construyendo y creciendo EJECUTIV	O EXCEL O SESIÓN 2
FORMULA         una formula simple es cuando         intervienen 2 o 3 celdas         • Escribir el signo igual "="         • Escribir el nombre de la celda 1         • Escribir el signo de operación +,-,",/         • Escribir el nombre de la celda 2         • Dar enter	A       B       C       D         1       10       11       Argumentos         2
$\hat{\varphi}$	FORMULAS
Ejemplo 15 10 5 20 50 63 18 30 72 Total =suma(f11:h13)	cuando en una formula intervienen 3 o mas celdas • Escribir signo igual "=" • Escribir el nombre de la operación (suma, promedio, max, min, etc) • Abrir paréntesis "(" • Escribir el rango de datos (nombre de la celda de inicio:nombre de la celda final) • Cierro paréntesis ")" • Dar enter
<ul> <li>BOTÓN AUTO RELLENO</li> <li>Seleccionar y arrastrar hacia abajo, da el resultado en automático de lo demás.</li> <li>Ayuda a facilitar y ahorrar tiempo al momento de realizar tablas grandes</li> <li>Basta con hacer una formula correcta y arrastrar si siguen el mismo patrón</li> </ul>	OPERACIONES BASICAS CANTIDAD 1 CANTIDAD 2 SUMA RESTA MU 578 412 990 541 231 741 12 951 10
OPERACIONES BASICAS           CANTIDAD 1 CANTIDAD 2 SUMA RESTA MULT.           578         412         990         166         238136           541         231         772         310         124971           741         12         753         729         8892           951         10         961         941         9510           SUMAS         =suma(B4 B7         PROMEDIO         SUMA(número1, [número2],)         MAX	"=SUMA(". A continuación, selecciona las celdas que deseas sumar y cierra el paréntesis. Por ejemplo, A1, A2 y A3, escribirás "=SUMA(A1:A3)". "=RESTA(". Por ejemplo, si quieres restar el valor de la celda A1 del valor de la celda B1, escribirás "=RESTA(A1,B1)".

## MULTIPLICACIÓN Y DIVISIÓN

## "=MULTIPLICACIÓN("

Por ejemplo, si quieres multiplicar el valor de la celda A1 por el valor de la escribirás B1, celda "=MULTIPLICACIÓN(A1,B1)".

## "=DIVISIÓN(".

Por ejemplo, si quieres dividir el valor de la celda A1 entre el valor de la celda B1, escribirás "=DIVISIÓN(A1,B1)".

	CANTIDAD 1 CA	NTIDAD 2
	578	412
	541	231
	741	12
	951	10
SUMAS	2811	665
PROMEDIO	702.75	166.25
MAX	=max I	
MIN	MAX MAX	Devuelve
CONTAR 5	MAX.SI.CONJUNTO     MAXA     BDMAX     SUMAX2MASY2     SUMAX2MASY2     SUMAX2MENOSY2     SUMAXMENOSY2	

1	A	В		С	
1	Cantidad	Precio		Total 🛛	
2	10	\$	802.00	=A2*B2	
З	4	\$	736.00		
4	7	\$	712.00		
5	8	\$	176.00		
6	5	\$	907.00		
7	2	\$	425.00		



- MAX- es para saber el valor más alto de la tabla
- MIN- es para saber el valor más bajo de la tabla
- Contar- función que cuenta todas las celdas que tienen un valor numérico