



WebService Pesquisar Imóveis

O WebService recebe apenas requisições do tipo **GET**, e os parâmetros são passados via **Query Parameter**.

Ele espera os seguintes Parâmetros:

1. key, *String* contendo a chave de autenticação da empresa.

2.

value, *String* contendo o CPF/CNPJ do cliente que se pretende pesquisar.

Exemplo de requisição para o sistema

Com as seguintes informações:

IP	192.168.64.111
Chave de autenticação	aBC123DEF
CPF	733.328.638-11

A Requisição Seria

<http://192.168.64.111:8080/gsan/pesquisarImoveis?key=aBC123DEF&value=73332863811>

Retorno em Caso de Sucesso

```
{  
    "key": (String) chave de autenticação recebida pelo Webservice,  
    "qtd": (Integer) número de dados retornados pelo Webservice,  
    "resultado": Lista de Objetos contendo os campos abaixo:  
        [  
            "matricula" : (Inteiro) matrícula de um imóvel.  
            "endereco" : (String) endereço do imóvel.  
            "diaVencimento" : (Inteiro) dia do vencimento da conta.  
        ]  
}
```

Exemplo:

```
{  
    "key": "aBC123DEFa",  
    "qtd": 2,  
    "resultado": [  
        {  
            "matricula": "11929977"  
        },  
        {  
            "matricula": "67498844"  
        }  
    ]  
}
```

Retorno em Caso de erro

```
{  
    "error": (Integer) Código de erro da requisição,  
    "msg": (String) Mensagem indicando o que houve, ou vazio em caso de erro  
500,  
    "qtd": (Integer) sempre valor 0  
}
```

Exemplo:

```
1 - {}  
2   "error": 404,  
3   "msg": "A consulta não trouxe resultados.",  
4   "qtd": 0  
5 }
```

Possíveis Códigos de Retorno

Código	Mensagem
400	"parâmetros inválidos"

401	“chave inválida”
404	“A consulta não trouxe resultados”
500	“”

Clique **AQUI** para acessar outros serviços com os detalhes técnicos das integrações.

From:

<https://www.gsan.com.br/> - **Base de Conhecimento de Gestão Comercial de Saneamento**

Permanent link:

<https://www.gsan.com.br/doku.php?id=integracoes:web-services-pesquisar-imoveis&rev=1602013412>

Last update: **06/10/2020 19:43**

