

API - Rotas ramos

Pegar todos os ramos

Retorna todos os ramos de atividade presentes no banco de dados

GET <http://localhost:8000/ramos/>

Response

SUCCESS

```
[
  {
    "descricao": "Balada",
    "ativo": 1
  },
  {
    "descricao": "Bares",
    "ativo": 1
  }, ...
]
```

FAILURE

```
{
  "message": Mensagem de erro do banco de dados
}
```

Pegar ramo pelo nome

Retorna um ramo de atividade a partir do nome

GET http://localhost:8000/ramos/:name

Parâmetros

name*	string	nome do ramo de atividade
-------	--------	---------------------------

Response

SUCCESS

```
[
  {
    "descricao": "Balada",
    "ativo": 1
  },
]
```

FAILURE

```
{
  "message": Mensagem de erro do banco de dados
}
```

Caso não encontre nenhum ramo

```
1 {
2   "message": "Ramo de atividade não encontrado"
3 }
```

Adicionar um novo ramo.

Adiciona um novo ramo no banco de dados.

POST http://localhost:8000/ramos/

Response

SUCCESS

```
[
  {
    "descricao": "Novo ramo",
    "ativo": 1
  },
]
```

FAILURE

```
{
  "message": Mensagem de erro do banco de dados
}
```

Atualizar ramo

Atualiza um ramo específico a partir de seu nome

PATCH <http://localhost:8000/ramos/:name>

Parâmetros

name*	string	nome do ramo de atividade
--------------	--------	---------------------------

Response

SUCCESS

```
{
  "fieldCount": 0,
  "affectedRows": 1,
  "insertId": 0,
  "serverStatus": 2,
  "warningCount": 0,
```

```
{
  "message": "(Rows matched: 1  Changed: 1  Warnings: 0",
  "protocol41": true,
  "changedRows": 1
}
```

FAILURE

```
{
  "message": Mensagem de erro do banco de dados
}
```

Apagar ramo

Deleta um ramo específico a partir de seu nome

DELETE http://localhost:8000/ramos/:name

Parâmetros

name*	string	nome do ramo de atividade
-------	--------	---------------------------

Response

SUCCESS

```
{
  "fieldCount": 0,
  "affectedRows": 1,
  "insertId": 0,
  "serverStatus": 2,
  "warningCount": 0,
  "message": "(Rows matched: 1  Changed: 1  Warnings: 0",
  "protocol41": true,
  "changedRows": 1
}
```

FAILURE

```
{  
  "message": Mensagem de erro do banco de dados  
}
```