Where e Like

DigitalHouse>

Índice

- 1. Where
- 2. Operadores
- 3. Like

Frequentemente, queremos pesquisar algo no banco de dados, mas não queremos todos os registros, apenas aqueles que atendem a uma condição. Para filtrar dados, usamos um objeto literal com o atributo **WHERE** e um método de pesquisa.



Where

Para adicionar uma condição à consulta, basta passar o atributo **where** para o método **findAll()**:

```
const db = require('../database/models');
      db.Auto.findAll({
              marca: 'Fiat'
{}
      }).then(resultados=>{
             console.log(resultados);
         })
```

Where

Para adicionar uma condição à consulta, basta passar o atributo **where** para o método **findAll()**:

```
const db = require('../database/models');
      db.Auto.findAll({
                                             Dentro do where passamos o
            where: {
                                             atributo de acordo com a
                                             coluna da tabela e o valor a
                marca: 'Fiat'
{}
                                             pesquisar.
      }).then(resultados=>{
              console.log(resultados);
```

Like

Para adicionar condições à pesquisa **Where**, usamos os operadores que sequelize traz. Um deles é **Like**.

```
const db = require('../database/models');
      const Op = Sequelize.Op;
      Post.findAll({
            sobrenome: {[Op.Like]:'%s%'}
{}
      }).then(resultados=>{
              console.log(resultados);
         })
```

Like

Para adicionar condições à pesquisa **Where**, usamos os operadores que sequelize traz. Um deles é **Like**.

```
const db = require('.../database/models');
                                              Requisitamos os operadores do Sequelize
       const Op = Sequelize.Op;
      Post.findAll({
            sobrenome: {[Op.Like]:'%s%'}
{}
       }).then(resultados=>{
              console.log(resultados);
          })
```

Like

Para adicionar condições à pesquisa **Where**, usamos os operadores que sequelize traz. Um deles é **Like**

```
const db = require('../database/models');
       const Op = Sequelize.Op;
       Post.findAll({
                                                                 Neste caso, ele é filtrado pela coluna de
                                                                 sobrenome. Usamos o operador like, da
              sobrenome: {[Op.Like]:'%s%'}
{}
                                                                 mesma forma que fizemos no SQL.
       }).then(resultados=>{
              console.log(resultados);
          })
```

Like

Para adicionar condições à pesquisa **Where**, usamos os operadores que sequelize traz. Um deles é **Like**.

```
const db = require('.../database/models');
       const Op = Sequelize.Op;
       Post.findAll({
             sobrenome: {[Op.Like]:'%s%'}
{}
                                              Neste caso, o resultado da
       }).then(resultados=>{
                                              consulta seriam todos os
               console.log(resultados);
                                              sobrenomes que contivessem a
                                              letra 's'.
           })
```

Where



Documentação

Para obter mais informações, visite a documentação oficial, clicando neste <u>Link</u>.

DigitalHouse>