# UNI\_OPOR

A documentação a seguir corresponde a api do programa de estágio da universidade, possui como tópico as rotas, parametros e retornos da api.

# Candidatura

Os metódos seguites são responsáveis por **SELECIONAR**, **INSERIR**, **ALTERAR e DELETAR** as **Candidaturas do Contato** 

GET /api/candidatura/get/:id\_oportunidade?/:id\_contato?/:id\_candidatura?

localhost:3001/api/candidatura/get

Os parametros da **ROTA, "id\_oportunidade", "id\_contato" e "id\_candidatura"**, são opcionais, ou seja, não são obrigatórios informar.

Caso seja informado um valor para o parametro "id\_oportunidade", o metódo retornará todas as candidaturas de uma oportunidade, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso seja informado um valor para o parametro "id\_contato", o metódo retornará todas as candidaturas de um contato, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso seja informado um valor para o parametro "id\_candidatura", o metódo retornará uma candidatura especifica, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso não for informado nenhum valor para os parametros, o metódo retornará todas as candidaturas ativas.

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

## **Example Request**

 $/api/candidatura/get/: id\_oportunidade?/: id\_contato?/: id\_candidatura?$ 

```
curl --request GET \
   --url http://localhost:3001/api/candidatura/get \
   --header 'Authorization: aaaa'
```

**Example Response** 

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO",
    "Content": true,
    "List": [
        {
            "id_candidatura": 4,
            "id_oportunidade": 1,
            "id_contato": 19998,
            "dat_cadastro": "2018-11-11",
```

# POST /api/candidatura/post

```
localhost:3001/api/candidatura/post
```

Os atributos do parametro do CORPO, são obrigatórios.

Atributos: "id\_contato" e "id\_oportunidade"

**HEADERS** 

# **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
"id_contato": 19998,
   "id_oportunidade": 1
}
```

# **Example Request**

/api/candidatura/post

```
curl --request POST \
    --url http://localhost:3001/api/candidatura/post \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_contato": 19998,
        "id_oportunidade": 1
}
```

**Example Response** 

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Candidatura cadastrada",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# DEL /api/candidatura/delete

localhost:3001/api/candidatura/delete

O atributo do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributo: "id\_candidatura"

**HEADERS** 

## **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

```
{
   "id_candidatura": 4
}
```

### **Example Request**

```
/api/candidatura/delete

curl --request DELETE \
    --url http://localhost:3001/api/candidatura/delete \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_candidatura": 4
}
```

### **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Candidatura deletada",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# **Contato**

Os metódos seguites são responsáveis por SELECIONAR, INSERIR, ALTERAR e DELETAR os Contatos

# GET /api/contato/get/:id\_contato?

```
localhost:3001/api/contato/get
```

O parametro da **ROTA**, "id\_contato", é opcional, ou seja, não é obrigatório informar.

Caso seja informado um valor para o parametro, o metódo retornará um contato especifico, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso não for informado nenhum valor para o parametro, o metódo retornará todos os contatos ativos.

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

# **Example Request**

```
/api/contato/get/:id_contato?

curl --request GET \
    --url http://localhost:3001/api/contato/get \
    --header 'Authorization: aaaa'
```

### **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO",
    "Content": true,
    "List": [
      {
         "id_contato": 19999,
         "str_observacao": "Teste Post",
         "num_criatividade": 9,
         "num_comunicacao": 8,
```

# POST /api/contato/post

localhost:3001/api/contato/post

O atributo do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributo: "id\_contato"

HEADERS

## **Authorization**

aaaa

# Content-Type

application/json

```
"id_contato": "19998",
   "str_observacao": "Teste Post",
   "emailContato": [],
   "telefoneContato": [],
   "num_criatividade": "9",
   "num_comunicacao": "8",
   "num_colaboracao": "9",
   "num_lideranca": "8"
}
```

# **Example Request**

```
curl --request POST \
    --url http://localhost:3001/api/contato/post \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_contato": "19998",
        "str_observacao": "Teste Post",
        "emailContato": [],
        "telefoneContato": [],
        "num_criatividade": "9",
```

### **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO !!!",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# PUT /api/contato/put

```
localhost:3001/api/contato/put
```

O atributo do parametro do CORPO, é obrigatório.

Atributo: "id\_contato"

**HEADERS** 

### **Authorization**

aaaa

### **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
"id_contato": "19999",
   "str_observacao": "Teste Put",
   "emailContato": [],
   "telefoneContato": [],
   "num_criatividade": "9",
   "num_comunicacao": "8",
   "num_colaboracao": "9",
   "num_lideranca": "8"
}
```

### **Example Request**

```
curl --request PUT \
    --url http://localhost:3001/api/contato/put \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_contato": "19999",
        "str_observacao": "Teste Put",
        "emailContato": [],
        "telefoneContato": [],
        "num_criatividade": "9",
```

# Example Response

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO !!!",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# DEL /api/contato/delete

```
localhost:3001/api/contato/delete
```

O atributo do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributo: "id\_contato"

**HEADERS** 

### **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
{
    "id_contato": "19999"
}
```

# **Example Request**

```
/api/contato/delete

curl --request DELETE \
    --url http://localhost:3001/api/contato/delete \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_contato": "19999"
}
```

# Example Response

```
200 OK
```

```
{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Contato deletado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# **Email do Contato**

Os metódos seguites são responsáveis por **SELECIONAR**, **INSERIR**, **ALTERAR** e **DELETAR** os *Emails do Contato* 

# GET /api/emailContato/get/:id\_contato?/:id\_email?

localhost:3001/api/emailContato/get

Os parametros da **ROTA**, "id\_contato" e "id\_email", são opcionais, ou seja, não são obrigatórios informar.

Caso seja informado um valor para o parametro "id\_contato", o metódo retornará todos os emails do contato, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso seja informado um valor para o parametro "id\_email", o metódo retornará um email especifico de um contato, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso não for informado nenhum valor para os parametros, o metódo retornará todos os emails ativos dos contatos.

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

#### **Example Request**

/api/emailContato/get/:id\_contato?/:id\_email?

```
curl --request GET \
```

- --url http://localhost:3001/api/emailContato/get \
- --header 'Authorization: aaaa'

#### **Example Response**

200 OK

```
{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO",
    "Content": true,
    "List": [
      {
          "id_email": 1,
          "id_contato": 19999,
          "id_tipo_email": 1,
          "str_email": "teste2@post.com"
```

# POST /api/emailContato/post

```
localhost:3001/api/emailContato/post
```

Os atributos do parametro do CORPO, são obrigatórios.

Atributos: "id\_contato", "id\_tipo\_email" e "str\_email"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
"id_contato": 19999,

"id_tipo_email": 1,

"str_email": "teste2@post.com"
}
```

# **Example Request**

/api/emailContato/post

```
curl --request POST \
    --url http://localhost:3001/api/emailContato/post \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_contato": 19999,
        "id_tipo_email": 1,
        "str_email": "teste2@post.com"
}
```

**Example Response** 

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Email do Contato cadastrado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# DEL /api/emailContato/delete

localhost:3001/api/emailContato/delete

O atributo do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributo: "id\_email"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

```
{
    "id_email": 1
}
```

#### **Example Request**

```
/api/emailContato/delete

curl --request DELETE \
    --url http://localhost:3001/api/emailContato/delete \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_email": 1
}
```

### **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Email do Contato deletado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# Email da Empresa

Os metódos seguites são responsáveis por **SELECIONAR**, **INSERIR**, **ALTERAR** e **DELETAR** os *Emails da Empresa* 

# GET /api/emailEmpresa/get/:id\_empresa?/:id\_email?

```
localhost:3001/api/emailEmpresa/get
```

Os parametros da **ROTA**, "id\_empresa" e "id\_email", são opcionais, ou seja, não são obrigatórios informar.

Caso seja informado um valor para o parametro "id\_empresa", o metódo retornará todos os emails da empresa, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso seja informado um valor para o parametro "id\_email", o metódo retornará um email especifico de uma empresa, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso não for informado nenhum valor para os parametros, o metódo retornará todos os emails ativos das empresas.

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

## **Example Request**

```
/api/emailEmpresa/get/:id_empresa?/:id_email?

curl --request GET \
    --url http://localhost:3001/api/emailEmpresa/get \
    --header 'Authorization: aaaa'
```

# Example Response

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO",
    "Content": true,
    "List": [
        {
            "id_email": 2,
            "id_empresa": 1,
            "id_tipo_email": 1,
            "str_email": "teste2@post.com"
```

# POST /api/emailEmpresa/post

```
localhost:3001/api/emailEmpresa/post
```

Os atributos do parametro do **CORPO**, são obrigatórios.

Atributos: "id\_empresa", "id\_tipo\_email" e "str\_email"

**HEADERS** 

# **Authorization**

aaaa

### **Content-Type**

application/json

```
"id_empresa": 1,
"id_tipo_email": 1,
"str_email": "teste2@post.com"
}
```

# **Example Request**

```
curl --request POST \
    --url http://localhost:3001/api/emailEmpresa/post \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_empresa": 1,
        "id_tipo_email": 1,
        "str_email": "teste2@post.com"
}
```

# **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Email da Empresa cadastrado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# DEL /api/emailEmpresa/delete

localhost:3001/api/emailEmpresa/delete

O atributo do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributo: "id\_email"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
"id_email": 2
}
```

# **Example Request**

```
/api/emailEmpresa/delete

curl --request DELETE \
    --url http://localhost:3001/api/emailEmpresa/delete \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_email": 2
}
```

# Example Response

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Email da Empresa deletado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# **Empresa**

Os metódos seguites são responsáveis por SELECIONAR, INSERIR, ALTERAR e DELETAR as Empresas

# GET /api/empresa/get/:id\_empresa?

```
localhost:3001/api/empresa/get
```

O parametro da ROTA, "id\_empresa", é opcional, ou seja, não é obrigatório informar.

Caso seja informado um valor para o parametro, o metódo retornará uma empresa especifica, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso não for informado nenhum valor para o parametro, o metódo retornará todas as empresas ativas.

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

#### **Example Request**

```
/api/empresa/get/:id_empresa?

curl --request GET \
    --url http://localhost:3001/api/empresa/get \
    --header 'Authorization: aaaa'
```

# Example Response

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO",
    "Content": true,
    "List": [
      {
         "id_empresa": 1,
         "str_nome": "Teste Post Empresa",
         "num_cnpj": 181818181818,
         "num_inscricao_estadual": 0,
```

# POST /api/empresa/post

```
localhost:3001/api/empresa/post
```

Os atributos do parametro do CORPO, é obrigatório.

Atributos: "str\_nome" e "num\_cnpj"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

## **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
"str_nome": "Teste Post Empresa",
"num_cnpj": 181818181818,
"num_inscricao_estadual": 0,
"num_inscricao_municipal": 0,
"str_razao_social": "",
"emailEmpresa": [],
"telefoneEmpresa": [],
"enderecoEmpresa": []
```

**Example Request** 

```
curl --request POST \
    --url http://localhost:3001/api/empresa/post \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "str_nome": "Teste Post Empresa",
        "num_cnpj": 181818181818,
        "num_inscricao_estadual": 0,
        "num_inscricao_municipal": 0,
        "str_razao_social": "",
```

Example Response

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO",
    "Content": false,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# PUT /api/empresa/put

```
localhost:3001/api/empresa/put
```

Os atributos do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributos: "id\_empresa", "str\_nome" e "num\_cnpj"

### **HEADERS**

#### **Authorization**

aaaa

### Content-Type

application/json

#### **BODY**

```
"id_empresa": 1,
"str_nome": "Teste Put Empresa",
"num_cnpj": 191919191919,
"num_inscricao_estadual": 0,
"num_inscricao_municipal": 0,
"str_razao_social": "Testar",
"emailEmpresa": [],
"telefoneEmpresa": [],
"enderecoEmpresa": []
```

# Example Request

```
curl --request PUT \
    --url http://localhost:3001/api/empresa/put \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_empresa": 1,
        "str_nome": "Teste Put Empresa",
        "num_cnpj": 191919191919,
        "num_inscricao_estadual": 0,
        "num_inscricao_municipal": 0,
```

# **Example Response**

200 OK

```
{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO !!!",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# DEL /api/empresa/delete

```
localhost:3001/api/empresa/delete
```

O atributo do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributo: "id\_empresa"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
{
    "id_empresa": 1
}
```

# **Example Request**

```
/api/empresa/delete

curl --request DELETE \
    --url http://localhost:3001/api/empresa/delete \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_empresa": 1
}
```

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Empresa deletada",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# Endereco da Empresa

Os metódos seguites são responsáveis por **SELECIONAR**, **INSERIR**, **ALTERAR** e **DELETAR** os **Endereços da Empresa** 

# GET /api/enderecoEmpresa/get/:id\_empresa?/:id\_endereco?

```
localhost:3001/api/enderecoEmpresa/get
```

Os parametros da **ROTA, "id\_empresa" e "id\_endereco",** são opcionais, ou seja, não são obrigatórios informar.

Caso seja informado um valor para o parametro "id\_empresa", o metódo retornará todos os endereços da empresa, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso seja informado um valor para o parametro **"id\_endereco"**, o metódo retornará um endereço especifico de uma empresa, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso não for informado nenhum valor para os parametros, o metódo retornará todos os endereços ativos das empresas.

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

### **Example Request**

```
/api/enderecoEmpresa/get/:id_empresa?/:id_endereco?

curl --request GET \
    --url http://localhost:3001/api/enderecoEmpresa/get \
    --header 'Authorization: aaaa'
```

**Example Response** 

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO",
    "Content": true,
    "List": [
      {
          "id_endereco": 1,
          "id_empresa": 1,
          "id_tipo_endereco": 1,
          "num_cep": 14400440,
```

# POST /api/enderecoEmpresa/post

```
localhost:3001/api/enderecoEmpresa/post
```

Os atributos do parametro do CORPO, são obrigatórios.

Atributos: "id\_empresa", "id\_tipo\_endereco", "num\_cep", "str\_logradouro", "num\_numero", "str\_bairro", "str\_cidade" e "str\_uf"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

### Content-Type

application/json

```
"id_empresa": 1,
"id_tipo_endereco": 1,
"num_cep": 14400440,
"str_logradouro": "Rua Caleiro Simão",
"num_numero": 4020,
"str_bairro": "Centro",
"str_cidade": "Franca",
"str_uf": "SP"
}
```

```
curl --request POST \
    --url http://localhost:3001/api/enderecoEmpresa/post \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_empresa": 1,
        "id_tipo_endereco": 1,
        "num_cep": 14400440,
        "str_logradouro": "Rua Caleiro Simão",
        "num_numero": 4020,
```

**Example Response** 

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Endereço da Empresa cadastrado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# DEL /api/enderecoEmpresa/delete

localhost:3001/api/enderecoEmpresa/delete

O atributo do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributo: "id\_endereco"

**HEADERS** 

## **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

```
{
   "id_endereco": 1
}
```

# **Example Request**

```
/api/enderecoEmpresa/delete

curl --request DELETE \
   --url http://localhost:3001/api/enderecoEmpresa/delete \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_endereco": 1
}
```

# **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Endereço da Empresa deletado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# **Filtro**

Os metódos seguites são responsáveis por **SELECIONAR**, **INSERIR**, **ALTERAR** e **DELETAR** os *Filtros do Contato* 

# GET /api/filtro/get/:id\_filtro?

```
localhost:3001/api/filtro/get
```

O parametro da ROTA, "id\_filtro", é opcional, ou seja, não é obrigatório informar.

Caso seja informado um valor para o parametro, o metódo retornará um filtro especifico, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso não for informado nenhum valor para o parametro, o metódo retornará todos os filtros ativos.

**HEADERS** 

## **Authorization**

aaaa

# **Example Request**

```
/api/filtro/get/:id_filtro?

curl --request GET \
   --url http://localhost:3001/api/filtro/get \
   --header 'Authorization: aaaa'
```

# **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO",
    "Content": true,
    "List": [
        {
            "id_filtro": 1,
            "id_contato": 19998,
            "id_empresa": 1,
            "id_tipo_oportunidade": 1,
```

# POST /api/filtro/post

localhost:3001/api/filtro/post

O atributo do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributo: "id\_contato"

**HEADERS** 

### **Authorization**

116!99?110!102@99\$10284?\$#78&118522692044

# **Content-Type**

application/json

```
"id_contato": 19998,

"id_empresa": 1,

"num_remuneracao_max": 750.00,

"num_remuneracao_min": 1250.30,

"id_tipo_oportunidade": 1
}
```

## **Example Request**

```
curl --request POST \
    --url http://localhost:3001/api/filtro/post \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_contato": 19998,
        "id_empresa": 1,
        "num_remuneracao_max": 750.00,
        "num_remuneracao_min": 1250.30,
        "id_tipo_oportunidade": 1
```

# Example Response

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Filtro cadastrado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# PUT /api/filtro/put

```
localhost:3001/api/filtro/put
```

O atributo do parametro do CORPO, é obrigatório.

Atributo: "id\_contato"

**HEADERS** 

# **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
"id_filtro": 1,
    "id_contato": 19998,
    "id_empresa": 0,
    "num_remuneracao_max": 1000.00,
    "num_remuneracao_min": 2000.00,
    "id_tipo_oportunidade": 0
}
```

### **Example Request**

```
curl --request PUT \
    --url http://localhost:3001/api/filtro/put \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_filtro": 1,
        "id_contato": 19998,
        "id_empresa": 0,
        "num_remuneracao_max": 1000.00,
        "num_remuneracao_min": 2000.00,
```

# **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Filtro alterado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# DEL /api/filtro/delete

```
localhost:3001/api/filtro/delete
```

O atributo do parametro do CORPO, é obrigatório.

Atributo: "id\_filtro"

**HEADERS** 

### **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
{
    "id_filtro": 1
}
```

### **Example Request**

```
/api/filtro/delete

curl --request DELETE \
    --url http://localhost:3001/api/filtro/delete \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_filtro": 1
}
```

# Example Response

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Filtro deletado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# Oportunidade

Os metódos seguites são responsáveis por **SELECIONAR**, **INSERIR**, **ALTERAR e DELETAR** as **Oportunidades da Empresa** 

# **GET** /api/oportunidade/get/:id\_empresa?/:id\_oportunidade?

localhost:3001/api/oportunidade/get

Os parametros da **ROTA**, "id\_empresa" e "id\_oportunidade", são opcionais, ou seja, não são obrigatórios informar.

Caso seja informado um valor para o parametro "id\_empresa", o metódo retornará todas as oportunidades da empresa, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso seja informado um valor para o parametro "id\_oportunidade", o metódo retornará uma oportunidade especifica de uma empresa, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso não for informado nenhum valor para os parametros, o metódo retornará todas as oportunidades ativas das empresas.

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

# **Example Request**

```
/api/oportunidade/get/:id_empresa?/:id_oportunidade?

curl --request GET \
    --url http://localhost:3001/api/oportunidade/get \
    --header 'Authorization: aaaa'
```

## **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO",
    "Content": true,
    "List": [
        {
            "id_empresa": 1,
            "id_oportunidade": 1,
            "id_tipo_oportunidade": 1,
            "num_vaga": 2,
```

# POST /api/oportunidade/post

```
localhost:3001/api/oportunidade/post
```

Os atributos do parametro do CORPO, são obrigatórios.

Atributos: "id\_empresa", "num\_vaga", "str\_descricao", "dat\_inicio", "dat\_fim", "num\_remuneracao" e "id\_tipo\_oportunidade"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

### **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
"id_empresa": 1,
    "num_vaga": 2,
    "str_descricao": "Teste Post",
    "dat_inicio": "05/11/2018",
    "dat_fim": "05/12/2018",
    "num_remuneracao": 1000.75,
    "id_tipo_oportunidade": 1
}
```

### **Example Request**

```
curl --request POST \
    --url http://localhost:3001/api/oportunidade/post \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_empresa": 1,
        "num_vaga": 2,
        "str_descricao": "Teste Post",
        "dat_inicio": "05/11/2018",
        "dat_fim": "05/12/2018",
```

## **Example Response**

200 OK

```
{
   "StatusCode": 200,
   "Message": "Oportunidade cadastrada",
   "Content": true,
   "List": [],
   "Lines": 0
}
```

# PUT /api/oportunidade/put

```
localhost:3001/api/oportunidade/put
```

Os atributos do parametro do CORPO, são obrigatórios.

Atributos: "id\_oportunidade", "id\_empresa", "num\_vaga", "str\_descricao", "dat\_inicio", "dat\_fim", "num\_remuneracao" e "id\_tipo\_oportunidade"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

## **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
"id_oportunidade": 1,
    "id_empresa": 1,
    "num_vaga": 3,
    "str_descricao": "Teste Put",
    "dat_inicio": "2018/11/05",
    "dat_fim": "2019/02/05",
    "num_remuneracao": 2000.22,
    "id_tipo_oportunidade": 1
}
```

# **Example Request**

/api/oportunidade/put

```
curl --request PUT \
    --url http://localhost:3001/api/oportunidade/put \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_oportunidade": 1,
        "id_empresa": 1,
        "num_vaga": 3,
        "str_descricao": "Teste Put",
        "dat_inicio": "2018/11/05",
```

**Example Response** 

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Oportunidade alterada",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# DEL /api/oportunidade/delete

localhost:3001/api/oportunidade/delete

O atributo do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributo: "id\_oportunidade"

HEADERS

#### **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

```
{
   "id_oportunidade": 1
}
```

#### **Example Request**

```
/api/oportunidade/delete

curl --request DELETE \
    --url http://localhost:3001/api/oportunidade/delete \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_oportunidade": 1
}
```

### **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Oportunidade deletada",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# Telefone do Contato

Os metódos seguites são responsáveis por **SELECIONAR**, **INSERIR**, **ALTERAR e DELETAR** os *Telefones do Contato* 

# GET /api/telefoneContato/get/:id\_contato?/:id\_telefone?

```
localhost:3001/api/telefoneContato/get
```

Os parametros da **ROTA**, "id\_contato" e "id\_telefone", são opcionais, ou seja, não são obrigatórios informar.

Caso seja informado um valor para o parametro "id\_contato", o metódo retornará todos os telefones do contato, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso seja informado um valor para o parametro "id\_telefone", o metódo retornará um telefone especifico de um contato, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso não for informado nenhum valor para os parametros, o metódo retornará todos os telefones ativos dos contatos.

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

### **Example Request**

```
/api/telefoneContato/get/:id_contato?/:id_telefone?

curl --request GET \
    --url http://localhost:3001/api/telefoneContato/get \
    --header 'Authorization: aaaa'
```

# Example Response

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO",
    "Content": true,
    "List": [
        {
            "id_telefone": 2,
            "id_contato": 19999,
            "id_tipo_telefone": 1,
            "num_ddd_numero": 16,
```

# POST /api/telefoneContato/post

```
localhost:3001/api/telefoneContato/post
```

Os atributos do parametro do **CORPO**, são obrigatórios.

Atributos: "id\_contato", "id\_tipo\_telefone", "num\_ddd\_numero" e "num\_numero"

**HEADERS** 

# Authorization

aaaa

### **Content-Type**

application/json

```
"id_contato": 19999,
    "id_tipo_telefone": 1,
    "num_ddd_numero": 16,
    "num_numero": 901010101
}
```

### **Example Request**

```
/api/telefoneContato/post

curl --request POST \
    --url http://localhost:3001/api/telefoneContato/post \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_contato": 19999,
        "id_tipo_telefone": 1,
        "num_ddd_numero": 16,
        "num_numero": 901010101
}
```

### **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Telefone do Contato cadastrado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# DEL /api/telefoneContato/delete

localhost:3001/api/telefoneContato/delete

O atributo do parametro do CORPO, é obrigatório.

Atributo: "id\_telefone"

**HEADERS** 

## **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
{
   "id_telefone": 2
}
```

#### **Example Request**

```
/api/telefoneContato/delete

curl --request DELETE \
   --url http://localhost:3001/api/telefoneContato/delete \
   --header 'Authorization: aaaa' \
   --header 'Content-Type: application/json' \
   --data '{
      "id_telefone": 2
}
```

### **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Telefone do Contato deletado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# Telefone do Empresa

Os metódos seguites são responsáveis por **SELECIONAR**, **INSERIR**, **ALTERAR e DELETAR** os *Telefones do Contato* 

**GET** /api/telefoneEmpresa/get/:id\_empresa?/:id\_telefone?

localhost:3001/api/telefoneEmpresa/get

Os parametros da **ROTA, "id\_empresa" e "id\_telefone",** são opcionais, ou seja, não são obrigatórios informar.

Caso seja informado um valor para o parametro **"id\_empresa",** o metódo retornará todos os telefones da empresa, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso seja informado um valor para o parametro "id\_telefone", o metódo retornará um telefone especifico de uma empresa, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso não for informado nenhum valor para os parametros, o metódo retornará todos os telefones ativos das empresas.

#### **HEADERS**

#### **Authorization**

aaaa

#### **Example Request**

```
/api/telefoneEmpresa/get/:id_empresa?/:id_telefone?

curl --request GET \
    --url http://localhost:3001/api/telefoneEmpresa/get \
    --header 'Authorization: aaaa'
```

### **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO",
    "Content": true,
    "List": [
      {
          "id_telefone": 1,
          "id_empresa": 1,
          "id_tipo_telefone": 1,
          "num_ddd_numero": 16,
```

# POST /api/telefoneEmpresa/post

```
localhost:3001/api/telefoneEmpresa/post
```

Os atributos do parametro do CORPO, são obrigatórios.

Atributos: "id\_empresa", "id\_tipo\_telefone", "num\_ddd\_numero" e "num\_numero"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

## **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
"id_empresa": 1,
    "id_tipo_telefone": 1,
    "num_ddd_numero": 16,
    "num_numero": 901010101
}
```

## **Example Request**

```
curl --request POST \
    --url http://localhost:3001/api/telefoneEmpresa/post \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_empresa": 1,
        "id_tipo_telefone": 1,
        "num_ddd_numero": 16,
        "num_numero": 901010101
}
```

Example Response

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Telefone da Empresa cadastrado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# DEL /api/telefoneEmpresa/delete

localhost:3001/api/telefoneEmpresa/delete

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
"id_telefone": 1
}
```

# **Example Request**

```
/api/telefoneEmpresa/delete

curl --request DELETE \
   --url http://localhost:3001/api/telefoneEmpresa/delete \
   --header 'Authorization: aaaa' \
   --header 'Content-Type: application/json' \
   --data '{
      "id_telefone": 1
}
```

# Example Response

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Telefone da Empresa deletado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# Tipo de Email

Os metódos seguites são responsáveis por **SLECIONAR**, **INSERIR**, **ALTERAR** e **DELETAR** os *Tipos de E-mails* 

# GET /api/tipoEmail/get/:id\_tipo\_email?

```
localhost:3001/api/tipoEmail/get
```

O parametro da ROTA, "id\_tipo\_email", é opcional, ou seja, não é obrigatório informar.

Caso seja informado um valor para o parametro, o metódo retornará um tipo de email especifico, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso não for informado nenhum valor para o parametro, o metódo retornará todos os tipos de emails ativos.

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

#### **Example Request**

```
/api/tipoEmail/get/:id_tipo_email?

curl --request GET \
   --url http://localhost:3001/api/tipoEmail/get \
   --header 'Authorization: aaaa'
```

#### **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO",
    "Content": true,
    "List": [
        {
            "id_tipo_email": 1,
            "str_descricao": "Particular",
            "fg_status": true
        }
}
```

# POST /api/tipoEmail/post

UNI\_OPOR

```
localhost:3001/api/tipoEmail/post
```

O atributo do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributo: "str\_descricao"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

11/11/2018

## **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
{
    "str_descricao": "Particular"
}
```

## **Example Request**

```
curl --request POST \
    --url http://localhost:3001/api/tipoEmail/post \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "str_descricao": "Particular"
}
```

Example Response

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Tipo de Email cadastrado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# PUT /api/tipoEmail/put

```
localhost:3001/api/tipoEmail/put
```

O atributo do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributo: "id\_tipo\_email" e "str\_descricao"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

#### **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
"id_tipo_email": 1,
    "str_descricao": "Profissional"
}
```

## **Example Request**

```
/api/tipoEmail/put

curl --request PUT \
    --url http://localhost:3001/api/tipoEmail/put \
    --header 'Authorization: 116!9994110105102@99$1028397116#78&118522691267' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_tipo_email": 1,
        "str_descricao": "Profissional"
}
```

Example Response

200 OK

```
{
   "StatusCode": 200,
   "Message": "Tipo de Email alterado",
   "Content": true,
   "List": [],
   "Lines": 0
}
```

# DEL /api/tipoEmail/delete

```
localhost:3001/api/tipoEmail/delete
```

O atributo do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributo: "id\_tipo\_email"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
{
    "id_tipo_email": 1
}
```

# **Example Request**

```
/api/tipoEmail/delete

curl --request DELETE \
    --url http://localhost:3001/api/tipoEmail/delete \
    --header 'Authorization: 116!9994110105102@99$1028397116#78&118522691267' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_tipo_email": 1
}
```

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Tipo de Email deletado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# Tipo de Endereco

Os metódos seguites são responsáveis por **SELECIONAR**, **INSERIR**, **ALTERAR** e **DELETAR** os *Tipos de Endereços* 

# GET /api/tipoEndereco/get/:id\_tipo\_endereco?

```
localhost:3001/api/tipoEndereco/get
```

O parametro da ROTA, "id\_tipo\_endereco", é opcional, ou seja, não é obrigatório informar.

Caso seja informado um valor para o parametro, o metódo retornará um tipo de endereço especifico, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso não for informado nenhum valor para o parametro, o metódo retornará todos os tipos de endereços ativos.

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

#### **Example Request**

```
/api/tipoEndereco/get/:id_tipo_endereco?

curl --request GET \
    --url http://localhost:3001/api/tipoEndereco/get/:id_tipo_endereco \
    --header 'Authorization: aaaa'
```

**Example Response** 

```
{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO",
    "Content": true,
    "List": [
    {
        "id_tipo_endereco": 1,
        "str_descricao": "Residencial",
        "fg_status": true
    }
}
```

# POST /api/tipoEndereco/post

localhost:3001/api/tipoEndereco/post

O atributo do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributo: "str\_descricao"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
{
    "str_descricao": "Residencial"
}
```

# **Example Request**

/api/tipoEndereco/post

```
curl --request POST \
    --url http://localhost:3001/api/tipoEndereco/post \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "str_descricao": "Residencial"
}
```

**Example Response** 

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Tipo de Endereço cadastrado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# PUT /api/tipoEndereco/put

localhost:3001/api/tipoEndereco/put

Os atributos do parametro do CORPO, é obrigatório.

Atributos: "id\_tipo\_endereco" e "str\_descricao"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

## **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
"id_tipo_endereco": 1,
   "str_descricao": "Comercial"
}
```

#### **Example Request**

```
/api/tipoEndereco/put

curl --request PUT \
    --url http://localhost:3001/api/tipoEndereco/put \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_tipo_endereco": 1,
        "str_descricao": "Comercial"
}
```

Example Response

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Tipo de Oportunidade alterado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# DEL /api/tipoEndereco/delete

localhost:3001/api/tipoEndereco/delete

O atributo do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributo: "id\_tipo\_endereco"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

# **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
{
    "id_tipo_endereco": 1
}
```

#### **Example Request**

```
/api/tipoEndereco/delete

curl --request DELETE \
    --url http://localhost:3001/api/tipoEndereco/delete \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_tipo_endereco": 1
}
```

### **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Tipo de Endereço deletado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# Tipo de Oportunidade

Os metódos seguites são responsáveis por **SELECIONAR**, **INSERIR**, **ALTERAR e DELETAR** os *Tipos de Oportunidades* 

# **GET** /api/tipoOportunidade/get/:id\_tipo\_oportunidade?

```
localhost:3001/api/tipoOportunidade/get
```

O parametro da ROTA, "id\_tipo\_oportunidade", é opcional, ou seja, não é obrigatório informar.

Caso seja informado um valor para o parametro, o metódo retornará um tipo de oportunidade especifico, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso não for informado nenhum valor para o parametro, o metódo retornará todos os tipos de oportunidades ativos.

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

## **Example Request**

```
/api/tipoOportunidade/get/:id_tipo_oportunidade?

curl --request GET \
    --url http://localhost:3001/api/tipoOportunidade/get \
    --header 'Authorization: aaaa'
```

#### **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO",
    "Content": true,
    "List": [
      {
         "id_tipo_oportunidade": 2,
         "str_descricao": "Estágio",
          "fg_status": true
      }
}
```

# POST /api/tipoOportunidade/post

localhost:3001/api/tipoOportunidade/post

O atributo do parametro do CORPO, é obrigatório.

Atributo: "str\_descricao"

**HEADERS** 

# **Authorization**

aaaa

## **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
{
    "str_descricao": "Estágio"
}
```

#### **Example Request**

```
/api/tipoOportunidade/post

curl --request POST \
    --url http://localhost:3001/api/tipoOportunidade/post \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "str_descricao": "Estágio"
}
```

#### **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Tipo de Oportunidade cadastrado",
    "Content": true,
    "Lista": [],
    "TotalLinhas": 0
}
```

# PUT /api/tipoOportunidade/put

localhost:3001/api/tipoOportunidade/put

Os atributos do parametro do CORPO, é obrigatório.

Atributos: "id\_tipo\_oportunidade" e "str\_descricao"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

## **Content-Type**

application/json

#### **BODY**

```
{
   "id_tipo_oportunidade": 1,
   "str_descricao": "Estágio Supervisionado"
}
```

## **Example Request**

```
/api/tipoOportunidade/put

curl --request PUT \
    --url http://localhost:3001/api/tipoOportunidade/put \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_tipo_oportunidade": 1,
        "str_descricao": "Estágio Supervisionado"
}
```

## **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Tipo de Oportunidade alterado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# DEL /api/tipoOportunidade/delete

```
localhost:3001/api/tipoOportunidade/delete
```

O atributo do parametro do CORPO, é obrigatório.

Atributo: "id\_tipo\_oportunidade"

**HEADERS** 

### **Authorization**

aaaa

## **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
{
    "id_tipo_oportunidade": 1
}
```

#### **Example Request**

```
/api/tipoOportunidade/delete

curl --request DELETE \
   --url http://localhost:3001/api/tipoOportunidade/delete \
   --header 'Authorization: aaaa' \
   --header 'Content-Type: application/json' \
   --data '{
      "id_tipo_oportunidade": 1
}
```

#### **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Tipo de Oportunidade deletado",
    "Content": true,
    "List": [],
    "Lines": 0
}
```

# Tipo de Telefone

Os metódos seguites são responsáveis por **SELECIONAR**, **INSERIR**, **ALTERAR** e **DELETAR** os *Tipos de Telefones* 

# **GET** /api/tipoTelefone/get/:id\_tipo\_telefone?

```
localhost:3001/api/tipoTelefone/get
```

O parametro da ROTA, "id\_tipo\_telefone", é opcional, ou seja, não é obrigatório informar.

Caso seja informado um valor para o parametro, o metódo retornará um tipo de telefone especifico, mesmo se o registro estiver inativo.

Caso não for informado nenhum valor para o parametro, o metódo retornará todos os tipos de telefones ativos.

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

#### **Example Request**

```
/api/tipoTelefone/get/:id_tipo_telefone?

curl --request GET \
    --url http://localhost:3001/api/tipoTelefone/get/1 \
    --header 'Authorization: aaaa'
```

#### **Example Response**

```
{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "SUCESSO",
    "Content": true,
    "Lista": [
    {
        "id_tipo_telefone": 1,
        "str_descricao": "Comercial",
        "fg_status": false
    }
}
```

# POST /api/tipoTelefone/post

```
localhost:3001/api/tipoTelefone/post
```

O atributo do parametro do CORPO, é obrigatório.

Atributo: "str\_descricao"

**HEADERS** 

# Authorization

aaaa

#### **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
{
    "str_descricao": "Profissional"
}
```

### **Example Request**

```
/api/tipoTelefone/post

curl --request POST \
    --url http://localhost:3001/api/tipoTelefone/post \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "str_descricao": "Profissional"
    }
    .
```

## **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Tipo de Telefone cadastrado",
    "Content": true,
    "Lista": [],
    "TotalLinhas": 0
}
```

# PUT /api/tipoTelefone/put

```
localhost:3001/api/tipoTelefone/put
```

Os atributos do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributos: "id\_tipo\_telefone" e "str\_descricao"

**HEADERS** 

#### **Authorization**

aaaa

#### **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
"id_tipo_telefone": 1,
   "str_descricao": "Outros"
}
```

#### **Example Request**

```
curl --request PUT \
    --url http://localhost:3001/api/tipoTelefone/put \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_tipo_telefone": 1,
        "str_descricao": "Outros"
}
```

#### **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Tipo de Telefone alterado",
    "Content": true,
    "Lista": [],
    "TotalLinhas": 0
}
```

# DEL /api/tipoTelefone/delete

```
localhost:3001/api/tipoTelefone/delete
```

O atributo do parametro do **CORPO**, é obrigatório.

Atributo: "id\_tipo\_telefone"

#### **HEADERS**

## **Authorization**

aaaa

## **Content-Type**

application/json

**BODY** 

```
{
   "id_tipo_telefone": 3
}
```

## **Example Request**

```
/api/tipoTelefone/delete

curl --request DELETE \
    --url http://localhost:3001/api/tipoTelefone/delete \
    --header 'Authorization: aaaa' \
    --header 'Content-Type: application/json' \
    --data '{
        "id_tipo_telefone": 3
}
```

## **Example Response**

```
200 OK

{
    "StatusCode": 200,
    "Message": "Tipo de Telefone deletado",
    "Content": true,
    "Lista": [],
    "TotalLinhas": 0
}
```