



TEST SQL

Dado el modelo de base de datos siguiente:

- 1.- Escribe una consulta en sql para mostrar la lista de productos (id y nombre) donde el precio unitario (UnitPrice) sea mayor a 10€.
- 2.- Escribe una consulta sql para extraer la lista de productos con CategoryID igual a 20 y la cantidad (quantity) unidades vendidas, si las tiene.
- 3.- Escribe una consulta sql para seleccionar los productos (id y nombre) con más de 100 unidades vendidas en 2019 (Unidades vendidas en 2019: Suma de todas las unidades vendidas durante 2019) .
- 4.- Escribe una consulta sql que muestra por categorías de productos el número de productos con más de 100 unidades vendidas en 2019.
- 5.- Tenemos una tabla llamada detalle_diario con los campos siguientes:

ID	FECHA	DESCRIPTIVO
1	25/1/2021	Descripción 1
1	26/1/2021	Descripción 2

1	27/1/2021	Descripción 3
2	25/1/2021	Descripción A
2	26/1/2021	Descripción B

Realiza una consulta que presente por cada *id* y el *descriptivo* del último día.