Vistas:

- 1. Crea una vista que muestre el nombre del empleado, su salario y la fecha de alta.
- 2. Crea una vista que muestre el nombre del empleado, su salario y la fecha de alta en el formato 'DD/MM/YYYY'. --Para la fecha con formato usar TO_CHAR().
- 3. Crea una vista que muestre el número de departamento, el nombre del departamento y la ubicación para los departamentos que tienen al menos un empleado.
- 4. Crea una vista que muestre el nombre y el apellido de los alumnos junto con sus faltas totales (suma de faltas1, faltas2 y faltas3). --TABLA ALUM0405.
- 5. Crea una vista que muestre el nombre del alumno y su promedio de notas (promedio de nota1, nota2 y nota3), excluyendo aquellos registros donde al menos una de las notas sea NULL.
- 6. Crea una vista que muestre el tema de los libros junto con el número total de ejemplares disponibles en la librería.
- 7. A partir de las tablas EMPLE y DEPART creamos una vista que contenga las columnas EMP_NO, APELLIDO, DEPT_NO y DNOMBRE.
- 8. Creamos una vista llamada PAGOS con las filas de EMPLE cuyo departamento sea el 10. Sus columnas se llamaran NOMBRE, SAL_MES, SAL_AN y DEPT_NO. El NOMBRE es la columna APELLIDO, a la que aplicaremos la función INITCAP(). SAL_MES es el SALARIO. SAL_AN es el SALARIO*12