

Hoja Gráficos 1

- Abre un nuevo documento de Excel.
- Guárdalo con el nombre “**Nombre Grado Fecha**”
- Agrégle contraseña al documento.
- Cambiar el nombre de la **Hoja1** a **TABLA**.
- Realiza el siguiente cuadro.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2			Ventas del Primer Semestre						
3	Codigo	Empleado	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	
4	1	Carlos	6	3	2	3	6	6	
5	2	Maria	5	6	2	6	4	4	
6	3	Estuardo	6	6	1	6	1	3	
7	4	Dalila	5	1	4	4	6	4	
8		Total							
9									

- Obtener el total de cada mes.

Realizar las siguientes graficas.

- Muestre las ventas realizadas por Estuardo en el Primer Semestre. **Columnas Agrupadas**
- Mostrar las ventas realizadas el Segundo Trimestre de Carlos y María. **Columnas Agrupadas**
- Mostrar la comparativa de Ventas de Marzo y Abril de todos los empleados. **Líneas con marcadores.**
- Mostrar la comparativa de Ventas de Estuardo y Dalila de Primer Trimestre. **Líneas con marcadores.**

Todos los gráficos deben de tener los siguientes aspectos.

- Titulo Grafico
- Ejes
- Títulos de Ejes
- Leyenda
- Etiqueta de datos

Hoja Gráficos 2

- Abre un nuevo documento de Excel.
- Guárdalo con el nombre “**Nombre Grado Fecha**”
- Agrégle contraseña al documento.
- Cambiar el nombre de la **Hoja1** a **PAISES**.
- Realiza el siguiente cuadro.

	A	B	C	D	E	F
1						
2			CRUCEROS EN PUERTOS			
3			Guatemala	Brasil	Alemania	Total
4		Enero	2	5	9	
5		Febrero	3	8	9	
6		Marzo	1	2	10	
7		Abril	2	10	2	
8		Mayo	4	7	4	
9		Junio	6	10	7	
10		Julio	1	4	9	
11		Agosto	3	4	5	
12		Septiembre	8	9	5	
13		Octubre	7	9	2	
14		Noviembre	1	7	1	
15		Diciembre	3	9	10	
16		Total General				
17						

- Obtener el total de cada mes.

Realizar las siguientes graficas.

- Mostrar el porcentaje de cruceros de Brasil en Agosto, Septiembre y Octubre. **Circular**.
- Mostrar el porcentaje de Total de cruceros de todos los meses. **Circular**
- Mostrar los cruceros del segundo cuatrimestre de todos los países. **Columnas Agrupadas**.
- Mostrar la comparativa de Ventas de Estuardo y Dalila de Primer Trimestre. **Líneas con marcadores**.

Todos los gráficos deben de tener los siguientes aspectos.

- Titulo Grafico
- Ejes
- Títulos de Ejes
- Leyenda
- Etiqueta

Hoja Gráficos 3

- Abre un nuevo documento de Excel.
- Guárdalo con el nombre “**Nombre Grado Fecha**”
- Agrégle contraseña al documento.
- Cambiar el nombre de la **Hoja1** a **CARRERAS**.
- Realiza el siguiente cuadro.

	A	B	C	D	E	F
1						
2			Carreras de Autos			
3			Europa	Asia	America	Total
4		2010	9	2	7	
5		2011	4	1	4	
6		2012	4	10	9	
7		2013	1	4	4	
8		2014	6	9	3	
9		Total General				
10						

- Obtener el total de cada mes.

Realizar las siguientes graficas.

- Mostrar las carreras de 2012, 2013 y 2014 de Asia y Europa. **Columnas Agrupadas**.
- Mostrar la comparativa de Carreras de todos los continentes en los años 2010, 2011 y 2012. **Líneas con marcadores**.
- Mostrar la comparativa de Carreras de los años 2012 y 2013 de Asia y América. **Líneas con marcadores**
- Mostrar el porcentaje de carreras Asia en todos los años. **Circular**.
- Mostrar el porcentaje de 2013 en los continentes. **Circular**.

Todos los gráficos deben de tener los siguientes aspectos.

- Titulo Grafico
- Ejes
- Títulos de Ejes
- Leyenda
- Etiqueta