## Ejercicio Práctico 01 Excel

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

	A	В	С	D	E	F
1	Artículo	Cantidad	Precio Unit.	Subtotal	I.V.A	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:

	Α	В	С	D
1	INFORME AN	IUAL		
2				
3	Sucursal	Ingresos	Egresos	Saldo
4	Managua	5000	28005	
5	León	1500	9000	
6	Corn Island	4000	2500	
7	Bluefields	5000	3500	
8	Islita	1000	7500	
9	Estelí	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).