Dados de testes da API Loja Franca de Fronteira

Método Consulta de Cota

Json de entrada para o método Consulta de Cota para "viajante brasileiro ou estrangeiro com CPF"

```
{
  "servico": "viajante/cota",
  "dados": {
  "cpf": "0000000191",
   "dataNascimento": "1980-01-01"
  }
}
```

Payload em base 64 para o método Consulta de Cota "para viajante brasileiro ou estrangeiro com CPF"

ewoglCJzZXJ2aWNvljoglnZpYWphbnRlL2NvdGEiLAoglCJkYWRvcyl6lHsKlCAglCJjcGYiOiAiMDAwMDAwMDAxOTEiLAoglCAglmRhdGFOYXNjaW1lbnRvljogljE5ODAtMDEtMDEiCiAgfQp9

Json de saída do método Consulta de Cota para "viajante brasileiro ou estrangeiro com CPF"

```
{
  "nomeViajante": "FULANO DE TAL ",
  "dataUltimaVenda": "2017-12-08T17:13:55",
  "valorSaldoCota": 300,
  "saldoCotaProduto": [
     {
        "codigoProduto": 1,
        "quantidade": 10
     }
  ]
}
```

Método Consulta de Viajante

Json de entrada do método Consulta de Viajante para "viajante brasileiro ou estrangeiro com CPF"

```
{
    "servico": "viajante/consulta",
    "dados": {
         "cpf": "00000000191"
      }
```

Payload em base 64 do método Consulta Viajante para "viajante brasileiro ou estrangeiro com CPF"

ey AKICA ic 2 Vydmlj by 16 ICJ 2aWFqYW50ZS9 jb 25 zdWx0YSIs CiAgImRhZG9 zljogewoglCAgImNwZiI6 ICIwMDAwMDAwMDE5 MSIgIAogIH0 KfQ ==

```
Json de aída do método Consulta Viajante para "viajante brasileiro ou estrangeiro com CPF"

{
    "nomeViajante": "FULANO DE TAL",
    "dataUltimaVenda": "2017-12-08T17:13:55.765Z",
    "dataNascimento": "1970-01-01"
```

Método Consulta Cotação do Dólar

```
Json de entrada do método Consulta Cotação do Dólar {
    "servico": "cotacaoDolar?dataCotacao=2017-12-01"
}
```

Payload em base 64 do método Consulta Cotação do Dólar

ewoglCJzZXJ2aWNvljogImNvdGFjYW9Eb2xhcj9kYXRhQ290YWNhbz0yMDE3LTEyLTAxlgp9

```
Json de saída do método Consulta Cotação do Dólar {
  "data": "2017-12-01",
  "valorOficial": 3.1241
```

Método Processa Venda de Viajante

Json de entrada do método Processa Venda de Viajante para "brasileiro sem produtos controlados com DARF"

```
{
  "servico": "venda",
  "dados": {
  "valorTotalItensImportados": 10,
  "valorTotalItensNacionais": 0,
  "valorCotacaoLoja": 3.24,
  "viajanteParametro": {
  "cpf": "00000000191",
  "documento": {
```

```
"codigoPaisOrigem": 105,
    "codigoTipo": 1,
    "numero": "12345"
    }
}
```

Payload em base 64 para o método Processa Venda de Viajante para "brasileiro sem produtos controlados com DARF"

eyAKICAic2Vydmljbyl6ICJ2ZW5kYSIsCiAgImRhZG9zljogewoglCAgInZhbG9yVG90YWxJdGVuc0ltc G9ydGFkb3MiOiAxMCwKlCAgICJ2YWxvcIRvdGFsSXRlbnNOYWNpb25haXMiOiAwLAogICAgInZhbG9yQ290YWNhb0xvamEiOiAzLjI0LAogICAgInZpYWphbnRlUGFyYW1ldHJvljogewoglCAgICAiY3BmljogljAwMDAwMDAwMTkxliwKlCAgICAgImRvY3VtZW50byl6IHsKlCAgICAgICAiY29kaWdvUGFpc09yaWdlbSl6IDEwNSwKlCAgICAgICAiY29kaWdvVGlwbyl6IDEsCiAgICAgICAgIM51bWVybyl6IClxMjM0NSIKICAgICAgfQogICAgfSAgCiAgfQp9

Json de saída do método Processa Venda de Viajante para "viajante brasileiro sem produtos controlados com DARF"

Json de entrada do método Processa Venda de Viajante para "viajante brasileiro com produtos controlados e DARF"

```
"servico": "venda",
"dados": {
  "valorTotalltensImportados": 10,
  "valorTotalltensNacionais": 0,
  "valorCotacaoLoja": 3.24,
  "viajanteParametro": {
    "cpf": "00000000191",
    "documento": {
      "codigoPaisOrigem": 105,
      "codigoTipo": 1,
      "numero": "12345"
    }
},
  "produtosControleQuantitativo": [ {
    "codigoProduto": 10,
    "quantidade": 2,
```

```
"valorTotal": 5.3
},
{
    "codigoProduto": 1,
    "quantidade": 1,
    "valorTotal": 4.7
}
]
}
```

Payload em base 64 do método Processa Venda de Viajante para "viajante brasileiro com produtos controlados e DARF"

eyAKICAic2Vydmljbyl6ICJ2ZW5kYSIsCiAgImRhZG9zljogewogICAgInZhbG9yVG90YWxJdGVuc0ltc G9ydGFkb3MiOiAxMCwKlCAgICJ2YWxvcIRvdGFsSXRlbnNOYWNpb25haXMiOiAwLAogICAgInZhbG9yQ290YWNhb0xvamEiOiAzLjI0LAogICAgInZpYWphbnRIUGFyYW1IdHJvljogewogICAgICAiY3BmljogljAwMDAwMDAwMTkxliwKlCAgICAgImRvY3VtZW50byl6IHsKlCAgICAgICAiY29kaWdvUGFpc09yaWdlbSl6IDEwNSwKlCAgICAgICAiY29kaWdvVGIwbyl6IDEsCiAgICAgICAgIM51bWVybyl6ICIxMjM0NSIKICAgICAgfQogICAgfSwKlCAgICJwcm9kdXRvc0NvbnRyb2xlUXVhbnRpdGF0aXZvljogW3sKlCAgICAgImNvZGInb1Byb2R1dG8iOiAxMCwKlCAgICAgInF1YW50aWRhZGUiOiAyLAogICAgICAidmFsb3JUb3RhbCl6IDUuMwogICAgfSwKlCAgIHsKlCAgICAgImNvZGInb1Byb2R1dG8iOiAxLAogICAgICAicXVhbnRpZGFkZSI6IDEsCiAgICAgICJ2YWxvcIRvdGFsIjogNC43CiAgICB9CiAgIF0KIH0KfQ==

Saída do método Processa Venda de Viajante para "viajante brasileiro com produtos controlados e DARF"

Json de entrada do método Processa Venda de Viajante para "viajante estrangeiro com produtos controlados sem DARF"

```
"servico": "venda",
"dados": {
    "valorTotalltensImportados": 10,
    "valorTotalltensNacionais": 50,
    "valorCotacaoLoja": 3.24,
    "viajanteParametro": {
        "documento": {
            "codigoPaisOrigem": 1,
            "codigoTipo": 1,
            "numero": "12345",
```

Payload em base 64 para o método Processa Venda de Viajante para "brasileiro com produtos controlados sem DARF"

Json de saída do método Processa Venda de Viajante para "viajante brasileiro com produtos controlados sem DARF"

```
{
    "idVenda": "201700000020992652",
    "dataHoraVenda": "2017-12-11T17:27:41"
}
```

Método Entrega Venda para Viajante

Json de entrada do método Venda para Viajante

```
{
    "servico": "venda/entrega?
idVenda=2017000000020992652¬aFiscalSaida=351604000731320001435500120170000065
72827920"
}
```

Payload em base 64 do método Processa Venda para Viajante

 $ey AKICA ic 2 Vydmlj by 16 ICJ2ZW5 kYS9 lbn RyZWdh P2 Ik Vm VuZGE9 MjAxNzAwMDAwMDAyMDk5 MjY1\\Ms KsYUZpc2NhbFNhaWRhPTM1MTYwNDAwMDczMTMyMDAwMTQzNTUwMDEyMDE3 MDAwMDA2\\NTcyODI3OTIwIgp9$

Json de saída do método Processa Venda para Viajante

```
{
    "dataHoraEntrega": "2017-12-01T16:32:17"
}
```

Método Cancela Venda de Viajante

```
{
    "servico": "venda/cancelamento?idVenda=2017000000020992652"
}

Payload em base 64 do método Processa Venda para Viajante

eyAKICAic2Vydmljbyl6lCJ2ZW5kYS9jYW5jZWxhbWVudG8/
aWRWZW5kYT0yMDE3MDAwMDAwMDIwOTkyNjUylgp9

Json de saída do método Processa Venda para Viajante

{
    "dataHoraCancelamento": "2017-12-01T16:32:17"
}
```

Método Devolução Parcial de Venda

Json de entrada do método Devolução Parcial de Venda "sem produtos controlados"

```
{
  "servico": "venda/devolucaoParcial",
  "dados": {
    "valorTotalItensImportados": 9.95,
    "valorTotalItensNacionais": 0,
    "venda": {
        "id": "2017000000020992652",
         "numeroNotaFiscalEntrada": "42100484684182000157550010000000020108042108"
     }
}
```

Payload em base 64 do método Devolução Parcial de Venda "sem produtos controlados"

eyAKICAic2VydmljbyI6ICJ2ZW5kYS9kZXZvbHVjYW9QYXJjaWFsliwKICAiZGFkb3MiOiB7CiAgICAid mFsb3JUb3RhbEl0ZW5zSW1wb3J0YWRvcyI6IDkuOTUsCiAgICAidmFsb3JUb3RhbEl0ZW5zTmFjaW9uYWIzljogMCwKICAgICJ2ZW5kYSI6IHsKICAgICAgImlkljogIjIwMTcwMDAwMDAwMjA5OTI2NTIiLAogICAgICAibnVtZXJvTm90YUZpc2NhbEVudHJhZGEiOiAiNDIxMDA0ODQ2ODQxODIwMDAxNTc1NTAwMTAwMDAwMjAxMDgwNDIxMDgiICAKICAgIH0KICB9Cn0=

Json de saída do método Devolução Parcial de Venda "sem produtos controlados"

```
"dataHoraDevolucaoParcial": "2017-12-11T17:27:41"
Ison de entrada do método Devolução Parcial de Venda "com produtos
controlados"
 "servico": "venda/devolucaoParcial",
 "dados": {
  "valorTotalItensImportados": 5.65,
  "valorTotalItensNacionais": 0,
  "produtosControleQuantitativo": [
   "codigoProduto": 10,
   "quantidade": 1,
   "valorTotal": 2.65
  "venda": {
   "id": "201700000020992652",
   "numeroNotaFiscalEntrada": "42100484684182000157550010000000020108042108"
  }
}
```

Payload em base 64 do método Devolução Parcial de Venda "sem produtos controlados"

```
Json de saída do método Devolução Parcial de Venda "sem produtos controlados"

{
    "dataHoraDevolucaoParcial": "2017-12-11T17:27:41"
}
```

Método Devolução Total de Venda

```
Json de entrada do método Devolução Total de Venda {
```

```
"servico": "venda/devolucao?
idVenda=2017000000020992652&notaFiscalEntrada=4210048468418200015755001000000
020108042108"
}

Payload em base 64 do método Devolução Total de Venda

eyAKICAic2Vydmljbyl6ICJ2ZW5kYS9kZXZvbHVjYW8/
aWRWZW5kYT0yMDE3MDAwMDAwMDIwOTkyNjUyJm5vdGFGaXNjYWxFbnRyYWRhPTQyMTAwND
g0Njg0MTgyMDAwMTU3NTUwMDEwMDAwMDIwMTA4MDQyMTA4Igp9

Json de saída do método Devolução Total de Venda

{
  "dataHoraDevolucaoTotal": "2017-12-01T16:32:17"
}
```

Método Troca Item Idêntico de Venda

Json de entrada do método Troca Item Idêntico de Venda "com produtos controlados"

```
{
  "servico": "venda/trocaltemIdentico",
  "dados": {
    "valorTotalItensImportados": 10,
    "valorTotalItensNacionais": 0,
    "produtosControleQuantitativo": [ {
        "codigoProduto": 10,
        "quantidade": 2,
        "valorTotal": 5.3
    }],
    "venda": {
        "id": "2017000000020992652",
        "numeroNotaFiscalEntrada": "42100484684182000157550010000000020108042108",
        "numeroNotaFiscalSaida": "35160400073132000143550012017000006572827920"
    }
}
```

Payload em base 64 do Troca Item Idêntico de Venda "com produtos controlados"

```
Json de saída do método Troca Item Idêntico de Venda "com produtos controlados"

{
    "dataHoraTrocaltemIdentico": "2017-12-11T17:27:41"
}

Json de entrada do método Troca Item Idêntico de Venda "sem produtos controlados"

{
    "servico": "venda/trocaltemIdentico",
    "dados": {
        "valorTotalItensImportados": 10,
        "valorTotalItensNacionais": 0,
        "venda": {
        "id": "2017000000020992652",
        "numeroNotaFiscalEntrada": "42100484684182000157550010000000020108042108",
        "numeroNotaFiscalSaida": "35160400073132000143550012017000006572827920"
        }
    }
}
```

Payload em base 64 do Troca Item Idêntico de Venda "sem produtos controlados"

eyAKICAic2Vydmljbyl6ICJ2ZW5kYS90cm9jYUI0ZW1JZGVudGljbylsCiAgImRhZG9zljogewogICAgIn ZhbG9yVG90YWxJdGVuc0ltcG9ydGFkb3MiOiAxMCwKICAgICJ2YWxvcIRvdGFsSXRlbnNOYWNpb25 haXMiOiAwLAogICAgInZlbmRhljogewogICAgICAiaWQiOiAiMjAxNzAwMDAwMDAyMDk5MjY1MiIsCi AgICAgICJudW1Icm9Ob3RhRmlzY2FsRW50cmFkYSI6ICI0MjEwMDQ4NDY4NDE4MjAwMDE1NzU1 MDAxMDAwMDAyMDEwODA0MjEwOCIsCiAgICAgICJudW1Icm9Ob3RhRmlzY2FsU2FpZGEiOi AiMzUxNjA0MDAwNzMxMzIwMDAxNDM1NTAwMTIwMTcwMDAwMDY1NzI4Mjc5MjAiCiAgICB9CiAgf Qp9

```
Json de saída do método Troca Item Idêntico de Venda "sem produtos controlados"

{
    "dataHoraTrocaltemIdentico": "2017-12-11T17:27:41"
}
```