WebService Informador HASTING

O acesso ao WebService é feito utilizando o **protocolo SOAP**, que é bastante difundido e de fácil implementação para o cliente.

As opções de consultas disponíveis pelo Webservice são as seguintes:

- getPublicacoes: Publicações de um cliente contratante por um período de datas.

- getPublicacoesTodos: Publicações de todos os clientes contratantes por um período de datas

# Documento WSDL

[http://acessows.brasilia.me:9090/recorte/webservice/personalizado/HASTING/webservice.php](http://acessows.brasilia.me:9090/recorte/webservice/personalizado/aurum/webservice.php)

Também pode ser acessado pelo navegador para a realização de testes através de uma interface web.

# Parâmetros e segurança

Para acesso a cada função deverão ser informados as seguintes informações:

* recorte: HASTING
* token: jkjkmzlxzjihm

# Funções do WebService

## getPublicacoes (strUsuario, strSenha, intCodGrupo, dataInicio, dataFim, jornal, intExportada)

Esta função tem como objetivo retornar todas as publicações do código (cliente) contratante informado na data de pesquisa.

Parâmetros:

* strUsuario: HASTING
* strSenha: jkjkmzlxzjihm
* intCodGrupo: int(Código do escritório contratante a ser buscado - grupo) exemplo: 1
* dataInicio: data(‘2015-03-20’)
* dataFim: data(‘2015-03-20’)
* jornal: SAO PAULO (caixa alta, sem acentuação, com espaços)
* intExportada: 0 / 1 Publicacoes ja exportadas (sim ou nao) 1 ou 0.

**getPublicacoesTodos(strUsuario, strSenha, dataInicio, dataFim, intExportada, intCodGrupo)**

Esta função tem como objetivo retornar todas as publicações (independente do UF) da data de pesquisa informada.

Parâmetros:

* strUsuario: HASTING
* strSenha: jkjkmzlxzjihm
* dataInicio: data(‘2015-03-20’)
* dataFim: data(‘2015-03-20’)
* intCodGrupo: int(Código do escritório contratante a ser buscado - grupo) exemplo: 1
* intExportada: 0 / 1 Publicacoes ja exportadas (sim ou nao) 1 ou 0.

# Resultados

Os resultados será uma matriz, onde cada linha representa um resultado. Sendo este resultado um vetor com os seguintes atributos:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NOME**  NomeEscritorio  CodigoEscritorio | **TIPO**  STRING  INT | **DESCRIÇÃO**  Nome do escritório contratante  Código do escritório contratante |
| anoPublicacao | INT | Ano da publicação |
| codPublicacao | INT | Código incremental interno da publicação |
| edicaoDiario | INT | Edição do diário |
| descricaoDiario | STRING | Descrição do diário com seu estado de origem. |
| descricaoUF | STRING | Descrição do UF que a publicação esta presente. |
| paginaInicial | INT | Sem exibição. |
| paginaFinal | INT | Sem exibição. |
| dataPublicacao | STRING | Data da publicação |
| dataDivulgacao | STRING | Data da disponibilização do diário |
| dataCadastro | STRING | Data da criação da publicação em nossa base |
| numeroProcesso | STRING | Número do processo da publicação |
| cidadePublicacao | STRING | Cidade da publicação |
| orgaoDescricao | STRING | Orgão da publicação |
| varaDescricao | STRING | Vara da publicação |
| despachoPublicacao | STRING | Despacho da publicação. Será entregue junto com o corpo da publicação. |
| processoPublicacao | STRING | Corpo da publicação (em formato encode64). É necessário realizar o decode64. |
| publicacaoCorrigida | INT | Indica se a publicação sofreu alguma correção (1) ou não (0 - padrão) |
| codVinculo | INT | Código do NOME DE PESQUISA em nossa base de dados. |
| nomeVinculo | STRING | Nome do vínculo (advogado) da publicação |
| OABNumero | INT | Sem exibição. |
| OABEstado | STRING | Sem exibição. |
| codIntegracao | STRING | Código do escritório contratante. |
| publicacaoExportada | INT | Indica se a publicação já foi exportada (1) ,não (0 - padrão) ou todas(2) de nossa base de dados |

**setpublicacoes(strUsuario, strSenha, codPublicacao)**

Esta função tem como objetivo marcar as publicações que já foram exportadas do nosso sistema.

Parâmetros:

* strUsuario: HASTING
* strSenha: jkjkmzlxzjihm
* dataInicio: data(‘2015-03-20’)
* codPublicacao: Código incremental interno da publicação (um por vez).

# Resultados

Os resultados será uma matriz, onde cada linha representa um resultado. Sendo este resultado um vetor com os seguintes atributos:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NOME**  idPublicacao | **TIPO**  INT | **DESCRIÇÃO**  Código incremental interno da publicação |
| status | INT | Status que a publicação assumiu após a marcação. |