Crear la colección 'articulos' en la base de datos 'base1' (eliminar la colección previamente), cargar luego 6 documentos:

1. use base1
2. db.articulos.drop()

\_id: 1, nombre: 'MULTIFUNCION HP DESKJET 2675', rubro: 'impresora',

precio: 3000, stock: 20

\_id: 2, nombre: 'MULTIFUNCION EPSON EXPRESSION XP241', rubro: 'impresora',

precio: 3700, stock: 5

\_id: 3, nombre: 'LED 19 PHILIPS', rubro: 'monitor', precio: 4500, stock: 2

\_id: 4, nombre: 'LED 22 PHILIPS', rubro: 'monitor', precio: 5700, stock: 4

\_id: 5, nombre: 'LED 27 PHILIPS', rubro: 'monitor', precio: 12000, stock: 1

\_id: 6, nombre: 'LOGITECH M90', rubro: 'mouse', precio: 300, stock: 4

1. Imprimir todos los documentos de la colección 'articulos'.
2. Imprimir todos los documentos de la colección 'articulos' que no son impresoras.
3. Imprimir todos los artículos que pertenecen al rubro de 'mouse'.
4. Imprimir todos los artículos con un precio mayor o igual a 5000.
5. Imprimir todas las impresoras que tienen un precio mayor o igual a 3500.
6. Imprimir todos los artículos cuyo stock se encuentra comprendido entre 0 y 4.