

# 3ro - Informática - Clase 3

Repasemos un ejercicio pasado pero esta vez aplicando un nuevo concepto, "Plantillas":

## Plantillas en Excel


- Son útiles para no tener que darle estilos de forma manual a nuestra hoja
- Muchas veces tienen funciones incorporadas
- Encontrar la plantilla indicada ahorra mucho tiempo

- a) Multiplicar el precio unitario por la cantidad
- b) Calcular el porcentaje de la celda F1 sobre el precio parcial y mediante referencia absoluta.
- c) Restando el descuento al precio parcial

	A	B	C	D	E	F
1	Presupuesto			descuento		10%
2						
3	Artículos	precio unitario	cantidad	precio parcial	descuento	precio final
4						
5	Cuaderno tapa dura	5000	4	A)	B)	C)
6	Carpeta N° 3	4500	6			
7	Hojas rayadas por 500	15000	2			
8	Regla 20 cm	4000	1			
9	Escuadra 20 cm	6000	2			
10	Fibras por 12	12000	2			

Volquemos todos los datos en una plantilla de una Factura Tipo C real, teniendo en cuenta:

- La tabla de Productos comprados
- Nombre de la empresa: Chihuahua Shop
- IVA: 21%
- Descuento: 10%
- Datos extras del comprador y el negocio vacíos

Link a la Plantilla: [Factura Tipo C.xlsx](#)  acceso al archivo