

## **MANUAL DA CONSULTA CHEQUE(4)**

# Sumário

| 1 - Introdução                                 | 3 |
|--|---|
| 2 - Descrição da consulta Cheque(4):           | 3 |
| 3 - Autenticação:                              | 3 |
| 4 - Parametros de entrada:                     | 3 |
| 5 - Exemplos de consumo:                       | 3 |
| 6 - Exemplo de consumo utilizando REST Client: | 3 |
| 7 - Dados para ambiente de teste:              | 5 |

#### 1 - Introdução

Este manual destina-se a orientar desenvolvedores para realização da consulta Cheque(4), neste manual é detalhado o consumo utilizando diversas linguagens de programação e também um exemplo utilizando um REST Client;

## 2 - Descrição da consulta Cheque(4):

Ao efetuar a consulta o usuário irá ter acesso as seguintes informações:

- Dados cadastrais:
- Alerta de documentos;
- CCF:

#### 3 - Autenticação:

Consultar o manual "autenticacao.pdf", irá conter informações de como efetuar passo a passo a autenticação na API e a geração do token de segurança.

#### 4 - Parametros de entrada:

```
{
    "codigoProduto": "4",
    "tipoConsumidor": "F",
    "documentoConsumidor": "42924057191",
    "cepConsumidor": "14401360",
    "cepOrigem": "14401360",
    "codigoEstacaoConsultante": "123"
}
```

#### 5 - Exemplos de consumo:

Consultar os exemplos em diversas linguagens no repositório do Github consulta-enterplug.

#### 6 - Exemplo de consumo utilizando REST Client:

- 6.1 Informe a URL: http://186.249.34.34/api/consulta
- 6.2 Adicionar no header da requisição o Authorization com o Bearer + Token, segue o exemplo abaixo:

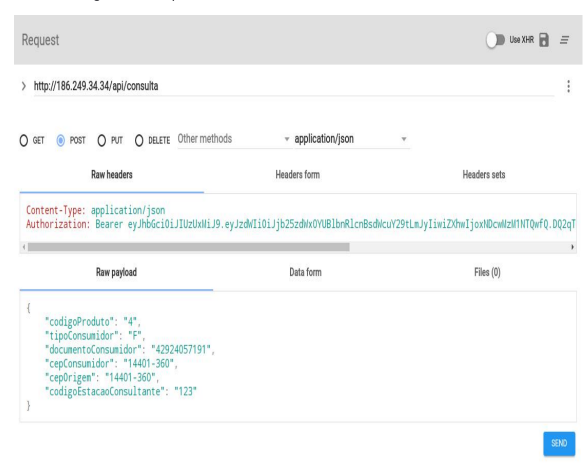
```
"Authorization": "Bearer
```

eyJhbGciOiJIUzUxMiJ9.eyJzdWliOiJjb25zdWx0YUBlbnRlcnBsdWcuY29tLmJyliwiZXhwl joxNDcwMzM1NTQwfQ.DQ2qTPTCZYe2ScmXlSwvbrEwcKH26qOmofmmKPrKq6P0m 9-QYRM PPcZWg QsLiplVjTDOU6yvRBUReydTHNz23412EQWE123Q"

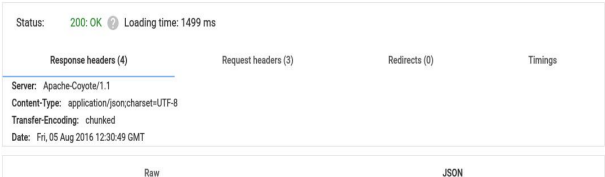
6.3 - Informar os parametros de entrada no body da requisição, segue o exemplo abaixo:

```
{
    "codigoProduto": "4",
    "tipoConsumidor": "F",
    "documentoConsumidor": "42924057191",
    "cepConsumidor": "14401360",
    "cepOrigem": "14401360",
    "codigoEstacaoConsultante": "123"
}
```

- 6.4 Clicar em send para executar a consulta;
- 6.5 Segue o exemplo abaixo utilizando o Advanced REST Client:



# 6.6 - Segue o retorno do exemplo utilizando o Advanced REST Client:



```
JSON
                                  Raw
"mensagemBaseExterna": [0]
  "baseInoperante": [0]
 -"consumidor": {
    -"consumidorPessoaFisica": {
       -"cpf": {
    "regiaoOrigem": "DISTRITO FEDERAL, GOIÁS, MATO GROSSO, MATO GROSSO DO SUL E TOCANTINS"
             "numero": "42924057191"
        }
         "situacaoCpf": null
         "estadoRg": null
       -"endereco": {
    -"cidade": {
        -"estado": {
            "siglaUf": "PR"
                "nome": "PALMAS"
             "logradouro": "Q 606 SUL HM10 LT 1 CASA 12"
             "numero": "12"
```

#### 7 - Dados para ambiente de teste:

| CPF         | CNPJ           |
|-------------|----------------|
| 42924057191 | 02117943000124 |
| 03953635603 | 03693282000148 |
| 25998703804 | 02996252000148 |
| 68092792887 | 03693282000148 |
| 35172707840 | 17872656000105 |