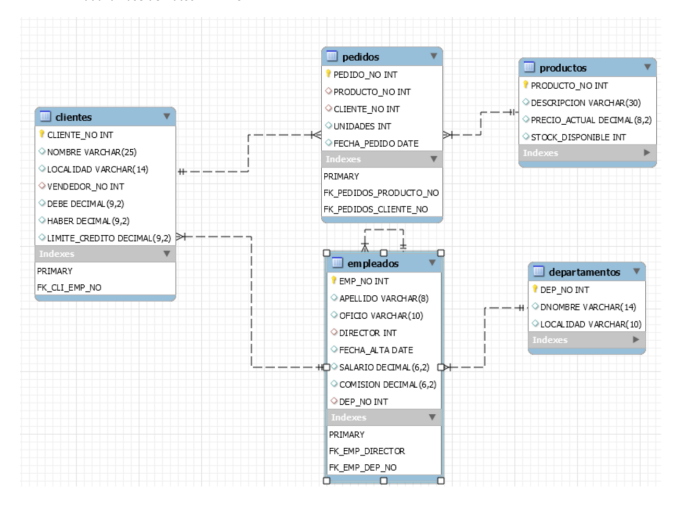


EJERCICIOS TEMA 6-7

MÓDULO BBDD

Dada la Base de Datos EMPRESA:



Realiza las siguientes consultas:

CONSULTAS CON AGRUPAMIENTO Y FUNCIONES DE GRUPO

- **1.** Obtener, para cada departamento, cuantos DIRECTORES hay en ese departamento y cuál es su salario medio.
- **2.** Obtener los salarios medios por departamento, ordenados descendentemente por dicho importe, cuando dichos salarios medios sean inferiores a 3000 euros.
- **3.** Obtener el total de unidades por producto que hay entre todos los pedidos, visualizando el número de producto, la descripción y la suma.
- **4.** Mostrar los números de cliente que tengan más de dos pedidos (contar los pedidos), ordenado por cantidad de pedidos
- 5. Obtener las localidades en las que haya más de un cliente, visualizando cuantos clientes hay (contar).
- **6.** Obtener Los datos de los 4 productos de los que más unidades se han vendido, visualizando el número de producto y las unidades vendidas

Informática y Comunicaciones

EJERCICIOS TEMA 6-7

MÓDULO BBDD

- 7. Mostrar todos los oficios y el número de empleados de la empresa que los desempeñan cada oficio.
- **8.** Visualizar todos los oficios y el número de empleados de la empresa que lo desempeñan, siempre que lo desempeñe más de un empleado.
- 9. Calcular la masa salarial (salario + comisión) anual de la empresa, suponiendo 14 pagas para cada empleado.
- 10. Obtener el número de empleados de la empresa que realizan cada oficio en cada departamento
- 11. Calcular el número de oficios distintos que hay en el departamento 30 de la tabla de empleados
- **12.** Obtener las fechas de pedido del pedido más antiguo y el más reciente de cada producto, mostrando también el número de producto correspondiente
- **13.** Obtener el total de euros que hay invertidos entre todos los productos disponibles, mostrar también la descripción del producto.
- **14.** Obtener los salarios medios por departamentos de los vendedores y cuántos hay en cada departamento. Mostrar solo aquellos departamentos en los que ese salario medio sea > 1.200
- **15.** Obtener el número de departamento con mayor salario medio de sus empleados, visualizando también el valor del salario medio correspondiente.
- **16.** Mostrar las unidades totales vendidas de cada producto a cada cliente, mostrando el número de producto, el número de cliente y la suma de las unidades
- **17.** Obtener aquellos productos de los que se han realizado más de DOS pedidos y que tengan fecha de pedido anterior a 1 de enero del 2000.
- **18.** Obtener los datos de los 2 clientes clientes con mayor número de pedidos, indicando también cuantos pedidos han hecho.