

Lista de Operações

Autenticação

Signin

- Realiza o login retornando o token gerado

Path {url_base}/api/v1/auth/signin

Tipo POST

Corpo de Requisição

Tipo JSON(application/json)

email String(150), Obrigatório

password String(20), Obrigatório

Exemplo

```
{
  "email": "exemplo@email.com.br",
  "password": "12345678"
}
```

Resposta

Tipo JSON

Exemplo

```
{
  "id": 1001,
  "email": "exemplo@email.com.br",
  "token": "eyJ1bmlxdWVfbmFtZSI6IiRoaWFnb3RlbnN1YiI6Ij"
}
```

Signup

- Registra um novo usuário

Path {url_base}/api/v1/auth/signup

Tipo POST

Corpo de Requisição

Tipo JSON(application/json)
name String(100), Obrigatório
email String(150), Obrigatório
password String(20), Obrigatório

Exemplo {
"name": "José Silva",
"email": "exemplo@email.com.br",
"password": "12345678"
}

Resposta

Tipo JSON

Exemplo {
"id": 1001
}

Signout

- Realiza o logout do usuário

Path {url_base}/api/v1/auth/signout

Tipo POST

Recuperação de Senha

Esqueceu a senha

- Envia um e-mail com um token no link com expiração de 2 horas para o usuário registrar uma nova senha

Path {url_base}/api/v1/forgot-password

Tipo POST

Corpo de Requisição

Tipo JSON(application/json)

email String(150), Obrigatório

token Text, Obrigatório

Exemplo {
"email": "exemplo@email.com.br"
}

Nova senha

- Registra uma nova senha

Path {url_base}/api/v1/reset-password

Tipo POST

Corpo de Requisição

Tipo JSON(application/json)

email String(150), Obrigatório

```
Exemplo {
  "email": "exemplo@email.com.br",
  "token": "eyJ1bmlxdWVfbmFtZSI6IlRoaWFnbyslnN1YiI6Ij"
}
```

IntelliCash - Sincronizador

Gerar Token

- Registra um token.

Path {url_base}/api/v1/ic/tokens

Tipo POST

Cabeçário da Requisição

Authorization Bearer {token usuário}

Resposta

Tipo JSON

```
Exemplo {
  "id": 1001,
  "email": "exemplo@email.com.br",
  "token": "eyJ1bmlxdWVfbmFtZSI6IlRoaWFnbyslnN1YAQSEFR"
}
```

Recuperar Token

- Recupera o token.

Path {url_base}/api/v1/ic/tokens

Tipo GET

Cabeçário da Requisição

Authorization Bearer {token usuário}

Resposta

Tipo JSON

```
Exemplo {
  "id": 1001,
  "token": "eyJ1bmlxdWVfbmFtZSI6IlRoaWFbnbyIsInN1YQAQSEFR"
```

Promoção

- Registra a promoção.

Path {url_base}/api/v1/ic/promotions

Tipo POST

Cabeçário da Requisição

Authorization Bearer {token IntelliCash}

Corpo de Requisição

Tipo JSON(application/json)

erp_id Inteiro(20), Obrigatório

document String(20), Obrigatório

start_date Date(Y/m/d), Obrigatório

finish_date Date(Y/m/d), Obrigatório

barcode String(30), Obrigatório

value Decimal, Obrigatório

type String(10), Obrigatório

qty_ticket Integer, Obrigatório

qty_sales Integer, Obrigatório

```
Exemplo {
  "erp_id": 1201,
  "document": "9999999999999999",
  "start_date": "2019/07/21",
  "finish_date": "2019/07/30",
  "barcode": "7892222555215",
  "value": "2,3",
  "type": "abs",
  "qty_ticket": 10,
  "qty_sales": 10
}
```

Resposta

Tipo JSON

```
Exemplo {
  "id": 3001
}
```

Promoção / Clientes

- Recupera os clientes da promoção.

Path	{url_base}/api/v1/ic/promotions/customers?erp_id={erp_id}&store_document={store_document}	
Tipo	GET	
Cabeçalho da Requisição		
Authorization	Bearer {token IntelliCash}	
Parâmetros do Path		
Nome	Tipo	Descrição
{erp_id}	Inteiro(20)	Id da promoção no IntelliCash
{store_document}	String(20)	Documento da Loja que está lançou a promoção
Resposta		
Tipo	JSON Array	

```

Exemplo
[
  {
    "name": "Julio Garcia",
    "document": "9999999999",
    "phone_number": "9999999999",
    "activation_date": "2019/07/21",
    "address": {
      "street": "Rua Cel. Joaquim Francisco",
      "number": 409,
      "district": "Varginha",
      "city": "Itajubá",
      "state": "MG"
    }
  }
]

```

- Exclui a referencia do cliente para a sincronização dos clientes da promoção.

Path	{url_base}/api/v1/ic/promotions/customers?erp_id={erp_id}&store_document={store_document}&customer_document={customer_document}	
Tipo	DELETE	
Cabeçalho da Requisição		
Authorization	Bearer {token IntelliCash}	
Parâmetros do Path		
Nome	Tipo	Descrição
{erp_id}	Inteiro(20)	Id da promoção no IntelliCash
{store_document}	String(20)	Documento da Loja que está lançou a promoção
{customer_document}	String(20)	Documento do Cliente cadastrado na promoção

MVS

Gerar Token

- Registra um token.

Path	{url_base}/api/v1/mvs/tokens
Tipo	POST

Cabeçário da Requisição

Authorization Bearer {token usuário}

Resposta

Tipo JSON

Exemplo

```
{
  "id": 1001,
  "email": "exemplo@email.com.br",
  "token": "eyJ1bmlxdWVfbmFtZSI6IlRoaWFnb3R5LnN1YQAQSEiT"
```

Recuperar Token

- Recupera o token.

Path {url_base}/api/v1/mvs/tokens

Tipo GET

Cabeçário da Requisição

Authorization Bearer {token usuário}

Resposta

Tipo JSON

Exemplo

```
{
  "id": 1001,
  "token": "eyJ1bmlxdWVfbmFtZSI6IlRoaWFnb3R5LnN1YQAQSEiT"
```

Promoção / Clientes

- Registra a promoção.

Path {url_base}/api/v1/mvs/promotions/{id}/customers

Tipo POST

Cabeçário da Requisição

Authorization Bearer {token MVS}

Parâmetros do Path

Nome	Tipo	Descrição
{id}	Inteiro(20)	Id da promoção

Corpo de Requisição

Tipo	JSON(application/json)
name	String(100), Obrigatório
document	String(20), Obrigatório
phone_number	String(30), Obrigatório
address	String(100), Obrigatório

district String(100), Obrigatório
 number Integer, Obrigatório
 city String(60), Obrigatório
 state String(2), Obrigatório
 activation_date date(Y/m/d), Obrigatório

Exemplo

```
{
  "name": "Paulo Moreiro",
  "document": "99999999999",
  "phone_number": "99999999999",
  "address": "Rua Cel. Joaquim Francisco",
  "district": "Varginha",
  "number": "409",
  "city": "Iatjubá",
  "state": "MG",
  "activation_date": "2019/07/22"
}
```

Resposta

Tipo JSON

Exemplo

```
{
  "id": 4001
}
```

Configuração

- Registra a configuração mvs.

Path {url_base}/api/v1/mvs/configs

Tipo POST

Cabeçário da Requisição

Authorization Bearer {token usuário}

Corpo de Requisição

Tipo JSON(application/json)

access_token Text, Obrigatório

url_promotion String(200), Obrigatório

Exemplo

```
{
  "access_token": "eyJ1bmlxdWVfbmFtZSI6IiRoaWFnb3RlbnN1YQSEiT"
  "url_promotion": "https://mvs.com.br/promotions",
}
```

Resposta

Tipo JSON

Exemplo

```
{
  "id": 4001
}
```

Loja

Recuperar Lojas

- Recupera as lojas.

Path {url_base}/api/v1/stores

Tipo GET

Cabeçalho da Requisição

Authorization Bearer {token usuário}

Resposta

Tipo JSON

Exemplo

```
[
  {
    "id": 1001,
    "user_id": 1031,
    "document": "9999999999999999",
    "active": 1,
    "created_at": "2019-07-19 13:52:34"
    "updated_at": "2019-07-19 13:52:34"
  }
]
```

Recuperar Loja

- Recupera a loja informada.

Path {url_base}/api/v1/stores/{id}

Tipo GET

Cabeçalho da Requisição

Authorization Bearer {token usuário}

Parâmetros do Path

Nome	Tipo	Descrição
{id}	Inteiro(20)	Id da loja

Resposta

Tipo JSON

Exemplo

```
{
  "id": 1001,
  "user_id": 1031,
  "document": "9999999999999999",
  "active": 1,
  "created_at": "2019-07-19 13:52:34"
  "updated_at": "2019-07-19 13:52:34"
}
```

Salvar loja

- Registra ou atualiza a loja do usuário.

Path {url_base}/api/v1/stores/{id}

Tipo POST

Cabeçalho da Requisição

Authorization Bearer {token usuário}

Parâmetros do Path

Nome	Tipo	Descrição
{id}	Inteiro(20)	Id da loja. *Zero para uma nova loja

Corpo de Requisição

Tipo JSON(application/json)

name String(50), Obrigatório

document String(20), Obrigatório

Exemplo

```
{
  "name": "Loja 01"
  "document": "9999999999999999",
}
```

Resposta

Tipo JSON

Exemplo

```
{
  "id": 4001
}
```

Excluir loja

- Exclui um loja do usuário.

Path {url_base}/api/v1/stores/{id}

Tipo DELETE

Cabeçalho da Requisição

Authorization Bearer {token usuário}

Parâmetros do Path

Nome	Tipo	Descrição
{id}	Inteiro(20)	Id da loja

Promoções

Recuperar promoções

- Recupera as promoções.

Path {url_base}/api/v1/promotions

Tipo GET

Cabeçalho da Requisição

Authorization Bearer {token usuário}

Resposta

Tipo JSON

Exemplo

```
[
  {
    "id": 1001,
    "store_id": 1031,
    "start_date": "2019-07-19",
    "finish_date": "2019-07-19",
    "barcode": "7892123456789",
    "value": 21,
    "type": "abs",
    "qty_ticket": 12,
    "qty_sales": 12
  }
]
```

Recuperar clientes da promoção

- Recupera os clientes da promoção.

Path {url_base}/api/v1/promotions/{id}/customers

Tipo GET

Cabeçalho da Requisição

Authorization Bearer {token usuário}

Parâmetros do Path

Nome	Tipo	Descrição
{id}	Inteiro(20)	Id da promoção

Resposta

Tipo	JSON
Exemplo	<pre>[{ "id": 1001, "name": "João Almeida Neves", "document": "999999999999", "phone_number": "999999999999", "active": 1, "address": "Rua Cel. Joaquim Francisco", "district": "Varginha", "number": 409, "city": "Itajubá", "state": "MG", "activation_date": "2019-02-28", }]</pre>

Logs

Logs Promoção

- Recupera os logs da promoção.

Path	{url_base}/api/v1/mvs-export-logs/promotions
Tipo	GET
Cabeçário da Requisição	
Authorization	Bearer {token usuário}
Resposta	
Tipo	JSON

Exemplo	<pre>[{ "id": 1001, "store": "9999999999999999", "start_date": "2019-07-19", "finish_date": "2019-07-22", "barcode": "78900151544442", "value": 33, "type": "abs", "qty_ticket": 21, "qty_sales": 13 }]</pre>
---------	---

Logs Mvs

- Recupera os logs da MVs.

Path {url_base}/api/v1/mvs-export-logs/logs

Tipo GET

Cabeçário da Requisição

Authorization Bearer {token usuário}

Resposta

Tipo JSON

Exemplo

```
[
  {
    "id": 1001,
    "url": "https:\\mvs.com.br/promotions",
    "request_body": {"promotion_id": 21, "start_date": "2019-02-11"},
    "response_code": 200,
    "authorization": Bearer 78s1dsfsedFDVDFBAdddf,
    "created_at": "2019-07-19 13:52:34",
    "updated_at": "2019-07-19 13:52:34"
  }
]
```

From: <http://wiki.iws.com.br/> - **Documentação de software**

Permanent link: <http://wiki.iws.com.br/doku.php?id=api:mvs>



Last update: **2019/07/19 19:28**