# Taller consultas

1. Seleccionar todos los datos de los clientes
2. Seleccionar todos los médicos con la profesión 'Veterinario'
3. Obtener los medicamentos que tienen una m en su nombre
4. #Obtener los medicamentos que tienen su valor entre 40 y 1000
5. Obtener solamente el nombre de los medicamentos cuya longitud este entre 1 y 10
6. Contar el número total de mascotas registradas
7. Seleccionar los nombres únicos de las especializaciones:
8. Listar los medicamentos ordenados por valor de forma descendente:
9. Seleccionar las citas programadas entre dos fechas
10. Obtener el nombre de la mascota y el nombre del cliente
11. Listar todas las mascotas y sus historias clínicas, incluyendo las mascotas sin historias clínicas
12. Calcular el costo total por cada tipo de servicio
13. Obtener una lista de citas con un estado 'Pendiente' o 'Realizado' basado en el valor de cit\_estado:
14. Obtener los nombres de las mascotas, el procedimiento del servicio que recibieron, y el nombre de su médico:
15. Obtener el promedio del costo de servicios por especialización que superen un costo promedio de 100:
16. Listar información de contacto de clientes, combinando nombre, correo, y teléfono en un solo campo:
17. Obtener la última visita (fecha más reciente de cita) para cada mascota:
18. Seleccionar los medicamentos que han sido prescritos en alguna historia clínica
19. Listar todas las citas, incluyendo información de la mascota, el servicio, y la sede, ordenadas por fecha: