

PRACTICA

En el almacén “A VER QUE ENCUESTRAS”, se lleva un inventario de las dos líneas de ventas (Vestimenta y Electrodomesticos), ambas comparten los siguientes datos: descripción, costo del producto, precio de venta, código de barra y existencia.

Por otra parte, cada línea presenta los siguientes datos:

VESTIMENTA	ELECTRODOMESTICOS
<ul style="list-style-type: none">• Talla (S,M,L,XL)• Marca	<ul style="list-style-type: none">• Peso del equipo.• Línea (blanca o marrón)• Costo de Flete

Realizar un programa que permita ingresar los datos en ambas líneas de venta y calcular:

- Precio Base de cada artículo, sabiendo que si es vestimenta se le suma al costo del producto el 30% y el 35% si es electrodomestico.
- Precio de Venta de cada artículo, se realiza de la siguiente manera:
 1. Si es Vestimenta, se le da un descuento del 15% si el Precio Base es mayor de \$ 170.
 2. Si es Electrodomestico, se le da un descuento del 25% si el Precio Base es mayor de \$ 350. De lo contrario solo recibe el 15%.
- Precio a Pagar de cada artículo, para ello se le suma al Precio de Venta el monto del IVA
- Para los electrodomesticos, el Costo del Flete es opcional y la tienda solo recibe el 10% del mismo.
- Por último, se desea saber la ganancia de la tienda si se vendiera toda la existencia.