

PRACTICA GRÁFICOS 1.

Abra un Libro nuevo en Excel, Guárdelo con el nombre: **PRACTICA GRÁFICOS**.

1. Copia la siguiente tabla en la primera hoja de cálculo:

VENTAS MENSUALES			
	PRODUCTO 1	PRODUCTO 2	TOTAL VENTAS
ENERO	350	60	
FEBRERO	21	120	
MARZO	330	62	
ABRIL	100	26	
MAYO	97	468	
JUNIO	189	376	

2. Calcula los totales para la columna **TOTAL VENTAS**.
3. Crea los siguientes **gráficos**:
 - a. Realiza el gráfico de barras correspondiente al total de ventas de los diferentes meses.
 - b. Realiza el gráfico de barras apiladas de los meses de Enero, Febrero y Marzo.
 - c. Realiza el gráfico de barras apiladas de los meses de Abril, Mayo y Junio.
 - d. Realiza el gráfico circular del total de ventas mensuales para saber que fracción de nuestras ventas se realizó en cada uno de los meses.
 - e. Realiza el gráfico de líneas del producto 1 y producto 2 que muestre su variación en todos los meses.
4. Inserta títulos y leyendas en todos los gráficos.
5. Modifica los datos de la hoja y observa el efecto producido en los gráficos.

PRACTICA GRÁFICOS 2.

1. Copia la siguiente tabla en la segunda hoja de cálculo. A partir de la siguiente tabla, crea los dos **gráficos** que aparecen a continuación:

Beneficios empresa POSTOBÓN S.A.

	Año 1	Año 2	Año 3	Totales
Producto1	150000	155000	160000	
Producto2	175000	170000	179000	
Producto3	185000	190000	195000	
Producto4	145000	200000	205000	

