

ACTIVIDAD 1) Introduce las fórmulas correspondientes en la siguiente hoja de cálculo para poder averiguar el importe final:

	A	B	C	D	E	F	G
1							
2		ARTÍCULO	CANTIDAD	COSTE UNITARIO			SUBTOTAL
3		Mesas	8	45,00 €			
4		Sillas	16	20,00 €			
5		Lamparas	7	12,00 €			
6		Escritorios	2	70,00 €			
7		Armario	1	105,00 €			
8		Archivador	5	15,00 €			
9		Perchero	2	35,00 €			
10				BASE IMPONIBLE			
11				CUOTA IVA			
12				TOTAL			
13							
14							

- IMPORTANTE: Aplicar formato de moneda y decimales cuando corresponda.
- Diseña esta hoja de cálculo en tu ordenador.

ACTIVIDAD 2) Conociendo los datos de facturación de ambas empresas, completa la siguiente tabla introduciendo las FUNCIONES adecuadas:

TABLA DE FACTURACIÓN			
MES	EMPRESA A	EMPRESA B	
enero	450.000,00 €	440.000,00 €	
febrero	600.000,00 €	453.500,00 €	
marzo	477.000,00 €	650.000,00 €	
abril	680.000,00 €	480.500,00 €	
mayo	504.000,00 €	494.000,00 €	
junio	517.500,00 €	780.000,00 €	
julio	531.000,00 €	566.000,00 €	
agosto	544.500,00 €	579.500,00 €	
septiembre	558.000,00 €	593.000,00 €	
octubre	571.500,00 €	606.500,00 €	
noviembre	585.000,00 €	620.000,00 €	
diciembre	598.500,00 €	633.500,00 €	

	EMPRESA A	EMPRESA B
Total anual		
Total Semestre1		
Total Semestre2		
Promedio anual		

	SOLUCIÓN A	SOLUCIÓN B
	6.617.000,00 €	6.896.500,00 €
	3.228.500,00 €	3.298.000,00 €
	3.388.500,00 €	3.598.500,00 €
	551.416,67 €	574.708,33 €

F8 =

G8 =

F9 =

G9 =

F10 =

G10 =

F11 =

G11 =

ACTIVIDAD 3) Introduce las fórmulas adecuadas para resolver las celdas Incremento, Precio Final, Cuota Descuento, Ganancia, %Ganancia y Saldo:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
2		Producto	Precio	% Incremento	Incremento	Precio Final		Incremento	Precio Final
3		A	105,00 €	10%				10,50 €	115,50 €
4		B	50,00 €	5%				2,50 €	52,50 €
5		C	150,00 €	50%				75,00 €	225,00 €
6		D	35,00 €	25%				8,75 €	43,75 €
7									
8		Producto	Importe	% Descuento	Cuota Descuento	Precio Final		Total Descuento	Precio Final
9		E	50.000,00 €	10%				5.000,00 €	45.000,00 €
10		F	10.000,00 €	25%				2.500,00 €	7.500,00 €
11		G	6.000,00 €	50%				3.000,00 €	3.000,00 €
12		H	20.000,00 €	10%				2.000,00 €	18.000,00 €
13									
14		Producto	Importe	Precio Venta	Ganancia	% Ganancia		Ganancia	% Ganancia
15		L	1.000,00 €	2.000,00 €				1.000,00 €	100%
16		M	2.500,00 €	5.000,00 €				2.500,00 €	100%
17		N	6.000,00 €	10.000,00 €				4.000,00 €	67%
18		O	8.000,00 €	24.000,00 €				16.000,00 €	200%
19									
20		Producto	Importe	Precio Venta	Unidad Vendida	Saldo		Ganancia	
21		P	2.000,00 €	4.000,00 €	10			20.000,00 €	
22		Q	6.000,00 €	7.500,00 €	20			30.000,00 €	
23		R	850,00 €	1.000,00 €	30			4.500,00 €	
24		S	10.000,00 €	19.000,00 €	40			360.000,00 €	
25		T	250,00 €	1.000,00 €	50			37.500,00 €	

ACTIVIDAD 4) Uso de referencias relativas y absolutas. Resuelve la siguiente hoja de cálculo:

	B	C	D	E	F	G	H
2	Aplique formula SIN referencia						
3	VENDEDOR	ENERO	FEBRERO	MARZO		BONO	
4	MIRIAM	40,00 €	50,00 €	40,00 €		20,00 €	
5	LUIS	50,00 €	40,00 €	60,00 €			
6	ÁLVARO	30,00 €	70,00 €	40,00 €			
7	TOTAL						
8							
9	Aplique formula CON referencia						
10	VENDEDOR	ENERO	FEBRERO	MARZO		BONO	
11	CRISTINA	100,00 €	50,00 €	100,00 €		15,00 €	
12	JESÚS	50,00 €	40,00 €	60,00 €			
13	ANABEL	30,00 €	70,00 €	40,00 €			
14	TOTAL						
15							

ACTIVIDAD 5) Copia la siguiente hoja de cálculo en tu ordenador y resuélvela para hallar el importe final de la factura:

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Cantidad	Detalle	Valor unitario	SUBTOTAL	CUOTA DTO.	GASTOS	BASE IMPONIBLE	
2								
3	5	LJ ONE	365,00 €					
4	7	IFÓN X	550,00 €					
5	8	CHANCHUN 8 PLU	430,00 €					
6	4	XAMIMI M5	105,00 €					
7	6	TOJIBA LS	125,00 €					
8	5	TOPO V3	99,50 €					
9						TOTAL BASE IMPONIBLE		
10						CUOTA DE IVA		
11						TOTAL DE FACTURA:		
11	IVA	21%						
12	DESCUENTO LJ	5%						
13	DESCUENTO IFÓN	5%						
14	DESCUENTO CHANCHUN	5%						
15	DESCUENTO XAMIMI	7%						
16	DESCUENTO TOJIBA	7%						
17	DESCUENTO TOPO	7%						
18	GASTOS POR UNIDAD	1,50 €						