

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