Listagem e descrição dos requests da API

TODOS os requests:

```
GET /local
GET /agendamento
GET /local/{id}
GET /local/{id}
GET /agendamento/{id}
GET /local/?(query)=(value)
GET /agendamento/?(query)=(value)
POST /local
POST /local
POST /agendamento
PUT /local/{id}
PUT /agendamento/{id}
DELETE /local
DELETE /local/{id}
DELETE /local/{id}
```

GET requests:

```
GET /local
GET /agendamento
GET /local/{id}
GET /agendamento/{id}
GET /local/?(query)=(value)
GET /agendamento/?(query)=(value)
```

GET requests descrição:

- GET /local
 - Pega uma lista com todos os locais.
- GET /agendamento
 - Pega uma lista com todos os agendamentos.
- GET /local/{id}
 - Pega um unico local em {id}
- GET /agendamento/{id}
 - Pega um unico agendamento em {id}
- GET /local/?(query)=(value)
 - Pega um local, de acordo com o query.
 - O query pode ser (id, nome, endereço, capacidade_maxima)
 - o A response é um array, mesmo que só tenha um elemento.
- GET /agendamento/?(query)=(value)
 - Pega um local, de acordo com o query,

- O query pode ser (id, nome_responsável, data_hora_inicio, data_hora_termino, id_local)
- A response é um array, mesmo que só tenha um elemento.

POST requests:

- POST /local
- POST /agendamento

POST requests descrição:

- POST /local
 - o Insere um único local no banco de dados.
- POST /agendamento
 - o Insere um único agendamento no banco de dados.

PUT requests:

- PUT /local/{id}
- PUT /agendamento/{id}

PUT requests descrição:

- PUT /local/{id}
 - Modifica as informações de um local, com o {id} especificado.
- PUT /agendamento/{id}
 - Modifica as informações de um agendamento, com o {id} especificado.

DELETE requests:

- DELETE /local
- DELETE /agendamento
- DELETE /local/{id}
- DELETE /agendamento/{id}

DELETE requests descrição:

- DELETE /local
 - Deleta todos os registros de locais.
- DELETE /agendamento
 - Deleta todos os registros de agendamentos.
- DELETE /local/{id}

- Deleta o local no {id} escolhido.
- DELETE /agendamento/{id}
 - Deleta o agendamento no {id} escolhido.