

Nota:

1. Recuerde grabar los cambios que vaya produciendo en las planillas.
2. Las celdas cuyos valores pudiesen ser expresados con fórmulas deberán contener efectivamente las fórmulas necesarias para obtener los montos expresados en la hoja impresa.
3. Las celdas deberán usar fórmulas con referencias absolutas y/o relativas según sea necesario.

Ejercicio 1)

Abrir la planilla PARTIDOS.xlsx y realizar las siguientes consignas:

- a) Para cada equipo, establecer si la diferencia de goles es positiva o negativa. Es decir si la diferencia es mayor a cero se debe registrar "Positiva" en caso contrario se debe registrar "Negativo"

Ejercicio 2)

Abrir la planilla Promedios.

- a) Para cada alumno, establecer si su condición es Regular. Es decir si el promedio es mayor a o igual a 7 pero menor a 8 registrar "Regular".
- b) Para cada alumno, establecer si su condición es Promoción. Es decir si el promedio es mayor a o igual a 8 registrar "Promoción".

Ejercicio 3)

Crear un nuevo libro que será gravado con el nombre **Registro de caja**, considerando:

Registro de entradas y salidas de caja				
Fecha	Concepto	Depósito	Extracción	Saldo
				\$ 25.000,00
10/01/2014	Compra fac/12		\$ 312,30	\$ 24.687,70
12/01/2014	Compra fac/13		\$ 159,54	\$ 24.528,16
17/01/2014	Compra fac/14		\$ 723,67	\$ 23.804,49
18/01/2014	Venta fac/5	\$ 1.299,00		\$ 25.103,49
18/01/2014	Venta fac/6	\$ 998,97		\$ 26.102,46
22/01/2014	Compra fac/15		\$ 1.059,20	\$ 25.043,26
24/01/2014	Venta fac/7	\$ 359,50		\$ 25.402,76
15/01/2014	Venta fac/8	\$ 510,30		\$ 25.913,06
(1)	Compra fac/16		\$ 779,60	(2)
(1)	Compra fac/17		\$ 659,30	(2)
(1)	Venta fac/9	\$ 1.309,10		(2)

Consignas:

- (1) Escriba la **fecha** de cada operación, siempre respetando el formato fecha.

- (2) **Formula** que calcule el saldo actual usando la función SI. Tener en cuenta que en una misma fila solo se puede registrar un Depósito o una extracción.
- (3) **Inserte** una columna al lado derecho de la columna de fecha y enumere las operaciones realizadas hasta 24 operaciones. (Ayuda: use Edición -> Rellenar -> Series)
- (4) **Copie** la fórmula de la columna Saldo hasta la operación número 24.

Ejercicio 4)

Ej. N° 4: Crear un nuevo libro que será gravado con el nombre **Factura**, considerando:

Facturas				
Pago contado descuento			10%	
Mercadería	cantidad	Precio u.	Precio total	
Tipo 1	15	\$5.50	(1)	
Tipo 2	10	\$21	(1)	
Tipo 3	25	\$15.30	(1)	
		Subtotal	(2)	
Forma de Pago:	"contado"/ "otro"	Descuento	(3)	
		Iva 16%	(4)	
		Total a pagar	(5)	

Consignas:

- (1) **Fórmula** que calcule el **precio total** que deberá pagarse por cada tipo de mercadería
- (2) **Fórmula** que calcule el **subtotal a pagar**
- (3) **Formula** que calcule el **Descuento** solo si la forma de pago es "contado"
- (4) **Calculo** del **IVA**, sobre el subtotal menos el descuento si corresponde.
- (5) **Total a pagar**

Ejercicio 5)

Crear un nuevo libro que será gravado con el nombre **Socios**, considerando:

N° de socio	Nombre	Edad	Deuda/Cuotas	Antigüedad
1255	Pedro Sosa	10	1	5
2148	Omar Ruiz	19	0	1
2365	Martin López	22	2	6
3255	Nelson Perón	40	5	2
3654	Marcelo Sosa	21	0	1
4578	Luisa Herrera	45	3	17
5967	Martin Reinoso	12	0	2
6685	Rolando Bereta	39	1	10

Consignas:

Agregar una columna llamada **atrasos** a la tabla de socios de modo que: **Si** la cantidad de cuotas adeudas es mayor a 2 **y** la edad del socio supera los 20 años diga atrasado, sino diga no debe.