

En este proyecto se utilizan query selectors de dos tipos: lógicos y de comparación.

Los operadores de comparación dan coincidencia en los valores resultantes mediante su función correspondiente

Name	Description
<code>\$eq</code>	Matches values that are equal to a specified value.
<code>\$gt</code>	Matches values that are greater than a specified value.
<code>\$gte</code>	Matches values that are greater than or equal to a specified value.
<code>\$in</code>	Matches any of the values specified in an array.
<code>\$lt</code>	Matches values that are less than a specified value.
<code>\$lte</code>	Matches values that are less than or equal to a specified value.
<code>\$ne</code>	Matches all values that are not equal to a specified value.
<code>\$nin</code>	Matches none of the values specified in an array.

Los operadores lógicos son 4:

Logical

Name	Description
<code>\$and</code>	Joins query clauses with a logical AND returns all documents that match the conditions of both clauses.
<code>\$not</code>	Inverts the effect of a query expression and returns documents that do <i>not</i> match the query expression.
<code>\$nor</code>	Joins query clauses with a logical NOR returns all documents that fail to match both clauses.
<code>\$or</code>	Joins query clauses with a logical OR returns all documents that match the conditions of either clause.

- "And": devuelve los documentos que cumplen ambas condiciones.
- "Not": devuelve los documentos que no coinciden con lo que se especifica.
- "Nor": devuelve los documentos que no coincidan con ambas condiciones.
- "Or": devuelve los documentos que cumplan una condición u otra.