

Base de Datos No SQL

Consultas con Expresiones Regulares

En MongoDB, es posible utilizar expresiones regulares en las consultas para buscar documentos que coincidan con un patrón específico.

Búsqueda de inicio de cadena: `/^pattern/` - Encuentra documentos donde el campo comienza con el patrón especificado.

```
db.collection.find({ "campo": /^pattern/ })
```

```
db.estudiantes.find({"nombre" : /^Jo/ })
```

```
db.estudiantes.find({"nombre" : { $regex: /^Jo/ }})
```

Consultas con Expresiones Regulares

En MongoDB, es posible utilizar expresiones regulares en las consultas para buscar documentos que coincidan con un patrón específico.

Búsqueda de fin de cadena: `/pattern$/` - Encuentra documentos donde el campo termina con el patrón especificado.

```
db.collection.find({ "campo": /pattern$/ })  
db.estudiantes.find({ "nombre" : /a$/ })
```

Consultas con Expresiones Regulares

En MongoDB, es posible utilizar expresiones regulares en las consultas para buscar documentos que coincidan con un patrón específico.

Búsqueda de cualquier posición: `/pattern/` - Encuentra documentos donde el campo contiene el patrón en cualquier parte del texto.

```
db.collection.find({ "campo": /pattern/ })  
db.estudiantes.find({ "nombre" : /li/ })
```

Consultas con Expresiones Regulares

En MongoDB, es posible utilizar expresiones regulares en las consultas para buscar documentos que coincidan con un patrón específico.

Búsqueda insensible a mayúsculas y minúsculas: `/pattern/i` - Encuentra documentos donde el campo coincide con el patrón, sin importar mayúsculas o minúsculas.

```
db.collection.find({ "campo": /pattern/i })  
db.estudiantes.find({ "nombre" : /LI/i })
```