



Manual de Utilização do Serviço Consultar Participante



Histórico de Revisões:

| N.º | Versão | Alteração | Data | Responsável |
|-----|--------|---|------------|----------------------------|
| 1.0 | 6.0 | Adequação para a versão centralizada. | 20/02/2020 | Franciele Rozante |
| 1.1 | 6.11 | Inclusão parâmetros de entrada “DataInscricaoInicial”, “DataInscricaoFinal”, “DataDesistencialInicial”, “DataDesistenciaFinal”, “TipoParticipante” e “EventoGratuito”. Inclusão parâmetros de saída “TipoParticipanteID”, “TipoParticipanteNome”, “UsuarioInscricaoID”, “UsuarioInscricaoNome”, “UsuarioCancelamentoID” e “UsuarioCancelamentoNome”. | 19/11/2020 | Ricardo Matos |
| 1.2 | 7.1 | Inclusão do parâmetro de saída “CodParceiroPJ” | 02/02/2021 | Maria Carolina Q. Silveira |
| 1.3 | 7.8 | Inclusão do parâmetro de entrada “SituacaoEvento” e Inclusão do parâmetro de saída “EventoReservaID” e “EventoGratuito”. | 04/05/2021 | Ricardo Matos |
| 1.4 | 7.14 | Inclusão parâmetro de entrada “Operacao”, “DataOperacaoInicial” e “DataOperacaoFinal”. | 23/07/2021 | Ricardo Matos |
| 1.5 | 7.16 | Inclusão dos parâmetros de entrada “DataUltimaAlteracaoInicial”, “DataUltimaAlteracaoFinal”, “DataConfirmacaoInicial” e “DataConfirmacaoFinal”. Inclusão dos parâmetros de saída “DataUltimaAlteracao”, “DataConfirmacao”, “CodigoPedido”, “CodigoOrdem”, “CodigoBaixa”, “CodigoRetornoPagamento”, “ValorDesconto” e “Protocolo”. Alterado os parâmetros “DataInscricaoInicial” para “DataInclusaoInicial”, “DataInscricaoFinal” para “DataInclusaoFinal” e “DataSituacao” para “DataInclusao”. | 06/08/2021 | Ricardo Matos |
| 1.6 | 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 |



| | |
|--|----|
| 1. Introdução | 4 |
| 2. Identificação | 4 |
| 3. Exemplo | 4 |
| 4. Entradas | 5 |
| 5. Saídas | 10 |
| 6. Lista de Erros Possíveis | 13 |
| 7. Erros de Autenticação | 14 |



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 | /Evento/ConsultarParticipante |
| Procedure | [SAS].[PR_Integracao_EventoSas_ConsultarParticipante] |
| Descrição | Através desse serviço será possível a consulta de participantes de um evento. |
| URL | <code>http://www.sas.sebrae.com.br/SasServiceDisponibilizacoes/Evento/ConsultarParticipante?CodSebrae={CodSebrae}&CodEvento={CodEvento}&CodPessoaF={CodPessoaF}&CodPessoaJ={CodPessoaJ}&Tipo={Tipo}&Situacao={Situacao}&DataInclusaoInicial={DataInclusaoInicial}&DataInclusaoFinal={DataInclusaoFinal}&DataDesistencialInicial={DataDesistencialInicial}&DataDesistenciaFinal={DataDesistenciaFinal}&TipoParticipante={TipoParticipante}&EventoGratuito={EventoGratuito}&SituacaoEvento={SituacaoEvento}&Operacao={Operacao}&DataOperacaoInicial={DataOperacaoInicial}&DataOperacaoFinal={DataOperacaoFinal}&DataConfirmacaoInicial={DataConfirmacaoInicial}&DataConfirmacaoFinal={DataConfirmacaoFinal}&DataUltimaAlteracaoInicial={DataUltimaAlteracaoInicial}&DataUltimaAlteracaoFinal={DataUltimaAlteracaoFinal}</code> |
| Tipo | 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/Evento/ConsultarParticipante?CodSebrae=33
&CodEvento=3345912&CodPessoaF=33694751&CodPessoaJ&Tipo&Situacao=&DataInclusaoInicial=&D
ataInclusaoFinal=&DataDesistencialInicial=&DataDesistenciaFinal=&TipoParticipante=&
```



EventoGratuito=&SituacaoEvento=&Operacao=&DataOperacaoInicial=&DataOperacaoFinal=&DataConfirmacaoInicial=&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, 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 | Formato | Requerido | Regra / Default |
|-----------|------------------|------|---------|-----------|--|
| CodSebrae | Código do Sebrae | Int | - | Sim | 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 | 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 | 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. |
| CodPessoaJ | Código do parceiro referente à empresa que o cliente está representando | Int | - | Não | Para ser válido, o parâmetro <CodPessoaJ> deve ser um valor numérico e inteiro. |
| | | | | | 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". |
| DataInclusaoInic ial | Data inicial da inscrição e inclusão do participante no evento e Data inicial da reserva do participante no evento. | Date | 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. |
| | | | | | Se informado irá filtrar os participantes inscritos e reservas que sejam maior ou igual a data informada. |
| DataInclusaoFin al | Data final da inscrição e inclusão do participante no evento ou Data final da reserva do participante no evento. | Date | DD/MM/YYYY Y | Não | Para ser válido, o parâmetro <DataInclusaoFinal> deve ser uma data válida e possuir o formato DD/MM/YYYY. |
| | | | | | Se informado irá filtrar os participantes inscritos e reservas que sejam menor ou igual a data informada. |
| DataDesistencia Inicial | Data inicial da desistência da inscrição do participante | Date | DD/MM/YYYY Y | Não | Para ser válido, o parâmetro <DataDesistenciaInicial> deve ser uma data válida e possuir o formato DD/MM/YYYY. |



| | | | | | |
|-----------------------|--|---------|-----------------|-----|--|
| | | | | | Se informado irá filtrar apenas os participantes desistentes a partir da data informada. |
| DataDesistencia Final | Data final da desistência da inscrição do participante | Date | DD/MM/YYYY Y | Não | Para ser válido, o parâmetro <DataDesistenciaFinal> deve ser uma data válida e possuir o formato DD/MM/YYYY. Se informado irá filtrar apenas participantes desistentes antes da data informada. |
| TipoParticipante | Tipo do participante (Reserva ou Inscrição). 1 = Cliente Pagante 2 = Cliente Cortesia 3 = Cliente com Desconto 4 = Sem Pagamento | Bigint | - | Não | Para ser válido, o parâmetro <TipoParticipante> deve ser um valor numérico. Se informado irá filtrar apenas participantes que estejam com reservas ou inscritos em eventos do tipo informado, podendo ser 1, 2, 3 ou 4. |
| EventoGratuito | Evento gratuito para participantes com reserva ou inscritos. 0 = Não (Pago) 1 = Sim (Gratuito) | bit | - | Não | Para ser válido, o parâmetro <EventoGratuito> deve ser um valor numérico. Se informado irá filtrar participantes inscritos ou reservas de eventos gratuitos ou não, conforme o parâmetro informado, podendo ser 0 ou 1. |
| SituacaoEvento | Situação do Evento. D = Disponível C = Cancelado | Char(1) | - | Não | Para ser válido, o parâmetro <SituacaoEvento> deve ser um valor alfanumérico com |



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



| | | | | | |
|----------------------------|---|------|-----------------|--|--|
| | | | | | 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 |
| EventoParticipanteID | Código da inscrição do participante no evento | Bigint |
| TipoParticipanteID | Código do tipo de participante | Bigint |
| TipoParticipanteNome | Nome do tipo de participante | Varchar(255) |
| UsuarioInscricaoID | Código do usuário que realizou a inscrição ou reserva do participante | Bigint |
| UsuarioInscricaoNome | Nome do usuário que realizou a inscrição ou reserva do participante | Varchar(255) |
| UsuarioCancelamentoID | Código do usuário que realizou o cancelamento da inscrição ou reserva do participante | Bigint |
| UsuarioCancelamentoNome | Nome do usuário que realizou o cancelamento da inscrição ou reserva do participante | Varchar(255) |
| CodParceiroPJ | Código do parceiro da pessoa jurídica | Int |
| EventoReservaID | Código da reserva do participante | Int |
| EventoGratuito | Evento gratuito. 0 = Não (Pago) 1 = Sim (Gratuito) | 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 | Sebrae não cadastrado ou inativo. |
| 4 | Evento não cadastrado. |
| 5 | O parâmetro <Tipo> deve ser igual a 'I' para inscrição, 'R' para reserva ou 'A' para ambos. |
| 6 | O parâmetro <Situacao> deve ser igual a 'A' para ativa, 'F' para finalizada ou 'C' para cancelada. |
| 7 | Os valores aceitos para o parâmetro <SituacaoEvento> são D (Disponível), C (Cancelado), S (Consolidado), B (Bloqueado) e I (Indisponível). |
| 8 | O parâmetro <TipoParticipante> deve ser igual a '1' para Cliente Pagante, '2' para Cliente Cortesia, '3' para Cliente com Desconto ou '4' para Sem Pagamento. |
| 9 | O parâmetro de entrada <EventoGratuito> deve ser igual a '1' para Sim ou '0' para Não. |
| 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 <DataConfirmacaoFinal> deve ser maior que a data do parâmetro <DataConfirmacaoInicial>. |
| 15 | O parâmetro <DataInclusaoInicial> deve ser informado quando o parâmetro <DataInclusaoFinal> for preenchido |
| 16 | A data informada no parâmetro <DataInclusaoFinal> deve ser maior ou igual a data informada no parâmetro <DataInclusaoInicial> |
| 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. |