



Manual de Utilização do Serviço

Consultar Disponibilização de Conteúdos e Ferramentas



Histórico de Revisões:

N.º	Versão	Alteração	Data	Responsável
1.0	6.0	Adequação para a versão centralizada.	20/02/2020	Franciele Rozante
2.0	7.0	Adequação para consultoria estruturada	30/12/2020	Maria Carolina Q. Silveira



1. Introdução	4
2. Identificação.....	4
3. Exemplo	4
4. Entradas	5
5. Saídas	7
6. Lista de Erros Possíveis	8
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	/DisponibilizacaoProdutoConteudo/Consultar
Procedure	[SAS].[PR_Integracao_Disponibilizacao_Produto_Conteudo_Consultar]
Descrição	Através desse serviço será possível consultar disponibilização de produtos de conteúdos e ferramentas.
URL	http://www.sas.sebrae.com.br/SasServiceDisponibilizacoes/DisponibilizacaoProdutoConteudo/Consultar?ID={ID}&Nome={Nome}&ProjetoID={ProjetoID}&AcaoID={AcaoID}&PortfolioID={PortfolioID}&PortfolioNome={PortfolioNome}&Ativo={Ativo}&Gratuito={Gratuito}&UnidadeOrganizacionalID={UnidadeOrganizacionalID}&Combo={Combo}
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/DisponibilizacaoProdutoConteudo/Consultar?ID=&Nome=&ProjetoID=&AcaoID=&PortfolioID=331440100366&PortfolioNome=&Ativo=&Gratuito=&UnidadeOrganizacionalID=&Combo=
```



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 consultar disponibilização de produtos de conteúdos e ferramentas.

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	Requerido	Regra / Default
ID	Código da disponibilização do produto	Bigint	Não	Para ser válido, o campo <ID> deve ser um valor numérico e inteiro. Esse parâmetro corresponde ao código que identifica a disponibilização do produto no banco de dados.
Nome	Nome da disponibilização	Varchar(255)	Não	Para ser válido, o campo <Nome> deve ser um valor



				alfanumérico com tamanho máximo de 255 caracteres.
ProjetoID	Código do projeto	Uniqueidentifier	Não	Para ser válido, o campo <ProjetoID> deve ser um valor numérico e inteiro.
				Esse parâmetro corresponde ao código que identifica o projeto no banco de dados.
AcaoID	Código da ação	Int	Não	Para ser válido, o campo <AcaoID> deve ser um valor numérico e inteiro.
				Esse parâmetro corresponde ao código que identifica a ação no banco de dados.
PortfolioID	Código do produto	Bigint	Não	Para ser válido, o campo <PortfolioID> deve ser um valor numérico e inteiro.
				Esse parâmetro corresponde ao código que identifica o produto no banco de dados.
PortfolioNome	Nome do produto	Varchar(255)	Não	Para ser válido, o campo <PortfolioNome> deve ser um valor alfanumérico com tamanho máximo de 255 caracteres.
Ativo	1 = Ativo 0 = Inativo	Bit	Não	Para ser válido, o campo <Ativo> deve ser um valor numérico bit de tamanho 1 (um).
				O parâmetro <Ativo> deve possuir o valor 0 ou 1.
Gratuito	1 = Sim 0 = Não	Bit	Não	Para ser válido, o campo <Gratuito> deve ser um valor numérico bit de tamanho 1 (um).
				O parâmetro <Gratuito> deve possuir o valor 0 ou 1.



UnidadeOrganizacionalID	Código da unidade organizacional	Bigint	Não	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.
Combo	1 = Sim 0 = Não	Bit	Não	Para ser válido, o campo <Combo> deve ser um valor numérico bit de tamanho 1 (um).
				O parâmetro <Combo> deve possuir o valor 0 ou 1.

5. Saídas

Nome	Descrição	Tipo	Formato
ID	Código da disponibilização	Bigint	-
Nome	Nome da disponibilização	Varchar(255)	-
UnidadeOrganizacionalID	Código da unidade organizacional	Bigint	-
UnidadeOrganizacionalNome	Nome da unidade organizacional	Varchar(255)	-
PortfolioID	Código do produto	Bigint	-
PortfolioNome	Nome do produto	Varchar(255)	-
Ativo	0 = Inativo e 1 = Ativo	Bit	-
Gratuito	0 = Não e 1 = Sim	Bit	-
ProjetoID	Código do projeto	Uniqueidentifier	-
ProjetoNome	Nome do projeto	Varchar(100)	-
AcaoID	Código da ação	Int	-
AcaoNome	Nome da ação	Varchar(100)	-
Codigo Turma	Código da turma do ERP Datasul	Int	-



Combo	0 = Não e 1 = Sim	Bit	-
CodCidadeERP	Código da Cidade no ERP	Int	-
Cidade ERP	Cidade do ERP	Varchar(500)	-
PortfolioModalidadeID	Código da Modalidade	Bigint	-

6. Lista de Erros Possíveis

Código	Descrição
1	O parâmetro <NomeParametro> é obrigatório.
2	O parâmetro <NomeParametro> é inválido.
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.