

Ejercicio Práctico 01 Excel

1) En un nuevo libro de Excel, elaborar la siguiente planilla de datos:

	A	B	C	D	E	F
1	Artículo	Cantidad	Precio Unit.	Subtotal	<u>I.V.A</u>	Total
2	Goma	10	5			
3	Lápiz	20	10			
4	Lapicero	145	15			
5	Cuaderno	15	25			
6						
7	Total					
8						

2) Rellenar la columna Subtotal, la que se calcula: Cantidad * Precio. Unit.

3) Rellenar la columna I.V.A, la que se calcula:

Subtotal * 0.15 o Subtotal * 15% o Subtotal * 15 / 100.

4) Rellenar la columna Total, la que se calcula: Subtotal + I.V.A

5) Rellenar la fila Total, para lo cual en la celda de la columna Subtotal, debe mostrarse la suma de los Subtotales; en la celda de la columna I.V.A debe mostrarse la suma de los I.V.A; y en la celda de la columna Total, debe mostrarse la suma de los Totales.

6) Guardar este libro con el nombre Artículos (en memoria USB y/o su carpeta).

7) En un nuevo libro de Excel, elaborar la siguiente planilla de datos:

	A	B	C	D
1	INFORME ANUAL			
2				
3	Sucursal	Ingresos	<u>Egresos</u>	Saldo
4	Managua	5000	28005	
5	León	1500	9000	
6	Corn Island	4000	2500	
7	<u>Bluefields</u>	5000	3500	
8	Islita	1000	7500	
9	<u>Estelí</u>	8000	5000	
10				
11	TOTAL			

8) Rellenar la columna Saldo, la que se calcula: Ingresos – Egresos.

9) Sin cerrar el libro actual, guardarlo con el nombre Sucursales (en memoria USB y/o su carpeta).

10) Al final de la planilla (en la Columna E), ingresar el texto “Comisión” a modo de rótulo y debajo de éste calcular para cada sucursal el 5% sobre el Saldo.

11) Calcular los totales de las columnas Ingresos, Egresos y Saldo.

12) Guardar los cambios realizados en este libro con el nombre Tercero (en memoria USB y/o su carpeta).