



Manual de Utilização do Serviço Alterar Atendente da Agenda



Histórico de Revisões:

N.º	Versão	Alteração	Data	Responsável
1.0	6.0	Adequação para a versão centralizada.	19/02/2020	Franciele Rozante



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



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	/AtendenteAgendamentoAgenda/AlterarAtendente
Procedure	[SAS].[PR_Integracao_Atendente_Agendamento_Agenda_Alterar_Atendente]
Descrição	Através desse serviço será possível alterar atendentes da agenda.
URL	http://www.sas.sebrae.com.br/SasServiceAgendamento/AtendenteAgendamentoAgenda/AlterarAtendente
Tipo	POST

3. Exemplo

3.1. Cabeçalho:

```
Content-Type: application/json
x-req:
InP6w8HrucpB4yYCyGSZ4sH4NOtWCTteWdRAAtyYkjp/74Tj2cU7oErm49PQBrc7g/bcJHJffEsRzcPYhC
MJxg==
```

3.2. JSON com os parâmetros:

```
{
  "AtendenteAgendamentoAgendaHorarioID": 376981,
  "AtendenteAgendamentoID": 3754
}
```

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 atendentes da agenda.

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	<p>Solicitar com o Gestor do Aplicativo.</p> <p>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.</p>

4.2. Parâmetros

Nome	Descrição	Tipo	Formato	Requerido	Regra / Default
AtendenteAgendamentoAgendaHorarioID	Código do horário da agenda	Bigint	-	Sim	<p>Para ser válido, o campo <AtendenteAgendamentoAgendaHorarioID> deve ser um valor numérico e inteiro.</p> <p>Esse parâmetro corresponde ao código que identifica o horário da agenda no banco de dados.</p> <p>Os horários do agendamento podem ser recuperados por meio do método Consultar Agenda do Atendente.</p>
		Bigint	-	Sim	Para ser válido, o campo <AtendenteAgendamentoAgendaHorarioID>



AtendenteAgenda amentID	Código do atendente				<p>oID> deve ser um valor numérico e inteiro.</p> <p>Esse parâmetro corresponde ao código que identifica o atendente no banco de dados.</p> <p>Os atendentes podem ser recuperados por meio do método <u>Consultar Atendente</u>.</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.
3	Atendente não cadastrado ou inativo.
24	Horário não cadastrado ou inativo.
25	Horário informado deve estar ocupado.
26	Horário já pertence ao atendente informado.
27	Atendente indisponível para o horário informado.
28	Não é possível alterar o atendente, pois seu horário é do tipo combo.
29	Não é possível alterar atendentes de agendas que sejam do tipo combo.



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.