

PRÁCTICA 2: FORMULAS

1. Abre la Práctica anterior [Google Sheet] Ejercicio 1.
2. Borra la columna D, desde las casillas D3 a D11. Debe quedar como se muestra en la imagen.

	A	B	C	D	E
1	Tienda del Oeste				
2	Artículo	Precio	IVA	Importe	Stock
3	Rifle	15,03 €	16%		15
4	Arco	6,00 €	16%		16
5	Flechas	3,00 €	16%		70
6	Balas	3,60 €	16%		2000
7	Espada	18,00 €	16%		30
8	Pistola	9,00 €	16%		21
9	Caballo	60,00 €	16%		12
10	Traje de indio	39,95 €	16%		25
11	Traje de vaquero	42,00 €	16%		25
12					

3. Vamos a calcular los importes, para eso debemos tener en cuenta que el IMPORTE será el precio más la cantidad de IVA. La cantidad de IVA se calcula multiplicando el PRECIO por el IVA y al resultado le sumamos de nuevo el PRECIO, así la fórmula será $PRECIO + PRECIO * IVA$. Colócate en la casilla D3, escribe un igual (=), a continuación, haz clic sobre la casilla B3 (donde se encuentra el primer precio), pulsa el signo +, vuelve a hacer clic sobre B3 y pulsa el signo * para finalizar pulsando la casilla del IVA para ese precio (C3). Así habrás calculado el precio para el artículo Rifle.
4. Repite lo que has realizado en el punto 3 pero para el resto de artículos, recuerda que si en el punto 3 usas las casillas B3 y C3 en esta ocasión hemos avanzado una fila así que debes calcular con las casillas B4 y C4.
5. Realiza las operaciones con todos los artículos. Finalmente, el ejercicio debe quedar como se muestra.

	A	B	C	D	E
1	Tienda del Oeste				
2	Artículo	Precio	IVA	Importe	Stock
3	Rifle	15,03 €	16%	17,43 €	15
4	Arco	6,00 €	16%	6,96 €	16
5	Flechas	3,00 €	16%	3,48 €	70
6	Balas	3,60 €	16%	4,18 €	2000
7	Espada	18,00 €	16%	20,88 €	30
8	Pistola	9,00 €	16%	10,44 €	21
9	Caballo	60,00 €	16%	69,60 €	12
10	Traje de indio	39,95 €	16%	46,34 €	25
11	Traje de vaquero	42,00 €	16%	48,72 €	25
12					