



# **Manual de Utilização do Serviço Consultar Participante (Visão Nacional)**



#### Histórico de Revisões:

N.º	Versão	Alteração	Data	Responsável
1.0	6.0	Adequação para a versão centralizada.	26/02/2020	Franciele Rozante
1.2	7.8	Inclusão do parâmetro de entrada "SituacaoEvento".	04/05/2021	Ricardo Matos
1.3	7.14	Inclusão parâmetro de entrada "Operacao", "DataOperacaoInicial" e "DataOperacaoFinal".	23/07/2021	Ricardo Matos
1.4	7.16	Inclusão dos parâmetros de entrada "DataInclusaoFinal", "DataUltimaAlteracaoInicial", "DataUltimaAlteracaoFinal" "DataConfirmacaoInicial" e "DataConfirmacaoFinal". Inclusão dos parâmetros de saída "DataUltimaAlteracao", "DataConfirmacao", "CodigoPedido", "CodigoOrdem", "CodigoBaixa", "CodigoRetornoPagamento", "ValorDesconto" e "Protocolo". Alterar o parâmetro "DataInscricao" para "DataInclusaoInicial" e "DataSituacao" para "DataInclusao".	06/08/2021	Ricardo Matos
1.5	8.0	Adequação para consultar participantes em eventos de Missão e Caravana.	04/10/2021	Ricardo Matos
1.7	10.0	Adequação para retorno dados da pessoa jurídica	13/05/2022	Ricardo Matos
1.8	11.8	Inclusão parâmetro de saída "DiasAusencia"	05/07/2023	Ricardo Matos



<b>1. Introdução</b> .....	4
<b>2. Identificação</b> .....	4
<b>3. Exemplo</b> .....	4
<b>4. Entradas</b> .....	5
<b>5. Saídas</b> .....	9
<b>6. Lista de Erros Possíveis</b> .....	11
<b>7. Erros de Autenticação</b> .....	12



## 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

<b>Nome do Método</b>	/EventoNA/ConsultarParticipante
<b>Procedure</b>	[SAS].[PR_Integracao_EventoSas_NA_ConsultarParticipante]
<b>Descrição</b>	Através desse serviço será possível a consulta de participantes de um evento.
<b>URL</b>	http://www.sas.sebrae.com.br/SasServiceDisponibilizacoes/EventoNA/ConsultarParticipante?CodSebrae={CodSebrae}&CodEvento={CodEvento}&CodPessoaF={CodPessoaF}&CPF={CPF}&CodPessoaJ={CodPessoaJ}&Tipo={Tipo}&Situacao={Situacao}&DataInclusaoInicial={DataInclusaoInicial}&DataInclusaoFinal={DataInclusaoFinal}&SituacaoEvento={SituacaoEvento}&Operacao={Operacao}&DataOperacaoInicial={DataOperacaoInicial}&DataOperacaoFinal={DataOperacaoFinal}&DataConfirmacaoInicial={DataConfirmacaoInicial}&DataConfirmacaoFinal={DataConfirmacaoFinal}&DataUltimaAlteracaoInicial={DataUltimaAlteracaoInicial}&DataUltimaAlteracaoFinal={DataUltimaAlteracaoFinal}
<b>Tipo</b>	GET

## 3. Exemplo

### 3.1. Cabeçalho:

```
Content-Type: application/json
x-req:
InP6w8HruCpB4yYCyGSZ4sH4NOtWCTteWdRAAtyYkJp/74Tj2cU7oErM49PQBrc7g/bcJHJffEsRzcPYhC
MJxg==
```

### 3.2. URL com os parâmetros:

```
http://www.sas.sebrae.com.br/SasServiceDisponibilizacoes/EventoNA/ConsultarParticipante?CodSebrae=
37&CodEvento=3745890&CodPessoaF=&CPF=&CodPessoaJ=&Tipo=R&Situacao=&DataInclusaoInicial=
&DataInclusaoFinal=&SituacaoEvento=&Operacao=&DataOperacaoInicial=&DataOperacaoFinal=&DataC
onfirmacaoInicial=&DataConfirmacaoFinal=DataUltimaAlteracaoInicial=&DataUltimaAlteracaoFinal=
```



#### 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 filtrar a consulta de participantes dos eventos.

##### 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, 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	Formato	Requerido	Regra / Default
CodSebrae	Código do Sebrae	Int	-	Não.  Pelo menos um dos parâmetros de entrada <CodSebrae>, <CodEvento>, <CodPessoa>, <CPF> ou <CodPessoa> deve ser informado	Para ser válido, o parâmetro <CodSebrae> deve ser um valor numérico e inteiro.  Esse parâmetro corresponde ao código que identifica qual o Sebrae o evento pertence.



CodEvento	Código do evento	Bigint	-	Não.  Pelo menos um dos parâmetros de entrada <CodSebrae>, <CodEvento>, <CodPessoaF>, <CPF> ou <CodPessoaJ> deve ser informado	Para ser válido, o parâmetro <CodEvento> deve ser um valor numérico e inteiro.
					Esse parâmetro corresponde ao código que identifica o evento no banco de dados.
CodPessoaF	Código do parceiro referente ao cliente participante	Int	-	Não.  Pelo menos um dos parâmetros de entrada <CodSebrae>, <CodEvento>, <CodPessoaF>, <CPF> ou <CodPessoaJ> deve ser informado	Para ser válido, o parâmetro <CodPessoaF> deve ser um valor numérico e inteiro.
					Esse parâmetro corresponde ao código que identifica a pessoa física participante do evento no banco de dados.
CPF	CPF referente ao cliente pessoa física participante	Numeric	-	Não.  Pelo menos um dos parâmetros de entrada <CodSebrae>, <CodEvento>, <CodPessoaF>, <CPF> ou <CodPessoaJ> deve ser informado	Para ser válido, o parâmetro <CPF> deve ser um valor numérico e inteiro.
					Esse parâmetro corresponde ao CPF que identifica a pessoa física participante do evento no banco de dados.
CodPessoaJ	Código do parceiro referente à empresa que o	Int	-	Não.  Pelo menos um dos parâmetros de	Para ser válido, o parâmetro <CodPessoaJ> deve ser um valor numérico e inteiro.



	cliente está representando			entrada <CodSebrae>, <CodEvento>, <CodPessoaF >, <CPF> ou <CodPessoaJ > deve ser informado	Esse parâmetro corresponde ao código que identifica a pessoa jurídica participante do evento no banco de dados, caso exista.
Tipo	"I" = Inscrito, "R" = Reserva, "A" = Ambos	Char(1)	-	Não	Para ser válido, o parâmetro <Tipo> deve ser um parâmetro alfanumérico com tamanho de um caractere.
					O parâmetro <Tipo> deve possuir valor "I", "R" ou "A".
Situacao	"A" = Ativa, "F" = Finalizada, "C" = Cancelada	Char(1)	-	Não	Para ser válido, o parâmetro <Situacao> deve ser um valor alfanumérico com tamanho de um caractere.
					O parâmetro <Situacao> deve possuir valor "A", "F" ou "C".
DataInclusaoInicial	Data Inicial em que foi realizada a inscrição ou reserva	Data	DD/MM/YYYY Y	Sim, se o parâmetro <DataInclusao Final> estiver preenchido.	Para ser válido, o parâmetro <DataInclusaoInicial> deve ser uma data válida e possuir o formato DD/MM/YYYY.
DataInclusaoFinal	Data Final em que foi realizada a inscrição ou reserva	Data	DD/MM/YYYY Y	Não	Para ser válido, o parâmetro <DataInclusaoFinal> deve ser uma data válida e possuir o formato DD/MM/YYYY.
SituacaoEvento	Situação do Evento.	Char(1)	-	Não	Para ser válido, o parâmetro <SituacaoEvento> deve



	D = Disponível C = Cancelado S = Consolidado B = Bloqueado I = Indisponível				<p>ser um parâmetro alfanumérico com tamanho de um caractere.</p> <p>O parâmetro &lt;SituacaoEvento&gt; deve possuir valor "D", "C", "S", "B" ou "I".</p>
Operacao	<p>Operações realizadas na inscrição do evento.</p> <p>I = Inscrição R = Reserva C = Cancelado T = Troca</p>	Char(1)	-	Não	<p>Para ser válido, o parâmetro &lt;Operacao&gt; deve ser um parâmetro alfanumérico com tamanho de um caractere.</p> <p>O parâmetro &lt;Operacao&gt; deve possuir valor "I", "R", "C" ou "T".</p>
DataOperacaoInicial	Data inicial da operação	Date	DD/MM/YYYY Y	Não	<p>Para ser válido, o parâmetro &lt;DataOperacaoInicial&gt; deve ser uma data válida e possuir o formato DD/MM/YYYY.</p> <p>Se informado irá filtrar os participantes do evento considerando a data da operação do log que sejam maiores ou iguais a data inicial informada</p>
DataOperacaoFinal	Data final da operação	Date	DD/MM/YYYY Y	Não	<p>Para ser válido, o parâmetro &lt;DataOperacaoFinal&gt; deve ser uma data válida e possuir o formato DD/MM/YYYY.</p> <p>Se informado irá filtrar os participantes do evento considerando a data da operação do log selecionada que sejam</p>





					menores ou iguais a data final informada.
DataConfirmacaoInicial	Data Inicial que foi realizado o pagamento do participante inscrito	Date	DD/MM/YYYY Y	Não	Para ser válido, o parâmetro <DataConfirmacaoInicial> deve ser uma data válida e possuir o formato DD/MM/YYYY.
DataConfirmacaoFinal	Data Final que foi realizado o pagamento do participante inscrito	Date	DD/MM/YYYY Y	Não	Para ser válido, o parâmetro <DataConfirmacaoFinal> deve ser uma data válida e possuir o formato DD/MM/YYYY.
DataUltimaAlteracaoInicial	Data Inicial da última atualização da inscrição	Date	DD/MM/YYYY Y	Sim, se o parâmetro <DataUltimaAlteracaoFinal> estiver preenchido.	Para ser válido, o parâmetro <DataUltimaAlteracaoInicial> deve ser uma data válida e possuir o formato DD/MM/YYYY.
DataUltimaAlteracaoFinal	Data Final da última atualização da inscrição	Date	DD/MM/YYYY Y	Não	Para ser válido, o parâmetro <DataUltimaAlteracaoFinal> deve ser uma data válida e possuir o formato DD/MM/YYYY.

## 5. Saídas

Nome	Descrição	Tipo
CodParceiro	Código do inscrito	Int
CPF	CPF da pessoa física	Numeric
NomeRazaoSocialPF	Nome da pessoa física	Varchar(120)
NomeRazaoSocialPJ	Nome da pessoa jurídica	Varchar(120)
Telefone	Telefone principal da PF	Varchar(60)
Email	E-mail principal da PF	Varchar(60)



Situacao	Inscrito ou Reserva	Varchar(8)
DataInclusao	Data em que foi reservado ou inscrito	Datetime
ValorPago	Valor efetivamente pago pela reserva ou inscrição	Decimal(18,2)
EventoID	Código do evento	Bigint
EventoNome	Nome do evento	Varchar(255)
CargaHoraria	Carga horária do evento	Float
PeriodoInicial	Data e hora em que o evento inicia, ou seja, menor data e horário cadastrados para o evento	Datetime
PeriodoFinal	Data e hora em que o evento termina, ou seja, maior data e horário cadastrados para o evento	Datetime
Local	Local do evento	Varchar(1000)
Preco	Preço do evento	Numeric(18,2)
DataDesistencia	Data da desistência do parceiro no evento	Datetime
SituacaoEvento	D = Disponível C = Cancelado S = Consolidado B = Bloqueado I = Indisponível	Char(1)
SituacaoCliente	Se inscrito: A= Ativo F= Finalizado C= Cancelado  Se reserva: A= Ativo C= Cancelado I = Inscrito	Char(1)
ModalidadeID	Código da modalidade	Bigint
ModalidadeNome	Nome da modalidade	Varchar(50)
CodProduto	Código do produto	Bigint
Frequencia	Frequência no evento	Decimal(16,2)
Aproveitamento	1 = Sim 0 = Não	Bit



Aprovado	1 = Sim 0 = Não	Bit
ProdutoInstantaneo	Indica se o produto é de portfólio ou de portfólio instantâneo: 0 = Portfólio, 1 = Portfólio Instantâneo	Bit
DataConfirmacao	Data que foi realizado o pagamento do participante inscrito	Date
CodigoPedido	Código do pedido	Varchar(100)
CodigoOrdem	Código da ordem	Varchar(100)
CodigoBaixa	Código da baixa	Varchar(100)
CodigoRetornoPagamento	Código do retorno de pagamento	Varchar(100)
ValorDesconto	Valor do desconto atribuído para o participante inscrito	Decimal(18,2)
Protocolo	Protocolo gerado para a venda de evento pela interação	Varchar(255)
DataUltimaAlteracao	Data da última alteração da inscrição	Datetime
CNPJ	CNPJ da pessoa jurídica	Numeric(15,0)
InscEstadual	Inscrição Estadual da pessoa jurídica	Varchar(20)
NIRF	Código NIRF	Numeric(8,0)
DAP	Código DAP	Varchar(40)
RegPescador	Código Registro Pescador	Varchar(40)
SICAB	Código SICAB	Varchar(20)
DiasAusencia	Retornar a quantidade de dias ausente do participante no evento	Int

## 6. Lista de Erros Possíveis

Código	Descrição
1	O parâmetro <NomeParametro> é obrigatório.
2	O parâmetro <NomeParametro> é inválido.
3	O parâmetro <Tipo> deve ser igual a 'I' para inscrição, 'R' para reserva ou 'A' para ambos.



4	O parâmetro <Situacao> deve ser igual a 'A' para ativa, 'F' para finalizada ou 'C' para cancelada.
5	Serviço disponível apenas para acesso pelo ambiente do SEBRAE-NA.
6	Pelo menos um dos seguintes parâmetros de entrada deve ser informado: CodSebrae; CodEvento; CodPessoaF; CPF; CodPessoaJ;
8	Os valores aceitos para o parâmetro <SituacaoEvento> são D (Disponível), C (Cancelado), S (Consolidado), B (Bloqueado) e I (Indisponível).
10	O parâmetro <Operação> deve ser igual a I para Inscrição, R para Reserva, C para Cancelado e T para Troca.
11	A data informada no parâmetro <nomeParametro> deve ser menor ou igual a data atual
12	A data informada no parâmetro <DataUltimaAlteracaoFinal> deve ser maior ou igual a data informada no parâmetro <DataUltimaAlteracaoInicial>
13	O parâmetro <DataUltimaAlteracaoInicial> deve ser informado quando o parâmetro <DataUltimaAlteracaoFinal> for preenchido
14	O parâmetro <DataInclusaoInicial> deve ser informado quando o parâmetro <DataInclusaoFinal> for preenchido
15	A data informada no parâmetro <DataInclusaoFinal> deve ser maior ou igual a data informada no parâmetro <DataInclusaoInicial>
17	O parâmetro <DataConfirmacaoFinal> deve ser maior que a data do parâmetro <DataConfirmacaoInicial>.
999	Mensagem informando qualquer outro erro gerado pelo método.

## 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.