

# REFUERZO 2° PERIODO OCTAVO

**I-PRACTICA:** Realizar los ejercicios que se indican y enviarlos al correo: [tecnologia86@gmail.com](mailto:tecnologia86@gmail.com), luego de revisarlos se procede a la sustentación.

1)

En la columna **TOTAL** utilice la función suma. En Excel, toda operación matemática, comienza por el signo igual (=). Ubíquese en la celda AE4 y digite **=SUMA(C4:AD4)** y oprima ENTER. Excel totaliza las ausencias registradas durante el mes, para el primer estudiante. Copie y pegue esta función para el resto del curso. Observe que un libro de trabajo, puede contener muchas hojas. En este caso una

	A	B	C	D	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	
1	SECCIÓN 0902		ASISTENCIA MES DE FEBRERO									
2	AÑO 2010		1	2	27	28						
3	No	APELLIDOS Y NOMBRES	Lunes	Martes	....	Domingo	TOTAL					
4	1	ALAPE PEREZ SHARON MARIA	6				13					
5	2	ALBADAN DIAZ JOHN FREDY	1	1			6					
6	3	ARIAS MEDINA ANDRES FELIPE	1				5					
7	4	BONILLA ARTEAGA JOSE LUIS		1			1					
8	5	BONILLA LEAL MARIA ANGELICA		1			1					
9	6	BUITRAGO CAPERA OSCAR JAVIER		1			2					
10	7	CALLEJAS ISAZA LUISA FERNANDA		1			1					
11	8	CANIZALES TORRES ANGIE XIOMARA		1			1					
12	9	DURAN TRIANA JOHN MARIO		1			1					
13	10	ESCOBAR CRISTIAN SEVASTIAN		1			1					
14	11	FALLA SALAZAR CAMILO ALBERTO	1				2					
15	12	GONZALES CANO MAYRA ALEJANDRA					1					

Esta celda lleva la función **=SUMA(C4:AD4)** que cuanta el número de AUSENCIAS en un mes.

Copiar el contenido de la celda **AE4** en las demás celdas de la columna, para determinar la asistencia de todos los estudiantes durante el mes de Febrero

hoja por cada mes del año lectivo. Para colocar nombre a estas hojas, oprima doble clic sobre el rotulo Hoja1 y digite: FEBRERO. Proceda a rotular las demás hojas.

2) Organizar el siguiente cuadro colocar la respectiva función de suma y promedio. Ojo media es lo mismo que promedio, darles los formatos cuadro color etc. Inventar un título

	A	B	C	D	E	F
	Nombre	Nota Primer Trimestre	Nota Segundo Trimestre	Nota Tercer Trimestre	Suma curso	Media curso
1						
2	Rocío Suarez	9		7	8	
3	Mario Vázquez	5		6	5	
4	Rosa Esteban	6		8	7	
5	Jonatán García	7		5	6	
6	José Santos	2		3	4	
7	María Rodríguez	9		8	9	
8	Media					
9	Aprobados					
10	Suspensos					
11						

3° Realizar el siguiente cuadro

	B	C	D	E	F	G
2	<b>EMPRESA COMERCIAL</b>		<b>NOTA DE CONTABILIDAD</b>		No. 120	
3	<b>ANDINA</b>				FECHA 10.07.9_	
4	<b>DETALLE:</b>					
5						
6	PARA CORREGIR ERROR EN CONSIGNACIÓN DEL 01.07.9_ EN ELBANCOMERCIO					
7	REGISTRADA POR \$230.000 Y EL VALOR CORECTO ES \$250.000					
8						
9	<b>ACOMPÑENSE SIEMPRE DOCUMENTOS DE PRUEBA</b>					
10	<b>CODIGO</b>	<b>CUENTAS</b>	<b>PARCIALES</b>	<b>DEBITOS</b>	<b>CREDITOS</b>	
11						
12	1110	BANCOS		20.000		
13	11100501	Bacomercial	20.000			
14	1105	CAJA				20.000
15	110505	Caja General	20.000			
16						
17	<i>Preparado:</i>		<i>Revisado:</i>		<i>Aprobado:</i>	
18						
19						

2) TEORIA:

A-HERRAMIENTAS ESPECÍFICAS DE ELECTRICIDAD: 10 CON SUS IMAGENES

B-QUE ES UNA LAMPRA EN SERIE

C-MEDIDAS DE SEGURIDAD EN EL TALLER DE ELECTRICIDAD: 10

D-EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL «EPI»: 5

E-SEÑALIZACIÓN Y SEGURIDAD EN EL TALLER: SON 5 Y EXPLICAR CADA UNO

F-RIESGOS DEL TALLER DE MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS

ENTREGAR EN HOJAS BIEN ORGANIZADO, CON NORMAS PORTADA, INTRODUCCION, TABLA DE CONTENIDO, ENUMERACION DE PAGINAS, ENCABEZADO (COLOCAN EL TITULO DEL TRABAJO, PIE DE PAGINA (COLOCAN EL NOMBRE SUYO), WEBGRAFIA O PAGINAS DE CONSULTA, CONCLUSIONES DEL TRABAJO