	Vários		Contém o agrupamento de informações para identificar os conjuntos Estabelecimento / lotação Tributária.
<b>Observações:</b>				
A informação Identificação da Centralização será validada quanto a ter o código já constar do Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0492				

<u><b>Nível 3</b></u>				
<b>TAG Pai</b>	blocoEstabLot			
<b>Descrição:</b>	Contém o agrupamento de informações para identificar os conjuntos Estabelecimento / lotação Tributária.			
<b>Obrigatório?</b>	Sim			
<b>Ocorrência</b>	Várias			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
inscricaoEstab	Obrigatório.	Varias		Contém o número da Inscrição do Estabelecimento
codigoLotacaoTributaria	Obrigatório para cada inscricaoEstab.	Varias		Contém o código da lotação tributária para cada inscricaoEstab informada.
<b>Observações:</b>				
O número de inscrição do estabelecimento não consta do Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0493				
O código da lotação tributária não consta do Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0494				
O conjunto número de inscrição do estabelecimento e código da lotação tributária consta do Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0495				

## MENSAGENS

Código	Descrição
<b>MN076</b>	Arquivo com dados inconsistentes.
<b>MN0318</b>	Inscrição não localizada no Sistema do Fundo de Garantia
<b>MN0492</b>	Identificação de Centralização <identificação de centralização> em duplicidade.
<b>MN0493</b>	Estabelecimento <inscrição> não Cadastrado na Empresa.
<b>MN0494</b>	Lotação Tributária <código da lotação tributária> não Cadastrada na Empresa.
<b>MN0495</b>	Conjunto Estabelecimento / Lotação Tributária <inscrição / código da lotação tributária> já consta de outra identificação de centralização <código da identificação de centralização>.
<b>MN0496</b>	Tipo de Centralização <tipo de centralização> incompatível com cadastro.
<b>MN0627</b>	Identificação de Centralização <identificação de centralização> não está cadastrada "

### 3. Leiaute Mensagem de Retorno

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:xm1="http://www.w3.org/XML/1998/namespace">
  <soap:Body>
    <SolicitacaoResponse xmlns="http://www.xxxxx.caixa.gov.br/servicos">
      <SolicitacaoResult>
        Protocolo
      </SolicitacaoResult>
    </SolicitacaoResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

### 4. Validações aplicadas

A validação será realizada com base nos XSDs, previamente definidos e também no Soap Header.

### 5. Erros identificados

Os erros serão retornados com o status 500 e com a mensagem do erro encontrado.

### 6. Dados para a chamada ao Webservice

**URL:** [www.integraempresa.caixa.gov.br/registroCentralizacaoFolha](http://www.integraempresa.caixa.gov.br/registroCentralizacaoFolha)

**Observação:** Somente quem transmitiu a solicitação de processamento tem acesso ao resultado do processamento.

**Schema:** SolicitacaoGrfgts\_Schema1-v\_1.0.xsd

## 9.5. ANEXO V - Webservice de Consulta Totalizador do FGTS - Folha de Pagamento

### 1. Namespace

<http://caixa.gov.br/request/visaoRemuneracaoXmlRequest>

### 2. Leiaute Mensagem de Entrada

Soap Header: obrigatório  
 Tag raiz: Arquivo (XML de envio)  
 Certificado: Certificado Válido

A mensagem de entrada é definida pelo Schema SolicitacaoGrfgts\_Schema1-v\_1.0.xsd, cuja estrutura é detalhada nos subitens abaixo.

#### 2.1. Cabeçalho (Soap Header)

O cabeçalho deverá conter os dados abaixo:

```
<requestGuiaHeader>
  <RL>Se é representante legal ou não</RL>
  <AS>CPF/CNPJ de quem esta enviando o arquivo</AS>
  <SR>Nome do serviço executado</SR>
  <SIS>Nome do sistema que receberá a requisição</SIS>
</requestGuiaHeader>
```

#### 2.2. Corpo (Soap Body)

```
<visaoRemuneracaoXmlRequest>
  <tipoInscricao>tipo de Inscricao</tipoInscricao>
  <inscricao>numero da inscricao</inscricao>
  <competencia>competencia</competencia>
  <inscEstabelec>numero da inscrição do Estabelecimento</inscEstabelec>
  <trabalhadoresAtivos>trabalhadores Ativos</trabalhadoresAtivos>
  <trabalhadoresAfastados>trabalhadores Afastados</trabalhadoresAfastados>
  <trabalhadoresDesligados>trabalhadores Desligados</trabalhadoresDesligados>
  <ausenciaRemuneracao>ausência Remuneracao</ausenciaRemuneracao>
  <tomadores>tomadores</tomadores>
</visaoRemuneracaoXmlRequest>
```

<b>TAG Pai</b>	visaoRemuneracaoXmlRequest
<b>Descrição:</b>	Contém os dados da solicitação.

<b>Obrigatório?</b>	Sim			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
tipInscricao	Obrigatório.	1	1 – CNPJ: 2 - CPF	Contém o tipo de Inscrição do Empregador
inscricao	Obrigatório.	1		Contém o número da Inscrição do Empregador
competencia	Obrigatório	1		Contém Mês e Ano da competência
inscEstabelec	Não é obrigatório	1		Contém o número da Inscrição do Estabelecimento
trabalhadoresAtivos	Não é obrigatório	1	1 – SIM 2 – NÃO	Contém a indicação se deseja ou não a geração da informação
trabalhadoresAfastados	Não é obrigatório	1	1 – SIM 2 – NÃO	Contém a indicação se deseja ou não a geração da informação
trabalhadoresDesligados	Não é obrigatória	1	1 – SIM 2 – NÃO	Contém a indicação se deseja ou não a geração da informação
ausenciaRemuneracao	Não é obrigatória	1	1 – SIM 2 – NÃO	Contém a indicação se deseja ou não a geração da informação
tomadores	Não é obrigatória	1	1 – SIM 2 – NÃO	Contém a indicação se deseja ou não a geração da informação

**Observações:**

A informação do Tipo de Inscrição e Inscrição será utilizada para comparar com a inscrição contida no Cabeçalho (Soap Header). Caso não coincida a solicitação será devolvida. Mensagem de erro MN076.

Também será validado o Tipo de Inscrição e Inscrição com o existente no cadastro no Sistema Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0318

A informação de Competência será validada quanto a sua formatação. Mensagem de erro MN0224

A Inscrição será validada. Mensagem de erro MN0224.

**MENSAGENS**

<b>Código</b>	<b>Descrição</b>
<b>MN076</b>	Arquivo com dados inconsistentes.
<b>MN0224</b>	<Nome do Campo> informada não é válida.



<b>MN0318</b>	Inscrição não localizada no Sistema do Fundo de Garantia
---------------	--

### 3. Leiaute Mensagem de Retorno

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:xm1="http://www.w3.org/XML/1998/namespace">
  <soap:Body>
    <SolicitacaoResponse xmlns="http://www.xxxxx.caixa.gov.br/servicos">
      <SolicitacaoResult>
        Protocolo
      </SolicitacaoResult>
    </SolicitacaoResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

### 4. Validações aplicadas

A validação será realizada com base nos XSDs, previamente definidos e também no Soap Header.

### 5. Erros identificados

Os erros serão retornados com o status 500 e com a mensagem do erro encontrado.

### 6. Dados para a chamada ao Webservice

**URL:** [www.integraempresa.caixa.gov.br/visaoRemuneracao](http://www.integraempresa.caixa.gov.br/visaoRemuneracao)

**Observação:** Somente quem transmitiu a solicitação de processamento tem acesso ao resultado do processamento.

**Schema:** SolicitacaoGrfgts\_Schema1-v\_1.0.xsd

## 9.6. ANEXO VI - Webservice de Solicitação Saldo Recolher Competência Folha de Pagamento

### 1. Namespace

```
http://caixa.gov.br/request/solicitarSaldoRecolherCompetencia
```

### 2. Leiaute Mensagem de Entrada

Soap Header: obrigatório  
 Tag raiz: Arquivo (XML de envio)  
 Certificado: Certificado Válido

A mensagem de entrada é definida pelo Schema SolicitaSaldoRecolhedor\_Schema1\_v1.0.xsd, cuja estrutura é detalhada nos subitens abaixo.

#### 2.1. Cabeçalho (Soap Header)

O cabeçalho deverá conter os dados abaixo:

```
<requestGuiaHeader>
  <RL>Se é representante legal ou não</RL>
  <AS>CPF/CNPJ de quem esta enviando o arquivo</AS>
  <SR>Nome do serviço executado</SR>
  <SIS>Nome do sistema que receberá a requisição</SIS>
</requestGuiaHeader>
```

#### 2.2. Corpo (Soap Body)

```
<solicitaSaldoXmlRequest>
  <tipoInscricao>1</tipoInscricao>
  <inscricao></inscricao>
  <dataPagamento>2001-12-31</dataPagamento>
  <competencia>
    <competencia>0</competencia>
  </competencia>
</solicitaSaldoXmlRequest>
```

<b>TAG Pai</b>	solicitaSaldoXmlRequest			
<b>Descrição:</b>	Contém os dados da solicitação.			
<b>Obrigatório?</b>	Sim			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores</b>	<b>Descrição</b>

			<b>Validos</b>	
tipInscricao	Obrigatório.	1	1 – CNPJ; 2 - CPF	Contém o tipo de Inscrição do Empregador
inscricao	Obrigatório.	1		Contém o número da Inscrição do Empregador
dataPagamento	Não é Obrigatório	1		Data desejada para cálculo do saldo.
competencia	Obrigatório	1		Conjunto de informações para indicar a competência desejada
<b>Observações:</b>				
A informação do Tipo de Inscrição e Inscrição será utilizada para comparar com a inscrição contida no Cabeçalho (Soap Header). Caso não coincida a solicitação será devolvida. Mensagem de erro MN076. A informação de Data de Pagamento será validada quanto a sua formatação. Mensagem de erro MN0504 A informação de Data de Pagamento será validada quanto a ser dia útil. Mensagem de erro MN0216				

<b>TAG Pai</b>	competencia			
<b>Descrição:</b>	Contém informação da competência			
<b>Obrigatório?</b>	Não			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
competencia	Obrigatório	3		Conjunto de informações para indicar a competência desejada
<b>Observações:</b>				
A informação de Competência será validada quanto a sua formatação. Mensagem de erro MN0506				

## MENSAGENS

<b>Código</b>	<b>Descrição</b>
<b>MN076</b>	Arquivo com dados inconsistentes.
<b>MN0216</b>	A Data <Complemento do Nome do Campo> deve ser um dia útil.
<b>MN0504</b>	Data de pagamento <data> não é válida.
<b>MN0506</b>	Competência <competência> não é válida.

### 3. Leiaute Mensagem de Retorno

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:xm1="http://www.w3.org/XML/1998/namespace">
  <soap:Body>
    <SolicitacaoResponse xmlns="http://www.xxxxx.caixa.gov.br/servicos">
      <SolicitacaoResult>
        Protocolo
      </SolicitacaoResult>
    </SolicitacaoResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

### 4. Validações aplicadas

A validação será realizada com base nos XSDs, previamente definidos e também no Soap Header.

### 5. Erros identificados

Os erros serão retornados com o status 500 e com a mensagem do erro encontrado.

### 6. Dados para a chamada ao Webservice

**URL:** [www.integraempresa.caixa.gov.br\SolicitaSaldoRecolhedor](http://www.integraempresa.caixa.gov.br/SolicitaSaldoRecolhedor)

**Observação:** Somente quem transmitiu a solicitação de processamento tem acesso ao resultado do processamento.

**Schema:** [SolicitaSaldoRecolhedor\\_Schema1\\_v1.0.xsd](#)

## 9.7. ANEXO VII - Webservice de Atualizar a Guia Rescisória

### 1. Namespace

```
http://caixa.gov.br/request/atualizaGuiaRescisoriaFgtsXmlRequest
```

### 2. Leiaute Mensagem de Entrada

Soap Header: obrigatório  
Tag raiz: Arquivo (XML de envio)  
Certificado: Certificado Válido

A mensagem de entrada é definida pelo Schema AtualizacaoGrfgts\_Rescisoria\_Schema\_v\_1.0.xsd, cuja estrutura é detalhada nos subitens abaixo.

#### 2.1. Cabeçalho (Soap Header)

O cabeçalho deverá conter os dados abaixo:

```
<requestGuiaHeader>  
  <RL>Se é representante legal ou não</RL>  
  <AS>CPF/CNPJ de quem esta enviando o arquivo</AS>  
  <SR>Nome do serviço executado</SR>  
  <SIS>Nome do sistema que receberá a requisição</SIS>  
</requestGuiaHeader>
```

#### 2.2. Corpo (Soap Body)

```
<atualizaXmlRescisoriaRequest >  
  <tipoInscricao>tipo de Inscrição</tipoInscricao>  
  <inscricao>numero da inscrição</inscricao>  
  <tipoSolicitacaoGuia>tipo de solicitação de guia</ tipoSolicitacaoGuia>  
  <tipoGuia>tipo de guia</tipoGuia>  
  <indicadorEvento>Indicador do Evento</ IndicadorEvento >  
  <recido>recibo</ recido >  
  <trabalhadorXmlRequest >  
    <inscricaoTrabalhador>numero da inscrição do trabalhador</inscricaoTrabalhador>  
    <matricula>matricula do trabalhador</matricula>  
    <categoria>categoria do trabalhador</categoria>  
    <dataInicio>data de inicio</dataInicio>  
    <dataRecolhimento>data de inicio</dataRecolhimento>  
  </trabalhadorXmlRequest >  
</atualizaXmlRescisoriaRequest >
```

</ atualizaXmlRescisoriaRequest >

<u>Nível 1</u>				
<b>TAG Pai</b>	atualizaXmlRescisoriaRequest			
<b>Descrição:</b>	Contém os dados da solicitação de atualização da guia.			
<b>Obrigatório?</b>	Sim			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
tipInscricao	Obrigatório.	1	1 – CNPJ: 2 - CPF	Contém o tipo de Inscrição do Empregador
inscricao	Obrigatório.	1		Contém o número da Inscrição do Empregador
tipoSolicitacaoGuia	Obrigatório	1	3 – Guia de Recolhimento Rescisório	Contém o código da solicitação de guia
tipoGuia	Obrigatório	1	2 – Atualizar Guia	Contém o código que indica o tipo de serviço desejado
Indicador Evento	Obrigatório	1		Contém o identificador fornecido na geração do Evento de desligamento.
recibo	Obrigatória	1		Contém o número do recibo fornecido na geração do Evento de desligamento
trabalhadorXmlRequest	Obrigatório.	1		Contém o agrupamento de informações do trabalhador
<b>Observações:</b>				
A informação do Tipo de Inscrição e Inscrição será utilizada para comparar com a inscrição contida no Cabeçalho (Soap Header). Caso não coincida a solicitação será devolvida. Mensagem de erro MN076. Também será validado o Tipo de Inscrição e Inscrição com o existente no cadastro no Sistema Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0318				

<u>Nível 2</u>	
<b>TAG Pai</b>	trabalhadorXmlRequest
<b>Descrição:</b>	Contém o agrupamento de informações do trabalhador
<b>Obrigatório?</b>	Sim
<b>Ocorrência</b>	Única

TAG	Obrigatoriedade	Ocorrência	Valores Validos	Descrição
inscricaoTrabalhador	Obrigatório.	1		Contém o número da Inscrição do Trabalhador
matricula	Não é Obrigatório.	1		Contém a matricula do trabalhador se a categoria for diferente de 721.
categoria	Obrigatória	1		Contém o código da categoria do trabalhador.
dataInicio	Não é obrigatória	1		Contém a data de inicio do contrato somente quando for categoria 721
dataRecolhimento	Obrigatória	1		Contém a data de vencimento que deseja atualização

**Observações:**

O conjunto de informação Inscrição do Trabalhador (CPF) e Matricula ou Categoria permitirá validar com Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0505.

### MENSAGENS

Código	Descrição
<b>MN076</b>	Arquivo com dados inconsistentes.
<b>MN0224</b>	<Nome do Campo> informada não é válida.
<b>MN0318</b>	Inscrição não localizada no Sistema do Fundo de Garantia
<b>MN0504</b>	Data Pagamento Não é Valida
<b>MN0505</b>	Trabalhador <CPF> <matricula> ou <categoria> não tem vinculo cadastrado.
<b>MN0581</b>	Consta no evento a critica impeditiva <Descrição da critica>.
<b>MN0582</b>	O evento de desligamento está em processamento.
<b>MN0583</b>	Motivo de desligamento informado não permite a geração de guia rescisória.
<b>MN0586</b>	Guia não encontrada no Sistema de Fundo de Garantia.
<b>MN0587</b>	Identificador do Evento não foi informado.
<b>MN0588</b>	Número do recibo não foi informado.
<b>MN0589</b>	Guia existente no Sistema de Fundo de Garantia está Quitada.
<b>MN0590</b>	Guia existente no Sistema de Fundo de Garantia está Cancelada.
<b>MN0591</b>	Não existe registro do recebimento do evento de desligamento no Sistema de Fundo de Garantia.
<b>MN0592</b>	Evento de desligamento está em processamento no Sistema Fundo de Garantia.
<b>MA0334</b>	Data de Desligamento anterior a obrigatoriedade do e-Social.

### 3. Leiaute Mensagem de Retorno

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:xm1="http://www.w3.org/XML/1998/namespace">
  <soap:Body>
    <SolicitacaoResponse xmlns="http://www.xxxxx.caixa.gov.br/servicos">
      <SolicitacaoResult>
        Protocolo
      </SolicitacaoResult>
    </SolicitacaoResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

### 4. Validações aplicadas

A validação será realizada com base nos XSDs, previamente definidos e também no Soap Header.

### 5. Erros identificados

Os erros serão retornados com o status 500 e com a mensagem do erro encontrado.

### 6. Dados para a chamada ao Webservice

**URL:** [www.integraempresa.caixa.gov.br/atualizacaoGuiaRescisoriaFGTS](http://www.integraempresa.caixa.gov.br/atualizacaoGuiaRescisoriaFGTS)

**Observação:** Somente quem transmitiu a solicitação de processamento tem acesso ao resultado do processamento.

**Schema:** [AtualizacaoGrfgts\\_Rescisoria\\_Schema\\_v\\_1.0.xsd](#)



## 9.8. ANEXO VIII - Webservice de Emitir Guia Rescisória

### 1. Namespace

```
http://caixa.gov.br/request/emiteGuiaRescisoriaFgtsXmlRequest
```

### 2. Leiaute Mensagem de Entrada

Soap Header: obrigatório  
 Tag raiz: Arquivo (XML de envio)  
 Certificado: Certificado Válido

A mensagem de entrada é definida pelo Schema EmissaoGrgfts\_Rescisoria\_Schema\_v\_1.0.xsd, cuja estrutura é detalhada nos subitens abaixo.

#### 2.1. Cabeçalho (Soap Header)

O cabeçalho deverá conter os dados abaixo:

```
<requestGuiaHeader>
  <RL>Se é representante legal ou não</RL>
  <AS>CPF/CNPJ de quem esta enviando o arquivo</AS>
  <SR>Nome do serviço executado</SR>
  <SIS>Nome do sistema que receberá a requisição</SIS>
</requestGuiaHeader>
```

#### 2.2. Corpo (Soap Body)

```
<emiteXmlRescisoriaRequest >
  <tipoInscricao>tipo de Inscrição</tipoInscricao>
  <inscricao>numero da inscrição</inscricao>
  <tipoSolicitacaoGuia>tipo de solicitação de guia</ tipoSolicitacaoGuia>
  <tipoGuia>tipo de guia</tipoGuia>
  <indicadorEvento>Indicador do Evento</ IndicadorEvento >
  <recido>recibo</ recido >
  <trabalhadorXmlRequest >
    <inscricaoTrabalhador>numero da inscrição do trabalhador</inscricaoTrabalhador>
    <matricula>matricula do trabalhador</matricula>
    <categoria>categoria do trabalhador</categoria>
    <dataInicio>data de inicio</dataInicio>
  </trabalhadorXmlRequest >
</emiteXmlRescisoriaRequest>
```

<u>Nível 1</u>				
<b>TAG Pai</b>	emiteXmlRescisoriaRequest			
<b>Descrição:</b>	Contém os dados da solicitação para emissão da guia.			
<b>Obrigatório?</b>	Sim			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
tipoInscricao	Obrigatório.	1	1 – CNPJ: 2 - CPF	Contém o tipo de Inscrição do Empregador
Inscrição	Obrigatório.	1		Contém o número da Inscrição do Empregador
tipoSolicitacaoGuia	Obrigatório	1	3 – Guia de Recolhi-mento Rescisório	Contém o código da solicitação de guia
tipoGuia	Obrigatório	1	1 – Emitir Guia	Contém o código que indica o tipo de serviço desejado
Indicador Evento	Obrigatório	1		Contém o identificador fornecido na geração do Evento de desligamento.
Recibo	Obrigatória	1		Contém o número do recibo fornecido na geração do Evento de desligamento
trabalhadorXmlRequest	Obrigatório.	1		Contém o agrupamento de informações do trabalhador
<b>Observações:</b>				
A informação do Tipo de Inscrição e Inscrição será utilizada para comparar com a inscrição contida no Cabeçalho (Soap Header). Caso não coincida a solicitação será devolvida. Mensagem de erro MN076. Também será validado o Tipo de Inscrição e Inscrição com o existente no cadastro no Sistema Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0318				

<u>Nível 2</u>				
<b>TAG Pai</b>	trabalhadorXmlRequest			
<b>Descrição:</b>	Contém o agrupamento de informações do trabalhador			
<b>Obrigatório?</b>	Sim			
<b>Ocorrência</b>	Única			
<b>TAG</b>	<b>Obrigatoriedade</b>	<b>Ocorrência</b>	<b>Valores Validos</b>	<b>Descrição</b>
inscricaoTrabalhador	Obrigatório.	1		Contém o número da

				Inscrição do Trabalhador
matricula	Não é Obrigatório.	1		Contém a matricula do trabalhador se a categoria for diferente de 721.
categoria	Obrigatória	1		Contém o código da categoria do trabalhador.
dataInicio	Não é obrigatória	1		Contém a data de inicio do contrato somente quando for categoria 721
<b>Observações:</b>				
O conjunto de informação Inscrição do Trabalhador (CPF) e Matricula ou Categoria permitirá validar com Cadastro do Fundo de Garantia. Mensagem de erro MN0505.				

### MENSAGENS

Código	Descrição
<b>MN076</b>	Arquivo com dados inconsistentes.
<b>MN0224</b>	<Nome do Campo> informada não é válida.
<b>MN0318</b>	Inscrição não localizada no Sistema do Fundo de Garantia
<b>MN0504</b>	Data Pagamento Não é Valida
<b>MN0505</b>	Trabalhador <CPF> <matricula> ou <categoria> não tem vinculo cadastrado.
<b>MN0581</b>	Consta no evento a critica impeditiva <Descrição da critica>.
<b>MN0582</b>	O evento de desligamento está em processamento.
<b>MN0583</b>	Motivo de desligamento informado não permite a geração de guia rescisória.
<b>MN0586</b>	Guia não encontrada no Sistema de Fundo de Garantia.
<b>MN0587</b>	Identificador do Evento não foi informado.
<b>MN0588</b>	Número do recibo não foi informado.
<b>MN0589</b>	Guia existente no Sistema de Fundo de Garantia está Quitada.
<b>MN0590</b>	Guia existente no Sistema de Fundo de Garantia está Cancelada.
<b>MN0591</b>	Não existe registro do recebimento do evento de desligamento no Sistema de Fundo de Garantia.
<b>MN0592</b>	Evento de desligamento está em processamento no Sistema Fundo de Garantia.
<b>MA0334</b>	Data de Desligamento anterior a obrigatoriedade do e-Social.

### 3. Leiaute Mensagem de Retorno

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:xm1="http://www.w3.org/XML/1998/namespace">
  <soap:Body>
    <SolicitacaoResponse xmlns="http://www.xxxxx.caixa.gov.br/servicos">
      <SolicitacaoResult>
        Protocolo
      </SolicitacaoResult>
    </SolicitacaoResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

#### 4. Validações aplicadas

A validação será realizada com base nos XSDs, previamente definidos e também no Soap Header.

#### 5. Erros identificados

Os erros serão retornados com o status 500 e com a mensagem do erro encontrado.

#### 6. Dados para a chamada ao Webservice

**URL:** [www.integraempresa.caixa.gov.br/emissaoGuiaRescisoriaFGTS](http://www.integraempresa.caixa.gov.br/emissaoGuiaRescisoriaFGTS)

**Observação:** Somente quem transmitiu a solicitação de processamento tem acesso ao resultado do processamento.

**Schema:** [EmissaoGrfgts\\_Rescisoria\\_Schema\\_v\\_1.0.xsd](#)