

Documentación del proyecto:

En este PDF dejaré constancia de toda la documentación e información con la cual he obtenido los conocimientos de los que valirme para hacer el proyecto.

Mi principal fuente de información ha sido la página oficial de *MongoDB*, de donde he extraído todos estos operadores.

\$unwind:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/unwind/index.html>

\$lookup:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/lookup/index.html>

\$set:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/set/index.html>

\$addToSet:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/addToSet/index.html>

\$project:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/project/index.html>

\$group:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/group/index.html>

\$sort:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/sort/index.html>

\$round:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/round/index.html>

\$multiply:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/multiply/index.html>

\$sum:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/sum/index.html>

\$subtract:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/subtract/index.html>

\$divide:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/divide/index.html>

\$push:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/push/index.html>

\$arrayElemAt:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/arrayElemAt/index.html>

\$cond:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/cond/index.html>

\$bucket:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/bucket/index.html>

\$match:

<https://docs.mongodb.com/manual/reference/operator/aggregation/match/index.html>

Aunque también me ha sido de gran utilidad el siguiente blog:

<http://gpd.sip.ucm.es/rafa/docencia/nosql/Agregando.html>