1. Mostrar la cantidad de docente que existen en el sistema que por lo menos tenga una materia asignada.
2. Mostrar los horarios que empezaron entre el 31-12-2001 y 31-12-2007
3. Mostrar las materias asignadas a un docente X.
4. Mostrar las aulas que tengan la cantidad máxima de las capacidades de las distintas aulas que existen.
5. Mostrar las aulas que tengan la cantidad mínima de las capacidades de las distintas aulas que existen.
6. Mostrar las aulas que tengan la cantidad promedio de las capacidades de las distintas aulas que existen.
7. Mostrar los docentes que por lo menos tienen una materia asignada. y que su nombre empiece con L y termine a o que empiece con r que tenga 2 caracteres entre medio y luego exista la letra (y) y termine con la letra Z.
8. Listar todos los horarios registrados el día de hoy.
9. Listar todos los docentes que tienen clases los días lunes desde las 2 de la tarde hasta las 5.
10. Listar docentes y materias que sean de un grupo X y día Y.
11. Listar todos los docentes que estén en el turno de la mañana, en aula X y su apellido paterno empiece con [C] y que termine en [a] o [s] de manera ordenada según su apellido.
12. Mostrar la cantidad de aulas que existen en el turno de la tarde que tengan por lo menos 2 materias asignadas.
13. Mostrar en una materia X que docentes están asignados.
14. Mostrar que docentes y que materias que estén asignadas a un día X, por ejemplo todos los docentes del lunes luego todos los docentes del martes, etc utilizando sentencia **having**.
15. Mostrar a todos los docentes que no tengan asignada por lo menos una materia.
16. Mostrar las aulas que no estén asignadas a un horario del turno de la tarde.