

Proyecto ventas

Los operadores de aggregation se utilizan para realizar operaciones complejas de búsqueda de datos. En estos se agrupan valores de múltiples documentos en solo uno.

Bibliografía:

\$match: <https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/match/>

Filtra los documentos para pasar solo los documentos que coinciden con las condiciones especificadas a la siguiente etapa de canalización.

\$group: <https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/group/>

Agrupar los documentos de entrada por la `_id` expresión especificada y para cada agrupación distinta, genera un documento.

\$sum: <https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/sum/>

Calcula y devuelve la suma colectiva de valores numéricos. \$sum ignora los valores no numéricos.

\$multiply: <https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/multiply/>

Multiplica números y devuelve el resultado.

\$divide: <https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/divide/>

Divide un número por otro y devuelve el resultado.

\$avg: <https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/avg/>

Devuelve el valor medio de los valores numéricos.

\$max: <https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/max/>

Devuelve el valor máximo.