

Ejercicio Práctico 09 Excel 2007

1) Copiar en la hoja 1 del libro de trabajo:

	A	B	C
1			
2	CATEGORIA	CURSO	PRECIO
3	1	MS- WINDOWS	S/. 1,600.00
4	2	MS- WORD	S/. 3,200.00
5	3	MS- EXCEL	S/. 4,800.00
6	4	AUTOCAD	S/. 6,400.00

2) Cambia el nombre de la hoja 1 y llámala **CATEGORIAS**.

3) En una nueva hoja llamada **ALUMNOS** ingresar lo siguiente:

	A	B	C	D	E	F	G
1							
2	CODIGO	ALUMNO	CATEGORIA	CURSO	PRECIO	HORAS	TOTAL
3	A0001	Canales Laime Jimena	1			20	
4	A0002	Chávez Risco Sofia	3			30	
5	A0003	Palomino Chite Edgar	2			15	
6	A0004	Pérez Godoy Cristian	4			80	
7	A0005	Robles Canario Lucía	1			15	
8	A0006	Sánchez Vargas Romina	4			20	
9	A0007	Suárez Peace Sandra	3			30	
10	A0008	Torres Chávez Javier	2			15	
11	A0009	Velarde Soto Mariela	4			20	
12	A0010	Véliz Abad Luis	1			30	
13							
14				TOTAL			

4) Utilizando la función **BuscarV()** llenar las columnas de Curso y Precio.

5) Calcular la columna **TOTAL**: Precio*NºHoras.

6) Calcular los totales de las columnas: Precio, Horas, Total.

7) En una nueva hoja llamada **CONSULTAS** realizar una planilla que muestre al ingresar el código del alumno en forma automática lo siguiente:

	A	B
1		
2	CODIGO :	
3		
4	ALUMNO :	
5	CURSO :	
6	PRECIO :	
7	Nº HORAS :	
8	TOTAL :	

8) Guardar el libro actual con el nombre **ALUMNOS** en su disquete (o memoria USB)

Ejercicio Repaso 09 Excel 2007

- 1) Abrir un nuevo libro de Excel y realizar los siguientes puntos:
- 2) En una hoja llamada **articulos** crear la siguiente lista:

	A	B	C	D
1				
2		LISTA DE ARTICULOS EN ALMACEN		
3				
4	CODIGO	ARTICULO	UNIDAD	PRECIO UNITARIO
5	2001	CARNE DE PRIMERA	KG.	S/. 8.90
6	2200	FILETE MERLUZA	KG.	S/. 5.70
7	2310	MUSLO DE POLLO	KG.	S/. 6.50
8	3001	PAPA BLANCA	KG.	S/. 1.50
9	3022	PLATANO VERDE	KG.	S/. 2.80
10	3020	REPOLLO BLANCO	KG.	S/. 3.20
11	4015	ACEITE DE MAIZ	LITRO	S/. 5.20
12	4020	MARGARINA	1 KG.	S/. 4.30
13	4080	MAYONESA REAL 885 GR	ENVASE	S/. 4.50
14	4070	SALSA DE TOMATE	1 KG.	S/. 8.60
15	5001	ARROZ ENRIQUECIDO 99%	KG.	S/. 2.30
16	5002	AZÚCAR BLANCA	KG.	S/. 2.60
17	5050	CAFÉ	500 GRS	S/. 3.82
18	9000	SHAMPU	ENVASE 750CC	S/. 6.60
19	9001	JABON TOCADOR	150 GRS	S/. 4.60

- 3) En una nueva hoja llamada **Factura** diseñar lo siguiente:

	A	B	C	D	E	F	
1	DISTRIBUIDORA LOS ANDES						
2	VENTAS DE VIVERES AL MAYOR						
3							
4	CLIENTE:	Israel J. Ramirez				FACTURA N° 258004	
5							
6	DIRECCION	Av. Los Incas 1580					FECHA : 02/01/2009
7							
8							
9							
10	FACTURA						
11							
12	CODIGO	ARTICULO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL PRECIO	
13							
14	2001	CARNE DE PRIMERA	KG.	10	8.90	89.00	
15	4015	ACEITE DE MAIZ	LITRO	2	5.20	10.40	
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24					SUB-TOTAL	99.40	
25					IGV(19%)	18.89	
26					TOTAL	118.29	
27							

al ingresar el código del articulo deberá mostrarse en forma automática:
ARTICULO, UNIDAD y PRECIO UNITARIO.

- 4) Para que la fórmula BUSCARV no de error si no existe referencia, añadirle la función de condición **SI**.
- 5) Para que no se vean los ceros en los resultados de las fórmulas: del **botón office: Opciones de Excel, Avanzadas, Mostrar opciones para esta hoja** quita la casilla marcada con *Mostrar un cero en celdas que tienen valor cero*.
- 6) **Proteger** el rango de celdas donde no se debe escribir para no estropear las fórmulas.
- 7) Guardar el libro actual con el nombre **FACTURA** en su disquete (o memoria USB)