



Manual de Utilização do Serviço Alterar Pessoa Jurídica



Histórico de Revisões:

N.º	Versão	Alteração	Data	Responsável
1.0	6.0	Adequação para a versão centralizada.	24/02/2020	Franciele Rozante
2.0	6.2	Adequação para o módulo de Educação Empreendedora.	25/06/2020	Nathalia C. Peruzzo
2.1	7.17	Validação e-mail através da API Safetymails.	27/08/2021	Ricardo Matos
2.2	10.1	Adequação parâmetro <codComunic>	20/06/2022	Ricardo Matos
2.3	10.3	Adequação do parâmetro <CodPescador>	22/07/2022	Gabriel Abrahão
2.4	10.3.1	Inclusão parâmetro de entrada <INEP>	10/08/2022	Ricardo Matos
2.5	10.4	Alteração na validação do parâmetro <CodConst>	12/08/2022	Marcilene Ferreira
2.6	11.3	Inclusão parâmetros de entrada <CpfCAEPF> e <CodCAEPF>	03/03/2023	Ricardo Matos
2.7	12.7	Adequação parâmetros de entrada <NomeAbrevFantasia> e <CodCargCli> da Lista de Vínculo.	15/03/2024	Ricardo Matos



1. Introdução	4
2. Identificação	4
3. Exemplo	4
4. Entradas	6
5. Saídas	17
6. Lista de Erros Possíveis	18
7. Erros de Autenticação	21



1. Introdução

Este documento apresenta o descritivo dos serviços disponibilizados pelo sistema SAS. Os serviços, tecnicamente chamados de Web Services, são voltados para funcionalidades distintas que visam a comunicação entre sistemas por uma camada adicional.

Os Web Services aqui presentes requerem autenticação via chave a qual deverá ser previamente fornecida pelo administrador do sistema.

2. Identificação

Nome do Método	/Cliente/AlterarPessoaJuridica
Procedure	[SAS].[PR_Integracao_Cliente_AlterarPessoaJuridica]
Descrição	Através desse serviço será possível alterar uma pessoa jurídica.
URL	http://www.sas.sebrae.com.br/SasServiceCliente/Cliente/AlterarPessoaJuridica
Tipo	POST

3. Exemplo

3.1. Cabeçalho:

```
Content-Type: application/json
x-req:
InP6w8HruCpB4yYCYGSZ4sH4NOtWCTteWdRAAtyYkJp/74Tj2cU7oErm49PQBrc7g/bcJHJffEsRzcPYhC
MJxg==
```

3.2. JSON com os parâmetros:

```
{
  "CodParceiro": 33695751,
  "CgcCpf": 91651863000184,
  "NomeRazaoSocial": "FLORICULTURA ATLANTICA",
  "NomeAbrevFantasia": "FLORICULTURA ATLANTICA",
  "CodConst": 99,
  "NumFunc": 5,
  "Faturam": 2,
  "DatAbert": "2008/01/23 14:20:48",
  "DatFech": null,
  "CodSICAB": null,
```



```
"DataValidade": null,
"NIRF": null,
"CodDap": null,
"CodPescador": null,
"CodProdutorRural": null,
"TamanhoPropriedade": null,
"Situacao": 1,
"EntidadeParceira": 1,
"INEP": 1236544,
"CpfCAEPF": "12345678910",
"CodCAEPF": "12345678900146",
"ListaInteresseNecessidade": [
  {
    "InteresseNecessidadeID": 1,
    "UnidadeOrganizacionalID": 1
  },
  {
    "InteresseNecessidadeID": 2,
    "UnidadeOrganizacionalID": 1
  }
],
"ListaEndereco": [
  {
    "NumSeqEnd": 1,
    "EndCorresp": "SIM",
    "DescEndereco": "BECO CIPRESTE",
    "Numero": null,
    "Complemento": "N-24",
    "CodBairro": 179,
    "CodCid": 243,
    "CodEst": 4,
    "CodPais": 31,
    "Cep": 69048291,
    "EndInternacional": null,
    "Principal": 1
  }
],
"ListaInformacoesContato": [
  {
    "NumSeqCom": 1,
    "CodComunic": 5,
    "Numero": "2798542356",
    "RecebeContato": 1,
    "RecebeSMS": 1,
```



```
"Principal": 1
}
],
"ListaVinculo": [
{
"CodContatoPF": 33694751,
"CodCargCli": 1,
"IndPrincipal": 0,
"DtSituacao": "2018/01/25 14:15:48",
"Situacao": 1
}
],
"ListaGrupoCliente": [],
"ListaAtividadeEconomica": [
{
"CodAtivEcon": "45200",
"CodCnaeFiscal": "06",
"IndAtivPrincipal": 1
}
],
"ListaClassificacaoParceiro": [
{
"ClassificacaoParceiroID": 1
}
]
}
```

4. Entradas

São os parâmetros que deverão ser enviados ao SAS para que o retorno seja conforme o esperado. Essas informações serão usadas pelo serviço para alterar uma pessoa jurídica e suas informações complementares.

4.1. Informações do Cabeçalho da Requisição

Nome	Descrição	Tipo	Formato	Requerido	Regra / Default
Content-Type	Tipo da estrutura de informações	-	-	Sim	Deverá manter fixo o valor: application/json
x-req	Chave de requisição	Varchar(1000)	-	Sim	Solicitar com o Gestor do Aplicativo. Essa chave é gerada pelo sistema SAS no momento



					em que se cadastra o usuário do webservice. Basicamente funciona como uma senha de acesso. Além de autenticar, a partir da chave o SAS recupera as informações do usuário de acesso do webservice, suas permissões e a validade do acesso.
--	--	--	--	--	--

4.2. Parâmetros

Nome	Descrição	Tipo	Requerido	Regra / Default
CodParceiro	Código do parceiro	Int	Sim	Para ser válido, o campo <CodParceiro> deve ser um valor numérico e inteiro. Esse parâmetro corresponde ao código que identifica a pessoa jurídica no banco de dados.
CgcCpf	CNPJ da pessoa jurídica	Int	Não	Para ser válido, o campo <CgcCpf> deve ser um valor numérico e inteiro. Esse parâmetro corresponde ao CNPJ da pessoa jurídica no banco de dados.
NomeRazaoSocial	Nome da pessoa jurídica	Varchar(120)	Não	Para ser válido, o campo <NomeRazaoSocial> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 120 caracteres.
NomeAbrevFantasia	Nome fantasia da pessoa jurídica	Varchar(80)	Sim, quando o parâmetro de entrada <Faturam> for diferente de 99 (MEI) 2 2 (ME).	Para ser válido, o campo <NomeAbrevFantasia> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 80 caracteres.
codconst	Tipo de	Int	Sim	Para ser válido, o campo <codconst> deve ser um valor



	empreendimento			<p>numérico e inteiro.</p> <p>Esse parâmetro corresponde ao código que identifica o tipo de empreendimento no banco de dados.</p> <p>Os tipos de empreendimentos podem ser recuperados por meio do método Consultar Tipo Empreendimento.</p>
numfunc	Número de pessoas ocupadas na empresa	Int	Sim	Para ser válido, o campo <numfunc> deve ser um valor numérico e inteiro.
faturam	Porte da empresa	Int	Sim	<p>Para ser válido, o campo <faturam> deve ser um valor numérico e inteiro.</p> <p>Esse parâmetro corresponde ao código que identifica o porte da empresa no banco de dados.</p> <p>Os portes podem ser recuperados por meio do método Consultar Porte.</p>
databert	Data de abertura da empresa	Datetime	Sim	Para ser válido, o campo <databert> deve ser uma data válida e possuir o formato YYYY/MM/DD hh:mm:ss.
datfech	Data de fechamento da empresa	Datetime	Não	Para ser válido, o campo <datfech> deve ser uma data válida e possuir o formato YYYY/MM/DD hh:mm:ss.
CodSICAB	Código SICAB do artesão	Varchar(20)	Não	<p>Para ser válido, o campo <CodSICAB> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 20 caracteres.</p> <p>O parâmetro <CodSICAB> deve possuir o formato XX99999999999999.</p> <p>Exemplo: SP0112000287001.</p>



DataValidade	Data da validade do código SICAB do artesão	Varchar(7)	Não	Para ser válido, o campo <DataValidade> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 7 caracteres.
				O parâmetro <DataValidade> deve possuir o formato MM/YYYY.
NIRF	Código NIRF do produtor rural	Int	Não	Para ser válido, o campo <NIRF> deve ser um valor numérico e inteiro.
CodDap	Código DAP do produtor rural	Varchar(25)	Não	Para ser válido, o campo <CodDap> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 25 caracteres.
				<p>O Parâmetro <CodDap> deve seguir os seguintes padrões:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quando iniciado por "IN" = Exemplo: IN-TO0198000-00365-310511 (Tamanho máximo: 25. Formato: IN-UF000000-00000-000000); • Quando iniciado por "SDW" = Exemplo: SDW006881664826200214 1040 (Tamanho máximo: 25. Formato: SDW+22 Números sem (-)); • Quando iniciado por "SAF" - Exemplo: SAF1234567890123456789 012 (Tamanho máximo: 25. Formato: SAF+22 Números sem (-)); • Quando iniciado por "MGE" - Exemplo: MGE009591263603653 (Tamanho máximo: 18. Formato: MGE+15 Números sem (-));
CodCaf	Código CAF do produtor rural	Varchar(24)	Não	Para ser válido, o campo <CodCaf> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 24 caracteres.
CodPescador	Código do pescador	Varchar(15)	Não	Para ser válido, o campo <CodPescador> deve ser um



				<p>valor alfanumérico com tamanho máximo de 15 caracteres.</p> <p>O parâmetro <CodPescador> deve ser validado através dos caracteres, os dois primeiros são UF - tem validação da UF, o terceiro é uma letra, o quarto pode ser letra ou número e do quinto até o final tem que ser números.</p> <p>Exemplo: AMPA34642250204, AMR4642250204, AMSP2250204, SPR11.</p>
CodProdutorRural	Código da inscrição estadual do produtor rural	Varchar(20)	Não	Para ser válido, o campo <CodProdutorRural> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 20 caracteres.
tamanhoPropriedade	Tamanho da propriedade do produtor rural	Int	Não	Para ser válido, o campo <tamanhoPropriedade> deve ser um valor numérico e inteiro.
Situacao	1 = Ativo 0 = Inativo	Int	Sim	<p>Para ser válido, o campo <Situacao> deve ser um valor numérico e inteiro.</p> <p>O parâmetro <Situacao> deve possuir o valor 1 ou 0.</p>
EntidadeParceira	1 = Entidade parceira 0 = Não é entidade parceira	Bit	Não	<p>Para ser válido, o campo <EntidadeParceira> deve ser um valor numérico bit e inteiro.</p> <p>O parâmetro <EntidadeParceira> deve possuir o valor 1 ou 0.</p>
INEP	Código do INEP	Numeric(8,0)	Não	Para ser válido, o parâmetro <INEP> deve ser numérico e com tamanho máximo de 8 caracteres.
CpfCAEPF	CPF do CAEPF do Produtor Rural	Char(11)	Não	Para ser válido, o parâmetro <CpfCAEPF> deve ser numérico e com 11 caracteres.



CodCAEPF	Código CAEPF do Produtor Rural	Char(14)	Não	Para ser válido, o parâmetro <CodCAEPF> deve ser numérico e com 14 caracteres.
ListaAtividadeEconomica	Lista de atividades econômicas	Lista	Sim	-
ListaInteresseNecessidade	Lista de interesses e necessidades do cliente	Lista	Não	-
ListaEndereco	Lista de endereços do cliente	Lista	Não	-
ListaInformacoesContato	Lista de contatos do cliente	Lista	Não	-
ListaVinculo	Lista de vínculos do cliente	Lista	Não	-
ListaGrupoCliente	Lista de grupos que o cliente está vinculado	Lista	Não	-
ListaQualificacaoCadastro	Lista de informações de qualificação de cadastro do cliente	Lista	Não	-
ListaClassificacaoParceiro	Lista de classificações do parceiro	Lista	Sim, se o parâmetro <EntidadeParceira> = 1	-

4.2.1 Parâmetros de Entrada: ListaAtividadeEconomica

Nome	Descrição	Tipo	Requerido	Regra / Default
CodAtivEcon	Código da atividade econômica	Varchar(5)	Sim	Para ser válido, o campo <CodAtivEcon> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 5 caracteres. As atividades econômicas podem ser recuperadas por meio do método <u>Consultar Atividade Econômica</u> .
CodCnaeFiscal	Código do CNAE fiscal	Varchar(2)	Sim	Para ser válido, o campo <CodCnaeFiscal> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 2



				caracteres. Os CNAEs fiscais podem ser recuperados por meio do método <u>Consultar Atividade Econômica</u> .
IndAtivPrincipal	1 = Atividade econômica principal	Bit	Sim	Para ser válido, o campo <IndAtivPrincipal> deve ser um valor numérico bit de tamanho 1 (um).
	0 = Atividade econômica adicional			O parâmetro <IndAtivPrincipal> deve possuir o valor 1 ou 0.

4.2.2 Parâmetros de Entrada: ListaInteresseNecessidade

Nome	Descrição	Tipo	Requerido	Regra / Default
InteresseNecessidadeID	Código do interesse necessidade	Int	Sim	Para ser válido, o campo <InteresseNecessidadeID> deve ser um valor numérico e inteiro.
				Esse parâmetro corresponde ao código que identifica o interesse necessidade no banco de dados. As necessidades e interesses podem ser recuperadas por meio do método <u>Consultar Interesses e Necessidades</u> .
UnidadeOrganizacionalID	Código da unidade organizacional	Int	Sim	Para ser válido, o campo <UnidadeOrganizacionalID> deve ser um valor numérico e inteiro.
				Esse parâmetro corresponde ao código que identifica a unidade organizacional no banco de dados. As unidades organizacionais podem ser recuperadas por meio do método <u>Consultar Unidade Organizacional</u> .

4.2.3 Parâmetros de Entrada: ListaEndereco

Nome	Descrição	Tipo	Requerido	Regra / Default
------	-----------	------	-----------	-----------------



NumSeqEnd	Código sequencial do endereço	Int	Não	Para ser válido, o campo <NumSeqEnd> deve ser um valor numérico e inteiro.
EndCorresp	Indica se aceita correspondência. "Sim" ou "Não"	Char(3)	Sim	Para ser válido, o campo <EndCorresp> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 3 caracteres. O parâmetro <EndCorresp> deve possuir o valor "Sim" ou "Não".
DescEndereco	Descrição do endereço	Varchar(150)	Não	Para ser válido, o campo <DescEndereco> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 150 caracteres.
Numero	Número	Varchar(6)	Não	Para ser válido, o campo <Numero> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 6 caracteres.
Complemento	Complemento	Varchar(70)	Não	Para ser válido, o campo <Complemento> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 70 caracteres.
CodBairro	Código do bairro	Int	Não	Para ser válido, o campo <CodBairro> deve ser um valor numérico e inteiro. Esse parâmetro corresponde ao código que identifica o bairro no banco de dados. Os bairros podem ser recuperados por meio do método <u>Consultar Bairro</u> e <u>Consultar Endereço por CEP</u> .
CodCid	Código da cidade	Int	Sim	Para ser válido, o campo <CodCid> deve ser um valor numérico e inteiro. Esse parâmetro corresponde ao código que identifica a cidade no banco de dados. As cidades podem ser recuperadas por meio do método <u>Consultar Cidade</u> e <u>Consultar Endereço por CEP</u> .
CodEst	Código do estado	Int	Sim	Para ser válido, o campo <CodEst> deve ser um valor numérico e inteiro. Esse parâmetro corresponde ao código



				<p>que identifica o estado no banco de dados.</p> <p>Os estados podem ser recuperados por meio dos métodos <u>Consultar Estado</u> e <u>Consultar Endereço por CEP</u>.</p>
CodPais	Código do país	Int	Não	<p>Para ser válido, o campo <CodPais> deve ser um valor numérico e inteiro.</p> <p>Esse parâmetro corresponde ao código que identifica o país no banco de dados.</p> <p>Os países podem ser recuperados por meio dos métodos <u>Consultar Estado</u> e <u>Consultar Endereço por CEP</u>.</p>
Cep	CEP	Int	Não	<p>Para ser válido, o campo <Cep> deve ser um valor numérico e inteiro.</p> <p>Os Ceps podem ser recuperados por meio do método <u>Consultar Logradouros Por Bairro</u>.</p>
EndInternacional	Endereço internacional	Varchar(250)	Não	<p>Para ser válido, o campo <EndInternacional> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 250 caracteres.</p>
Principal	1 = Endereço principal 0 = Endereço alternativo	Bit	Não	<p>Para ser válido, o campo <Principal> deve ser um valor numérico bit de tamanho 1 (um).</p> <p>O parâmetro <Principal> deve possuir o valor 0 ou 1.</p>

4.2.4 Parâmetros de Entrada: ListarInformacoesContato

Nome	Descrição	Tipo	Requerido	Regra / Default
NumSeqCom	Código sequencial do meio de comunicação	Int	Não	Para ser válido, o campo <NumSeqCom> deve ser um valor numérico e inteiro.
CodComunic	Código do tipo do meio de	Int	Sim	Para ser válido, o campo <CodComunic> deve ser um valor numérico e inteiro.



	comunicação			Esse parâmetro corresponde ao código que identifica o meio de comunicação no banco de dados.
Numero	Meio de comunicação	Varchar(60)	Sim	Para ser válido, o campo <Numero> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 60 caracteres.
RecebeContato	1 = Recebe contato 0 = Não recebe contato	Bit	Não	Para ser válido, o campo <RecebeContato> deve ser um valor numérico bit de tamanho 1 (um).
				O parâmetro <RecebeContato> deve possuir o valor 0 ou 1.
RecebeSMS	1 = Recebe SMS 0 = Não recebe SMS	Bit	Não	Para ser válido, o campo <RecebeSMS> deve ser um valor numérico bit de tamanho 1 (um).
				O parâmetro <RecebeSMS> deve possuir o valor 0 ou 1.
Principal	1 = Contato principal 0 = Contato alternativo	Bit	Não	Para ser válido, o campo <Principal> deve ser um valor numérico bit de tamanho 1 (um).
				O parâmetro <Principal> deve possuir o valor 0 ou 1.

4.2.5 Parâmetros de Entrada: ListaVinculo

Nome	Descrição	Tipo	Requerido	Regra / Default
CodContatoPF	Código da pessoa física vinculada	Int	Sim	Para ser válido, o campo <CodContatoPF> deve ser um valor numérico e inteiro.
				Esse parâmetro corresponde ao código que identifica a pessoa física no banco de dados. As pessoas físicas podem ser recuperadas por meio do método Consultar Pessoa Física .
CodCargCli	Código do tipo de vínculo	Int	Sim	Para ser válido, o campo <CodCargCli> deve ser um valor numérico e inteiro.



				<p>Esse parâmetro corresponde ao código que identifica o tipo de vínculo no banco de dados.</p> <p>Os tipos de vínculos podem ser recuperados por meio do método <u>Consultar Tipo de Vínculo</u>.</p>
IndPrincipal	1 = Vínculo principal 0 = Vínculo alternativo	Int	Não	<p>Para ser válido, o campo <IndPrincipal> deve ser um valor numérico de tamanho 1 (um).</p> <p>O parâmetro <IndPrincipal> deve possuir o valor 0 ou 1.</p>
DtSituacao	Data da alteração Se passar nulo salvar GETDATE	Datetime	Não	<p>Para ser válido, o campo <DtSituacao> deve ser uma data válida e possuir o formato YYYY/MM/DD hh:mm:ss.</p>
Situacao	1 = Ativo 0 = Inativo	Int	Sim	<p>Para ser válido, o campo <Situacao> deve ser um valor numérico e inteiro.</p> <p>O parâmetro <Situacao> deve possuir o valor 0 ou 1.</p>

4.2.6 Parâmetros de Entrada: ListaGrupoCliente

Nome	Descrição	Tipo	Requerido	Regra / Default
ClienteGrupoID	Código do grupo do cliente	Int	Sim	<p>Para ser válido, o campo <ClienteGrupoID> deve ser um valor numérico e inteiro.</p> <p>Esse parâmetro corresponde ao código que identifica o grupo do cliente no banco de dados.</p> <p>Os grupos de clientes podem ser recuperados por meio do método <u>Consultar Grupo de Cliente</u>.</p>
CodPessoaF	Código da pessoa física	Int	Sim	<p>Para ser válido, o campo <CodPessoaF> deve ser um valor numérico e inteiro.</p> <p>Esse parâmetro corresponde ao código</p>



				<p>que identifica a pessoa física no banco de dados.</p> <p>As pessoas físicas podem ser recuperadas por meio do método Consultar Pessoa Física.</p>
--	--	--	--	--

4.2.7 Parâmetros de Entrada: ListaQualificacaoCadastro

Nome	Descrição	Tipo	Requerido	Regra / Default
QualificacaoCadastroID	Código da qualificação de cadastro do cliente	Int	Sim	<p>Para ser válido, o campo <QualificacaoCadastroID> deve ser um valor numérico e inteiro.</p> <p>Esse parâmetro corresponde ao código que identifica a qualificação de cadastro no banco de dados.</p> <p>As qualificações de cadastro podem ser recuperadas por meio do método Consultar Qualificação de Cadastro.</p>

4.2.1 Parâmetros de Entrada: ListaClassificacaoParceiro

Nome	Descrição	Tipo	Requerido	Regra / Default
ClassificacaoParceiroID	Código da classificação do parceiro	Bigint	Sim, se o parâmetro <EntidadeParceira> = 1	<p>Para ser válido, o campo <ClassificacaoParceiroID> deve ser um valor numérico e inteiro.</p> <p>Esse parâmetro corresponde ao código que identifica a classificação do parceiro no banco de dados.</p>

5. Saídas

Nome	Descrição	Tipo
Codigo	Código do Erro. Retornar 0 (zero) se a alteração obteve sucesso.	Int
Descricao	Descrição do erro. Retornar em branco quando a alteração obteve sucesso.	Varchar



6. Lista de Erros Possíveis

Código	Descrição
1	O parâmetro <NomeParametro> é obrigatório.
2	O parâmetro <NomeParametro> é inválido.
4	CNPJ inválido.
5	Tipo de empreendimento (parâmetro <codconst>) inválido ou inexistente.
7	Código do grupo de cliente inválido ou inexistente.
8	Pessoa física do grupo inválida ou inexistente.
9	Interesse e necessidade inválidos ou inexistentes.
10	Unidade organizacional inválida ou inexistente.
11	O parâmetro <EndCorresp> deve ser "Sim" para receber correspondência e "Não" para não receber correspondência.
12	Bairro inválido ou inexistente.
13	Cidade inválida ou inexistente.
14	Estado inválido ou inexistente.
15	País inválido ou inexistente.
16	CEP inválido ou inexistente.
19	Código do meio de comunicação inválido ou inexistente.
20	O parâmetro <Numero> não é um celular válido.
21	O parâmetro <Numero> não é um e-mail válido.
22	O parâmetro <Numero> não é um telefone fixo válido.
26	Código da forma de contato preferencial inválido ou inexistente.
27	Para adicionar o canal de comunicação preferencial do cliente é obrigatório autorizar receber contato.
28	Pessoa física do vínculo inválida ou inexistente.



29	Código do tipo de vínculo inválido ou inexistente.
30	O parâmetro <IndPrincipal> deve ser "0" para não e "1" para sim.
31	O parâmetro <Situacao> da <ListaVinculo> deve ser "0" para inativo e "1" para ativo.
32	Porte (parâmetro <faturam>) inválido ou inexistente.
33	O CNPJ já está vinculado a uma pessoa jurídica.
34	É obrigatório informar ao menos um endereço, e-mail ou telefone válido.
35	Estado não encontrado para o país informado.
36	Cidade não encontrada para o estado informado.
37	Bairro não encontrado para a cidade informada.
38	CEP não encontrado para o bairro ou cidade informado.
39	A <ListaEndereco> deve possuir um endereço principal.
40	Pessoa física inativa.
41	É necessário atualizar o cadastro da pessoa física antes de incluir o vínculo.
42	É permitido apenas um vínculo do tipo "Proprietário ou Sócio" para Artesão.
43	Apenas pessoas físicas vinculadas podem ser do mesmo grupo de clientes.
44	O parâmetro <CodSICAB> não é um código SICAB válido.
45	Código SICAB já cadastrado.
46	O parâmetro <CodProdutorRural> não é uma inscrição estadual de produtor rural válida.
47	Inscrição estadual já está vinculada a uma pessoa jurídica.
48	O parâmetro <NIRF> não é um código NIRF válido.
49	O NIRF já está vinculado a uma pessoa jurídica.
50	O parâmetro <CodDap> não é um código DAP válido.
51	O CodDAP já está vinculado a uma pessoa jurídica.
52	O parâmetro <CodPescador> não é um código de pescador válido.
53	O registro de pescador já está vinculado a uma pessoa jurídica.



55	Atividade econômica ou Cnae Fiscal inválido ou inexistente.
56	A lista <ListaAtividadeEconomica> deve possuir uma atividade principal.
57	As datas dos parâmetros <databert> e <datfech> devem ser menores que a data atual.
59	Apenas é permitido uma atividade econômica principal.
60	A data de fechamento não pode ser menor que a data de abertura.
61	O parâmetro <NomeParametro> não deve ser informado para esse tipo de empreendimento.
62	O parâmetro <NomeParametro> é obrigatório para esse tipo de empreendimento.
63	É obrigatório preencher ao menos um parâmetro dentre os:<CodProdutorRural>, <CgcCpf>, <NIRF>, <CodDap>, <CodCaf> ou <CodPescador>.
64	A <ListalInformacoesContato> deve possuir um telefone principal.
65	Os parâmetros <DescEndereco>, <Complemento>, <CodBairro>, <CodCid>, <CodEst>, <CodPais> e <Cep> são obrigatórios quando informado o valor "Sim" no parâmetro <EndCorresp>.
66	Parceiro inválido ou inexistente.
67	Endereço inexistente.
68	Meio de contato inexistente.
69	Código de qualificação de cadastro inválido ou inexistente.
70	Exclusão não permitida. O cadastro está assinado.
71	A lista de "Qualificação de Cadastro" deve ser preenchida com pelo menos uma opção de Inatividade.
72	O parâmetro <Numero> da lista <ListalInformacoesContato> deve ser único.
73	O parâmetro <CodContatoPF> da lista <ListaVinculo> deve ser único.
74	O parâmetro <InteresseNecessidadeID> da lista <ListaInteresseNecessidade> deve ser único.
75	É obrigatório informar ao menos um endereço válido.
76	É obrigatório informar ao menos um telefone válido.
77	É obrigatório informar ao menos um e-mail válido.
78	Classificação do parceiro <ClassificacaoParceiroID> não cadastrada.



79	É obrigatório informar ao menos uma classificação do parceiro válida.
80	Este e-mail não é válido.
81	O parâmetro <CodComunic> não é permitido.
82	O parâmetro <CodConst> não pode ser alterado.
83	O parâmetro <INEP> não pode ser alterado.
84	O parâmetro <INEP> deve ser informado apenas para Tipo de Empreendimento Escola.
85	O parâmetro <CodCaf> não é um código DAP válido.
86	O CodCaf já está vinculado a uma pessoa jurídica.
87	O Parâmetro <CpfCAEPF>" não deve ser preenchido.
88	O Parâmetro <CpfCAEPF> não é um CPF válido.
89	O Parâmetro <CodCAEPF>" não deve ser preenchido.
90	O Parâmetro <CodCAEPF> já está cadastrado para a Pessoa Jurídica.
91	O Parâmetro <CodCAEPF>" deve ser composto por 14 números.
92	Os nove primeiros dígitos do parâmetro <CodCAEPF> não equivale aos nove dígitos informados no parâmetro <CpfCAEPF>.
93	O dígito verificador do parâmetro <CodCAEPF> não é válido.
94	É permitido apenas um vínculo do tipo "Proprietário ou Sócio" para MEI.
999	Mensagem com a descrição do erro gerado.

7. Erros de Autenticação

Código	Descrição
-1	Chave Inválida.
-2	A chave está com data de validade vencida.
-3	Acesso negado ao método X.
-4	A chave está com data de validade vencida para o método X.