

ACTIVIDAD 2.

FECHA: 30 – 03 – 09

EJERCICIO Nº 1

Recibimos de las distintas sucursales de la empresa los datos correspondientes a las ventas en pesetas de cada vendedor en los distintos trimestres del año.

Ventas del año 2000

Vendedor	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4
Miguel García	1.500.000	2.000.000	1.850.000	2.100.000
Raúl Arzac	1.200.000	1.340.000	1.750.000	1.800.000
Elena Casas	1.460.000	1.700.000	1.900.000	2.000.000
Javier Martín	1.100.000	1.600.000	1.640.000	1.700.000

Diseña una hoja de cálculo que refleje estos datos y permita obtener los siguientes conceptos:

- Ventas totales por trimestres
- Ventas totales por vendedor
- Media mensual de ventas por vendedor

EJERCICIO Nº 2

A la vista de los datos que se presentan en el siguiente formato de factura, obtener:

- El precio bruto, neto y con IVA para cada producto
- El importe bruto, neto y con IVA de la factura

ARTICULO	PRECIO	CANTIDAD	BRUTO	NETO	TOTAL
Impresora	29.900	2			
CPU Pentium II	110.000	4			
Monitor color	52.000	4			
Ratón	600	4			
teclado	1.500	4			

TOT. BRUTO	TOT. NETO	TOTAL

NOTA: Considerar un IVA del 16%