

1. Crear un nuevo archivo de hoja de calculo y guardarlo como 2?_APELLIDO_P8.xls
2. Cambiar el nombre de la hoja 1, por VENTA, el de la hoja 2, por GRÁFICA. Eliminar el resto de las hojas.
3. Trabajando en la hoja VENTA

a) Copiar la siguiente tabla, respetar la estructura y el formato realizando los bordes en color azul de 2,50 puntos.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1											
2		VENTAS SUPERMERCADO									
3											
4		DIA	Sección Frutería	Sección Carnicería	Sección Fiambrería	Sección Panadería	Sección Bazar	Sección Lácteos	Sección Almacén	TOTAL	
5		lunes	\$10.000	\$20.000	\$8.000	\$4.000	\$1.500	\$10.000	\$30.000		
6		martes	\$30.000	\$28.000	\$12.000	\$5.500	\$1.500	\$40.000	\$40.000		
7		miércoles	\$58.000	\$40.000	\$17.500	\$7.000	\$2.000	\$80.000	\$60.000		
8		jueves	\$98.000	\$57.500	\$24.500	\$9.000	\$2.000	\$140.000	\$60.000		
9		viernes	\$155.500	\$82.000	\$33.500	\$11.000	\$1.500	\$200.000	\$45.000		
10											
11											
12		TOTAL DE VENTAS									
13		VENTA MÁXIMA									
14		VENTA MÍNIMA									
15		VENTA PROMEDIO									
16											

- Aplicar a toda la hoja fuente Purisa, tamaño 12, color azul, ajustar tamaño de columnas.
- Combinar y centrar el título en el rango B2:J2. Aplicarle letra de tamaño 36, de color blanco sobre fondo rojo. Borde azul los cuatro de 4,00 puntos
- La columna Total se debe calcular para cada día sumando las secciones.
- Agregar una columna a la derecha del TOTAL y llamarla RESULTADO debe mostrar el texto “BUENA VENTA” si el total supera los \$200.000, de no superar mostrar el texto “MALA VENTA”. Usar función SI.
- Si el Total supera los 200000 se debe mostrar con estilo resultado 2. Usar formato condicional.
- Introduce las fórmulas para que las filas 12, 13, 14 y 15 muestren la información correspondiente. Usar funciones Suma, Promedio, Redondear sin decimales, Máx y Mín.

4. Trabajando en la hoja GRÁFICA

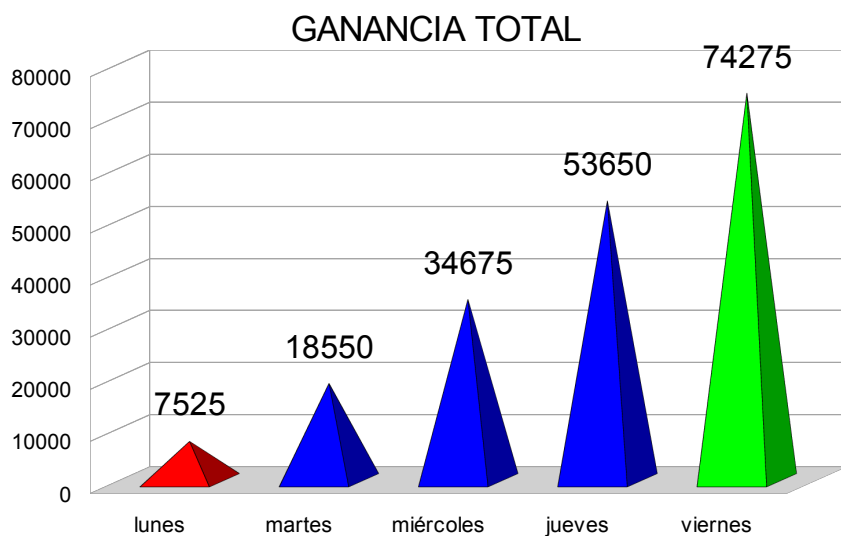
a) Copiar la siguiente tabla, respetando la estructura y el formato.

	A	B	C	D	E
1					
2					
3		Día	Total	Ganancia	Total Ganancia
4		lunes			
5		martes			
6		miércoles			
7		jueves			
8		viernes			
9					
10					
11		Gasto fijo	5000		
12					

b) Completar la columna Total haciendo referencia al total calculado en la hoja VENTA.

c) Calcular la ganancia (15% del Total) y la Ganancia total (restando a la Ganancia el Gasto fijo). Usar referencias absolutas(\$).

5. Insertar un gráfico columnas, 3D, pirámides debajo de la tabla en la hoja GRÁFICA. Debe mostrar la **Ganancia Total** para cada **día**. Agregar título. Mostrar valor. El grupo de mayor y menor valor deben presentar diferentes colores. Te debe quedar como la muestra.



6. Guardar el archivo y enviar un correo electrónico adjuntando el archivo con formato zip al profesor para su evaluación PARA : infonsr@hotmail.com - ASUNTO: **Práctico 8 - Segundo**