



Manual de Utilização do Serviço Alterar Stand Feiras



Histórico de Revisões:

N.º	Versão	Alteração	Data	Responsável
1.0	10.4	Versão Inicial	03/08/2022	Ricardo Matos



1. Introdução	4
2. Identificação.....	4
3. Exemplo	4
4. Entradas	5
5. Saídas	7
6. Lista de Erros Possíveis	7
7. Erros de Autenticação.....	8



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/AlterarStand
Procedure	[SAS].[PR_Integracao_EventoSas_AlterarStand]
Descrição	Através desse serviço será possível alterar stands para evento de feiras.
URL	http://www.sas.sebrae.com.br/SasServiceDisponibilizacoes/Evento/AlterarStand
Tipo	POST

3. Exemplo

3.1. Cabeçalho:

```
Content-Type: application/json
x-req:
InP6w8HruCpB4yYCyGSZ4sH4NOtWCTteWdRAAtyYkJp/74Tj2cU7oErm49PQBrc7g/bcJHJffEsRzcPYhC
MJxg==
```

3.2. JSON com os parâmetros:

```
{
  "EventoStandID": 335,
  "TipoStand": "Tipo stand teste",
  "Descricao": "Descrição stand teste",
  "StandGratuito": 0,
  "PrecoIndividual": 100.00,
  "PermiteDesconto": 0,
  "DescontoMaximo": 20.00,
  "QuantidadeDisponivel": 100,
  "DiasReserva": 2,
  "MinimoExpositor": 10,
```



```
"MaximoExpositor": 100,  
}
```

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 stand para evento de feiras.

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
EventoStandID	Código do stand do evento	BigInt	-	Sim	Para ser válido, o parâmetro <EventoStandID> deve ser um valor numérico e inteiro. Esse parâmetro corresponde ao código que identifica o stand do



					evento no banco de dados. O stand do evento pode ser recuperado por meio do método <u>Consultar Stand</u> .
TipoStand	Tipo do stand	Varchar(100)	-	Sim	Para ser válido, o parâmetro <TipoStand> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 100 caracteres.
Descricao	Descrição do Stand	Varchar(500)	-	Sim	Para ser válido, o parâmetro <Descricao> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 500 caracteres.
StandGratuito	Apresenta se o stand é gratuito. 1=Sim 0=Não	Bit	-	Sim	Para ser válido, o parâmetro <StandGratuito> deve ser um valor numérico bit de tamanho 1 (um). O parâmetro deve possuir o valor 1 ou 0.
PrecoIndividual	Preço individual do stand	Numeric(9)	-	Sim	Para ser válido, o parâmetro <PrecoIndividual> deve ser um valor numérico e poderá ser decimal.
PermiteDesconto	Apresenta se o stand permite desconto. 1=Sim 0=Não	Bit	-	Sim	Para ser válido, o parâmetro <PermiteDesconto> deve ser um valor numérico bit de tamanho 1 (um). O parâmetro deve possuir o valor 1 ou 0.
DescontoMaximo	Desconto máximo permitido para o stand	Numeric(9)	-	Sim	Para ser válido, o parâmetro <DescontoMaximo> deve ser um valor



					numérico e poderá ser decimal.
QuantidadeDisponível	Quantidade de Stand disponível	Int	-	Não	Para ser válido, o parâmetro <QuantidadeDisponível> deve ser um valor numérico e inteiro.
DiasReserva	Dias máximos para a reserva de stand	Int	-	Sim	Para ser válido, o parâmetro <DiasReserva> deve ser um valor numérico e inteiro.
MínimoExpositor	Mínimo de expositor para o evento	Int	-	Sim	Para ser válido, o parâmetro <MínimoExpositor> deve ser um valor numérico e inteiro.
MáximoExpositor	Máximo de expositor para o evento	Int	-	Sim	Para ser válido, o parâmetro <MáximoExpositor> deve ser um valor numérico e inteiro.

5. Saídas

Nome	Descrição	Tipo
Código	Código do erro ou 0 (zero) se a inclusão obteve sucesso.	Int
Descrição	Descrição do erro ou em branco quando a inclusão obteve sucesso.	Varchar(255)

6. Lista de Erros Possíveis

Código	Descrição
1	O parâmetro <NomeParametro> é obrigatório.
2	O parâmetro <NomeParametro> é inválido.
3	O parâmetro <NomeParametro> não está cadastrado.



4	O parâmetro <NomeParametro> não pertence a UF do usuário de webservice.
5	O parâmetro <NomeParametro> deve ser 1 ou 0.
6	O parâmetro <DescontoMaximo> só pode ser informado se o valor do parâmetro <PermiteDesconto> for igual a 1.
7	O parâmetro <MaximoExpositor> deve ser maior ou igual ao parâmetro <MinimoExpositor>.
8	O parâmetro <EventoStandID> não pode ser alterado por estar consolidado.
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.