**1.- Muestra las ventas cuyo estado es nuevo.**

db.segundamano.find({"Estado":"Nuevo"}}).pretty()

**2.- Muestra las ventas cuyo estado es nuevo organizados por categoría y descripción.**

db.segundamano.find({"Estado":"Nuevo"},{"Categoría":1,"Descripción":1,"\_id":0}).pretty()

db.segundamano.find({"Estado":"Nuevo"},{"Categoría":1,"Descripción":1,"\_id":0}).sort({"Categoría":1}).pretty()

db.segundamano.aggregate([{$match:{"Estado":"Nuevo"}},{$group:{\_id:{Descripción:"$Descripción",Categoría:"$Categoría"}}}])

**3.- Muestra las estrellas y los comentarios del vendedor Pedro**

db.segundamano.find({"Vendedor":"Pedro"},{"Comentarios\_vendedor.Estrellas":1,"Comentarios\_vendedor.Comentario":1}).pretty()

db.segundamano.aggregate([{$match:{"Vendedor":"Pedro"}},{$unwind:"$Comentarios\_vendedor"},{$project:{\_id:0, Estrellas: "$Comentarios\_vendedor.Estrellas", Comentario:"$Comentarios\_vendedor.Comentario"}}])

\*\*\* **Media Estrellas** db.segundamano.aggregate([{$match:{"Vendedor":"Pedro"}},{$project:{\_id:0,Media\_Estrellas:{$avg:"$Comentarios\_vendedor.Estrellas"}}}])

**4.- Indica cuántos artículos hay en venta en cada categoría.**

db.segundamano.aggregate([{$group:{\_id:{categoría:"$Categoría"},Total\_articulos:{$sum:1}}}])

**5.- Indica cuántos artículos hay en venta en cada localidad**

db.segundamano.aggregate([{$group:{\_id:{Ubicación:"$Ubicación"},Total\_articulos:{$sum:1}}}])