1. A la tabla productos agregue el atributo Precio.
2. A la tabla vendedores agregue el atributo Salario.
3. A la tabla clientes agregue el atributo Total pagado.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. Ingrese 10 vendedores.
2. Ingrese 15 clientes.
3. F.Ingrese 10 productos.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Tabla

Descripción generada automáticamente

Análisis exploratorio -Consultas SQL.

1. Seleccione los vendedores que tienen un salario superior al promedio.

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

1. Seleccione los productos más caros que el promedio.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. Seleccione los clientes que han pagado más que el promedio.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. Indique cuántos vendedores tienen un salario inferior al promedio.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. Indique cuántos productos son más baratos que el promedio.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. Seleccione el nombre y el apellido de los vendedores que tienen un salario superior al promedio.

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

1. Indique cuál es el producto más barato y el producto más caro del inventario.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. Indique cual es el costo de comprar uno de cada producto en el inventario.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. Identifique la comuna que tiene más clientes registrados.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. Identifique los productos que tienen más de 5 unidades en stock.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Tabla

Descripción generada automáticamente

1. Qué utilidad tiene el campo AUTO INCREMENTal definir una columna de atributo. ¿En qué casos crees que es útil?

Que auto incrementa el valor en 1 cada vez que se ingresa un nuevo registro. Es útil utilizarlos como primary key, ya que el id tiene que ser único y auto\_increment siempre te entregará un numero incrementado en 1 respecto del ultimo registro.