

<i>Categoría</i>	<i>Operador / Comando</i>	<i>Descripción</i>
Comandos de shell	use <db>	Cambia el contexto a la base de datos <db>.
	show dbs	Lista todas las bases de datos.
	show collections	Muestra las colecciones de la base de datos actual.
	db.help()	Muestra ayuda rápida sobre métodos de db.
CRUD (métodos JS)	db.coll.insertOne(doc)	Inserta un documento.
	db.coll.insertMany([docs])	Inserta varios documentos.
	db.coll.find(query)	Busca todos los documentos que coinciden con query.
	db.coll.findOne(query)	Devuelve un solo documento que coincide con query.
	db.coll.updateOne(filter, upd)	Actualiza el primer documento que cumple filter usando la expresión de actualización upd.
	db.coll.updateMany(filter, upd)	Actualiza todos los documentos que cumplen filter.
	db.coll.deleteOne(filter)	Elimina el primer documento que cumple filter.
	db.coll.deleteMany(filter)	Elimina todos los documentos que cumplen filter.
Query & Proyección	\$eq, \$gt, \$gte, \$lt, \$lte	Operadores de comparación para encontrar valores iguales, mayores o menores.
	\$ne, \$in, \$nin	Desigualdad, pertenencia o exclusión de un conjunto.
	\$and, \$or, \$not, \$nor	Operadores lógicos para combinar condiciones.
	\$exists, \$type	Comprueba presencia de campo o tipo de dato.
Update	\$elemMatch, \$slice	Controlan cómo proyectar arrays.
	\$set, \$unset, \$inc, \$mul	Asignar/eliminar campos, incrementar o multiplicar valores numéricos.
	\$rename, \$currentDate	Renombrar campos y asignar fecha actual.
	\$push, \$addToSet, \$pop, \$pull, \$pullAll	Operadores de manipulación de arrays.
Aggregation Stages	\$match, \$group, \$project	Filtrar, agrupar y proyectar documentos en un pipeline.
	\$sort, \$limit, \$skip	Ordenar y paginar resultados dentro de la tubería.
	\$unwind, \$lookup, \$facet	Desenrollar arrays, hacer joins y ejecutar pipelines paralelas.
Aggregation Operadores	\$sum, \$avg, \$min, \$max, \$push, \$addToSet	Funciones de acumulación dentro de \$group.
	\$arrayElemAt, \$size, \$concat, \$substr	Operadores de expresión para manipular arrays y strings.