

Ejercicios de Excel**A. Ejercicios simples**1. Indique ¿que formula se utilizó para calcular la celda **C9**?

	A	B	C	D	E	F
1	Facultad de Agronomía					
2						
3		Nombre	Edad	Asignatura	Horas	Fechas
4		Perez Marco	19	Fertilidad y fertilizantes	08:00-10:00	18-Ene-01
5		Valdivia Lucia	20	Maquinaria Agricola	15:00-16:45	18-Ene-01
6		Fuentes Pablo	25	Morfologia y Anatomia vegetal	10:00-11:45	18-Ene-01
7		Cabrera luis	21	Agricultura General	10:00-17:45	18-Ene-01
8		Fernandez Vanesa	20	Quimica General e Inorganica	10:15-11:45	18-Ene-01
9		PROMEDIO	21			

2. Indique ¿que formula se utilizó para calcular la celda **D6**?

	A	B	C	D	E
1	Compras de cartuchos de tinta para impresora				
2					
3			Enero	Febrero	Marzo
4		1ª Quincena	8	12	15
5		2ª Quincena	16	11	20
6		Total	24	23	35

B. Ejercicios medios1. Indique ¿que formula se utilizó para calcular la celda **H6**?2. Indique ¿que formula se utilizó para calcular la celda **I7**?3. Indique ¿que formula se utilizó para calcular la celda **H13**?

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Ventas de Mi empresa								
2							cambio dólar	6.3	Bs/Sus
3									
4	Código Prod.	Producto	Año	Zona	Vendedor	Unidades	Precio Unit	Total Sus	Total Bs
5	5	Cama Pino	95	Toledo	Andrés	7	133.3	\$933.33	5880.00
6	5	Cama Pino	97	Castellón	Juan	17	133.3	\$2,266.67	14280.00
7	10	Aparador Pino	97	Gerona	Concepción	7	500.0	\$3,500.00	22050.00
8	6	Cabecal Roble	96	Gerona	Domingo	2	333.3	\$666.67	4200.00
9	6	Cabecal Roble	95	Castellón	Domingo	2	333.3	\$666.67	4200.00
10	6	Cabecal Roble	98	Valencia	Domingo	4	333.3	\$1,333.33	8400.00
11	1	Mesa Camilla	96	Castellón	Concepción	12	80.0	\$960.00	6048.00
12	9	Cama Roble	96	Barcelona	Domingo	10	866.7	\$8,666.67	54600.00
13							TOTAL	\$18,993.33	119658.00

4. Indique ¿que formula se utilizó para calcular la celda **E5**?
5. Indique ¿que formula se utilizó para calcular la celda **D12**?

	A	B	C	D	E	F	G
1		COTIZACIONES SECTOR INMOBILIARIAS AL CIERRE DEL 14 DE AGOSTO DE 1997					
2							
3				Diferencia			
4			Última	%	Dolares	Apertura	
5		Bami	816	-0.85%	-7	\$823.00	
6		Filo	516	2.99%	15	\$501.00	
7		Metrovacesa	3,890	-2.14%	-85	\$3,975.00	
8		Prima Inmo.	1,130	0.44%	5	\$1,125.00	
9		Sotogrande	504	0.80%	4	\$500.00	
10		Urbas	220	0.46%	1	\$219.00	
11		Urbis	1,935	0.00%	0	\$1,935.00	
12		Vallehermoso	1,730	1.17%	20	\$1,710.00	

6. Indique ¿que formula se utilizó para calcular la celda **C9**?
7. Indique ¿que formula se utilizó para calcular la celda **D10**?
8. Indique ¿que formula se utilizó para calcular la celda **E10**?

	A	B	C	D	E
1					
2	Tarifas clases	Bs/Hora			
3	Clases Particulares	35			
4	Cursos oficiales	20			
5	Ingresos	Enero	Febrero	Marzo	Total
6	Nº Clases Particulares:	10	9	15	34
7	Nº Horas cursos Oficiales	50	50	55	155
8	Ingresos Clases Particulares	350	315	525	1190
9	Ingresos Cursos Oficiales	1000	1000	1100	3100
10	Total Ingresos	1350	1315	1625	4290

Bibliografía:

CHUNGARA C. JOSE LUIS. s.f. EXCEL 97. Autoaprendizaje. 236 p.