



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre de la alumna: Marbella Vázquez Hernández.

Nombre del profesor: Ing. Andrés Alejandro Reyes Molina

Nombre del trabajo: Creación de fórmulas para calcular valores.

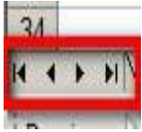
Materia: Computación II

Grupo: Nutrición LNU17EMCO121-A

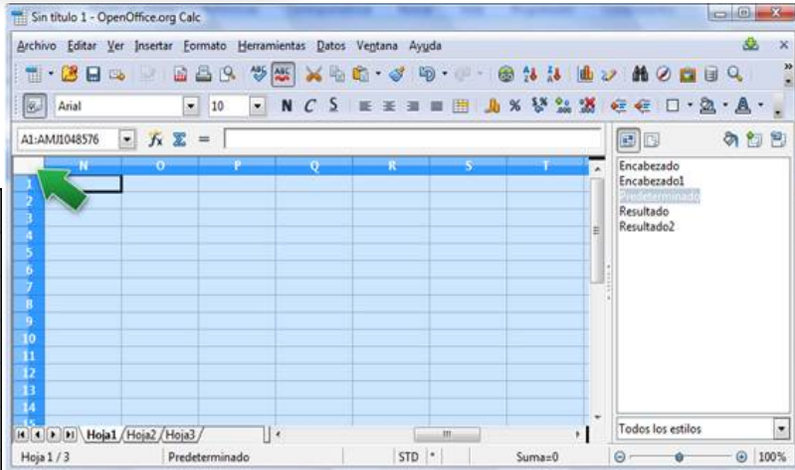
CREACIÓN DE FÓRMULAS PARA CALCULAR VALORES

Selección de celdas y comandos

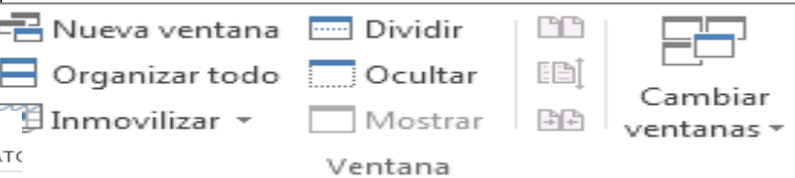
Operadores aritméticos, comparación y texto.



Mover y copiar hojas



	A	B	C	D
1	Producto	T1	T2	Total gener
2	Chocolate	744,60 €	162,56 €	907,16 €
3	Ositos de goma	5079,60 €	1249,20 €	6328,80 €
4	Pan escocés	1267,50 €	1062,50 €	2330,00 €
5	Sir Rodney's Scones	1418,00 €	756,00 €	2174,00 €
6	Tarta de azúcar	4728,00 €	4547,92 €	9275,92 €
7	Galletas de chocolate	943,89 €	349,60 €	1293,49 €
8	Total	14 181,59 €	8 127,78 €	22 309,37 €



ARCHIVO INICIO INSERTAR DISEÑO DE PÁGINA FÓRMULAS DATOS

Arial 11

	A	B	C	D	E
1	Columna A	Columna B			
2	ABC	123			
3	DEF	456			
4	GHI	789			
5	JKL	321			
6	LMN	654			



Decimal	Fraciones	Porcentajes
1,25	50 1/2	10%
1,5	51	15%
1,75	51 1/2	20%
2	52	25%
2,25	52 1/2	30%
2,5	53	35%
2,75	53 1/2	40%
3	54	45%

Se seleccionan las celdas (inicial y la siguiente, que indica el incremento).
 Se arrastra desde el cuadro de llenado.
 Se suelta el clic al llegar al límite deseado.

Teclas de atajos



Se seleccionan las celdas (inicial y la siguiente, que indica el incremento).
 Se arrastra desde el cuadro de llenado.

=TENDENCIA(E2:E13,D2:D13,D16:D20)

D	E
Mes	Ingresos
1	133 890
2	135 000
3	135 790
4	137 300
5	138 130
6	139 100
7	139 900
8	141 120
9	141 890
10	143 230
11	144 000
12	145 290

Mes	Ingresos previstos
13	146 172
14	147 190
15	148 208