

Tema 1: Manipulación de datos

Listado de ejercicios

1. Escriba por pantalla la instrucción necesaria para mostrar la estructura de la tabla clientes.
2. Listado con el nombre y apellidos de todos los clientes.
3. Listado articulos. Para cada artículo deberá mostrarse la siguiente información: código numérico, nombre y color.
4. Listado de proveedores. Para cada proveedor deberá mostrarse únicamente su nombre.
5. Listado de pesos. Deberán mostrarse todas las columnas de la tabla pesos.
6. Listado de gerentes de las tiendas.
7. Listado de ventas realizadas al cliente número 7.
8. Nombre y apellidos del cliente número 7.
9. Listado de artículos de color rojo.
10. Listado de proveedores cuyo código es superior 5
11. Listado que muestre información de los pesos cuyo nombre/descripción sea leve y ligero.
12. Listado de ventas realizadas durante el mes de febrero de 2020.
13. Listado de clientes que viven en España ordenados alfabéticamente según su población (un cliente vive en España si en la columna CLT_PAIS aparece la letra 'e').
14. Listado de artículos que provee el proveedor (ART_PRV) número 5 ordenados de mayor a menor precio de compra (ART_PC)
15. Listado de las tiendas que no sean ni de Palencia, ni de Pamplona, ni de Jerez.
16. Listado de ventas realizadas por la tienda número 11 ordenadas cronológicamente por fecha y, en caso de que dos ventas se hayan realizado el mismo día, que se ordenen por la cantidad vendida de mayor a menor.
17. Listado de clientes que viven en una ciudad cuyo nombre empieza por M o cuyo país sea Francia ('f').
18. Listado de artículos cuyo nombre sea calendario o papel, y cuyo precio de venta (ART_PV) sea superior al doble del precio de compra (ART_PC).
19. Listado de ventas cuya cantidad no esté definida.
20. Buscar un cliente cuyo apellido empiece por 'Du', termine por 't' y contenga exactamente 7 letras.