



# Excel

Operaciones básicas

  
RedCampeon

El mundo al alcance de tus manos

# Cómo llenar en excel?

The image shows a screenshot of the Microsoft Excel application window. The title bar reads "Capacitación de excel - Microsoft Excel". The ribbon is set to the "Inicio" (Home) tab, showing various options for font, alignment, and styles. The spreadsheet grid is visible, with columns labeled A through S and rows numbered 1 through 32. Cell A2 is selected, indicated by a black border and a red arrow pointing to it from the text "Selecciona con el mouse una celda". The status bar at the bottom shows "Hoja1" and "100%".

# Cómo llenar en excel?

The image shows a screenshot of the Microsoft Excel application window. The title bar reads "Capacitación de excel - Microsoft Excel". The ribbon is set to the "Inicio" (Home) tab, showing various formatting options like font, alignment, and styles. The spreadsheet has a grid with columns labeled A through S and rows numbered 1 through 32. The active cell is A4, which contains the text "Detalle". A red arrow points from the text "Llene escribiendo con el teclado" to cell A4. The text "Contabilidad Casera" is in cell A1, and "GASTOS" is in cell A3. The taskbar at the bottom shows several application icons, including Windows, File Explorer, and Microsoft Office applications. The system tray in the bottom right corner shows the time as 03:37 p.m. on 23/03/2015.

# Cómo llenar en excel?

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the following data in the spreadsheet:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	Contabilidad Casera												
2													
3	GASTOS												
4	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Unit									
5	Azucar	kilo	5	3.5									
6	Arroz	kilo	15	4									
7	Sal	bolsa	1	1									
8	Combustible	galon	20	15									
9	Cartuchos	caja	2	25									
10													
11													
12	INGRESOS												
13	Detalle	Por mes											
14	Sueldo	500											
15	Artesania	150											
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													

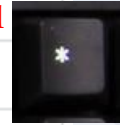
Overlaid on the spreadsheet is the text: **Llene en todas las celdas como el ejemplo**

# Operaciones básicas - Multiplicación

	A	B	C	D	E
1	Contabilidad Casera				
2					
3	GASTOS				
4	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Unit	
5	Azucar	kilo	5	3.5	=C5*D5
6	Arroz	kilo	15	4	
7	Sal	bolsa	1	1	
8	Combustible	galon	20	15	
9	Cartuchos	caja	2	25	
10					
11					
12	INGRESOS				
13	Detalle	Por mes			
14	Sueldo	500			
15	Artesania	150			

Cuarto: Click con el ratón en la celda D5

Tercero: pulse el símbolo de multiplicación



Quinto: Pulsar boton ENTER



Segundo: Click con el ratón en la celda C5

Primero pulse en la celda E5 el simbolo igual



# Operaciones básicas - Multiplicación

	A	B	C	D	E
1	Contabilidad Casera				
2					
3	GASTOS				
4	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Unit	
5	Azucar	kilo	5	3.5	=C5*D5
6	Arroz	kilo	15	4	=C6*D6
7	Sal	bolsa	1	1	=C7*D7
8	Combustible	galon	20	15	=C8*D8
9	Cartuchos	caja	2	25	=C9*D9
10					
11					
12	INGRESOS				
13	Detalle	Por mes			
14	Sueldo	500			
15	Artesania	150			

Repita los mismo  
pasos para las celdas  
E6, E7, E8 Y E9

# Operaciones básicas - Multiplicación

	A	B	C	D	E
1	Contabilidad Casera				
2					
3	GASTOS				
4	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Unit	Sub Total
5	Azucar	kilo	5	3.5	17.50
6	Arroz	kilo	15	4	60.00
7	Sal	bolsa	1	1	1.00
8	Combustible	galon	20	15	300.00
9	Cartuchos	caja	2	25	50.00
10					
11					
12	INGRESOS				
13	Detalle	Por mes			
14	Sueldo	500			
15	Artesania	150			

Finalmente  
así debe  
quedar

# Operaciones básicas - Suma

	A	B	C	D	E
1	Contabilidad Casera				
2					
3	GASTOS				
4	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Unit	Sub Total
5	Azucar	kilo	5	3.5	17.50
6	Arroz	kilo	15	4	60.00
7	Sal	bolsa	1	1	1.00
8	Combustible	galon	20	15	300.00
9	Cartuchos	caja	2	25	50.00
10					
11					
12	INGRESOS				
13	Detalle	Por mes			
14	Sueldo	500			
15	Artesania	150			
16					

Sumaremos  
estas dos  
grupos

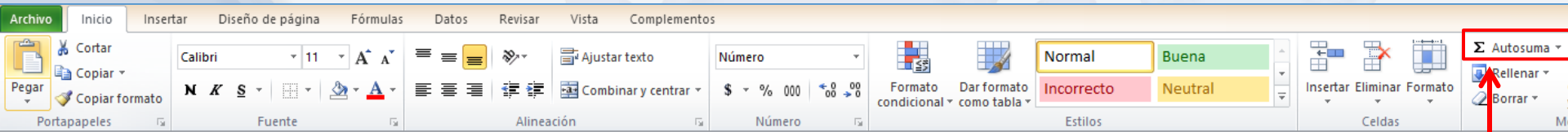


# Operaciones básicas - Suma

	A	B	C	D	E
1	Contabilidad Casera				
2					
3	GASTOS				
4	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Unit	Sub Total
5	Azucar	kilo	5	3.5	17.50
6	Arroz	kilo	15	4	60.00
7	Sal	bolsa	1	1	1.00
8	Combustible	galon	20	15	300.00
9	Cartuchos	caja	2	25	50.00
10					
11					
12	INGRESOS				
13	Detalle	Por mes			
14	Sueldo	500			
15	Artesania	150			
16					

Click en la celda E10

# Operaciones básicas - Suma



Click en  
**AUTOSUMA**

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Contabilidad Casera										
2											
3	GASTOS										
4	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Unit	Sub Total						
5	Azucar	kilo	5	3.5	17.50						
6	Arroz	kilo	15	4	60.00						
7	Sal	bolsa	1	1	1.00						
8	Combustible	galon	20	15	300.00						
9	Cartuchos	caja	2	25	50.00						
10											
11											
12	INGRESOS										
13	Detalle	Por mes									
14	Sueldo	500									
15	Artesania	150									
16											
17											
18											
19											

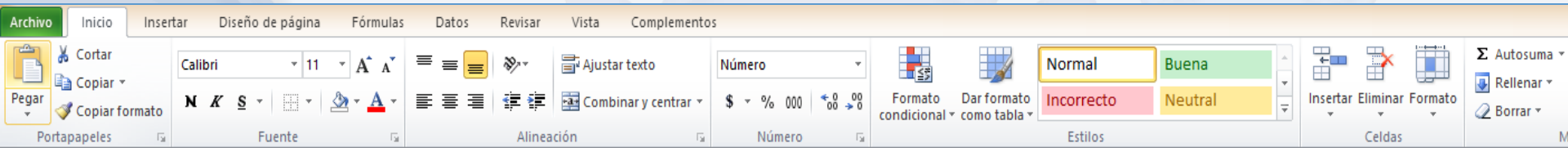
# Operaciones básicas - Suma

The screenshot shows the Microsoft Excel interface. The ribbon includes 'Archivo', 'Inicio', 'Insertar', 'Diseño de página', 'Fórmulas', 'Datos', 'Revisar', 'Vista', and 'Complementos'. The formula bar displays '=SUMA(E5:E9)'. The spreadsheet contains the following data:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Contabilidad Casera										
2											
3	GASTOS										
4	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Unit	Sub Total						
5	Azucar	kilo	5	3.5	17.50						
6	Arroz	kilo	15	4	60.00						
7	Sal	bolsa	1	1	1.00						
8	Combustible	galon	20	15	300.00						
9	Cartuchos	caja	2	25	50.00						
10					=SUMA(E5:E9)						
11											
12	INGRESOS										
13	Detalle	Por mes									
14	Sueldo	500									
15	Artesania	150									
16											

Aparece esta celda con esta fórmula

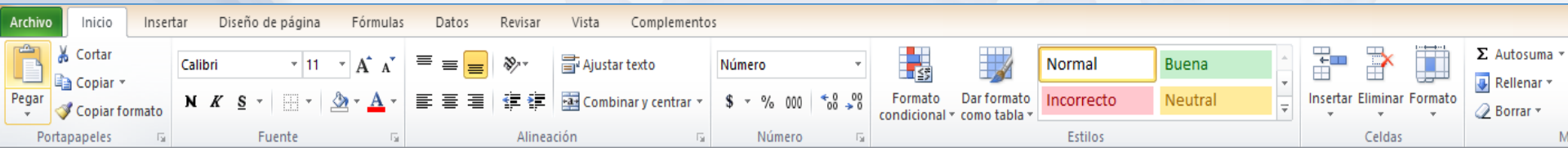
# Operaciones básicas - Suma



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Contabilidad Casera										
2											
3	GASTOS										
4	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Unit	Sub Total						
5	Azucar	kilo	5	3.5	17.50						
6	Arroz	kilo	15	4	60.00						
7	Sal	bolsa	1	1	1.00						
8	Combustible	galon	20	15	300.00						
9	Cartuchos	caja	2	25	50.00						
10					428.50						
11											
12	INGRESOS										
13	Detalle	Por mes									
14	Sueldo	500									
15	Artesania	150									
16											

Finalmente  
debe quedar  
así

# Operaciones básicas - Suma



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Contabilidad Casera										
2											
3	GASTOS										
4	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Unit	Sub Total						
5	Azucar	kilo	5	3.5	17.50						
6	Arroz	kilo	15	4	60.00						
7	Sal	bolsa	1	1	1.00						
8	Combustible	galon	20	15	300.00						
9	Cartuchos	caja	2	25	50.00						
10					428.50						
11											
12	INGRESOS										
13	Detalle	Por mes									
14	Sueldo	500									
15	Artesania	150									
16											

← Repetir el paso para este grupo

# Operaciones básicas - Resta

	A	B	C	D	E
2					
3	GASTOS				
4	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Unit	Sub Total
5	Azucar	kilo	5	3.5	17.50
6	Arroz	kilo	15	4	60.00
7	Sal	bolsa	1	1	1.00
8	Combustible	galon	20	15	300.00
9	Cartuchos	caja	2	25	50.00
10					428.50
11					
12	INGRESOS				
13	Detalle	Por mes			
14	Sueldo	500			
15	Artesania	150			
16		650			
17					
18	AHORRO				
19	Ingresos	650			
20	Gastos	428.5			

Ahora agrega este grupo de celdas

# Operaciones básicas - Resta

	A	B	C	D	E
2					
3	GASTOS				
4	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Unit	Sub Total
5	Azucar	kilo	5	3.5	17.50
6	Arroz	kilo	15	4	60.00
7	Sal	bolsa	1	1	1.00
8	Combustible	galon	20	15	300.00
9	Cartuchos	caja	2	25	50.00
10					428.50
11					
12	INGRESOS				
13	Detalle	Por mes			
14	Sueldo	500			
15	Artesania	150			
16		650			
17					
18	AHORRO				
19	Ingresos	650			
20	Gastos	428.5			
21					
22					

Click en la celda B21



# Operaciones básicas - Resta

	A	B	C	D	E
2					
3	GASTOS				
4	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Unit	Sub Total
5	Azucar	kilo	5	3.5	17.50
6	Arroz	kilo	15	4	60.00
7	Sal	bolsa	1	1	1.00
8	Combustible	galon	20	15	300.00
9	Cartuchos	caja	2	25	50.00
10					428.50
11					
12	INGRESOS				
13	Detalle	Por mes			
14	Sueldo	500			
15	Artesania	150			
16		650			
17					
18	AHORRO				
19	Ingresos	650			
20	Gastos	428.5			
21		=B19-B20			

Digite lo siguiente



# Operaciones básicas - Resta

	A	B
18	AHORRO	
19	Ingresos	650
20	Gastos	428.5
21		=B19-B20

Tercero: pulse el símbolo de resta/sustracción



Segundo: Click con el ratón en la celda B19

Cuarto: Click con el ratón en la celda B20

Primero pulse en la celda B21 el símbolo igual



Quinto: Pulsar botón ENTER



# Operaciones básicas - Resta

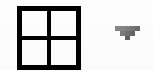
	A	B
18	AHORRO	
19	Ingresos	650
20	Gastos	428.5
21		221.50
22		

Finalmente ese  
es el ahorro del  
mes

# Operaciones básicas - Acabado

	A	B	C	D	E
1	Contabilidad Casera				
2					
3	GASTOS				
4	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Unit	Sub Total
5	Azucar	kilo	5	3.5	17.50
6	Arroz	kilo	15	4	60.00
7	Sal	bolsa	1	1	1.00
8	Combustible	galon	20	15	300.00
9	Cartuchos	caja	2	25	50.00
10					428.50
11					
12	INGRESOS				
13	Detalle	Por mes			
14	Sueldo	500			
15	Artesania	150			
16		650			
17					
18	AHORRO				
19	Ingresos	650			
20	Gastos	428.5			
21		221.50			
22					

Cuadro



Color de fondo