

**LICEO MIXTO LA MILAGROSA
TALLER DE GRÁFICAS EN EXCEL
LIC. VIRGILIO MURILLO OSPINA**

1.

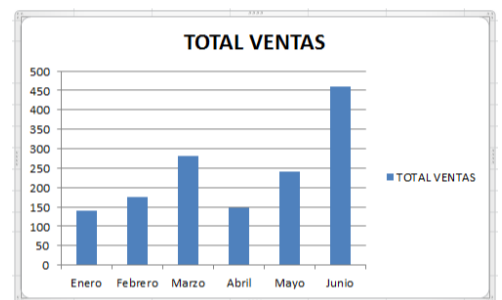
Realice un gráfico para representar la siguiente información

COMPORTAMIENTO DEL INDICE	
MESES	VALORES
FEB	420
MARZO	402
ABRIL	400
MAYO	420
JUNIO	460
JULIO	540
AGOSTO	510
SEPTIEMBRE	520
OCTUBRE	510
NOVIEMBRE	500
DICIEMBRE	500
ENERO	480

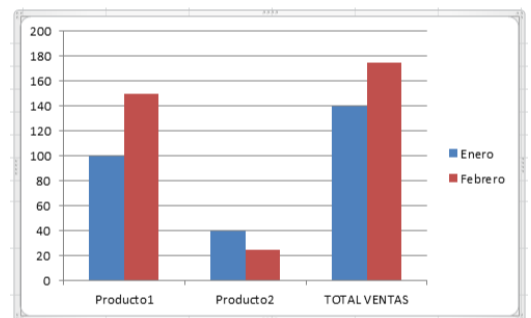
2.

MES	Producto1	Producto2	TOTAL VENTAS
Enero	100	40	140
Febrero	150	25	175
Marzo	240	41	281
Abril	95	52	147
Mayo	75	167	242
Junio	175	286	461

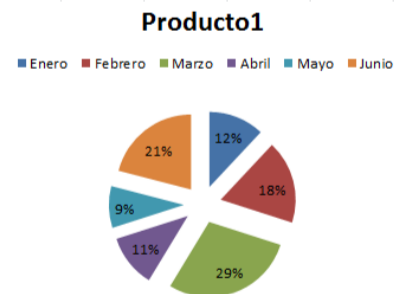
A. Realiza el gráfico de columnas correspondiente al total de ventas de los diferentes meses.



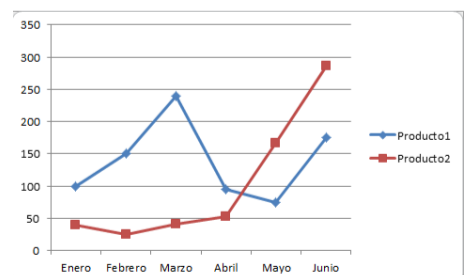
B. Realiza el gráfico de columnas agrupadas de los meses enero, febrero y marzo.



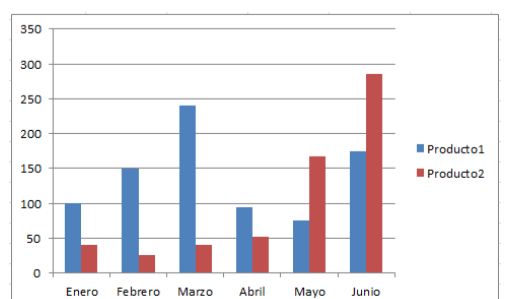
C. Realiza el gráfico circular para las ventas mensuales de forma que veamos qué fracción de nuestras ventas se realizó en cada uno de los meses.



D. Realiza un gráfico de líneas sobre la variación que experimentan los dos productos a lo largo de todos esos meses.



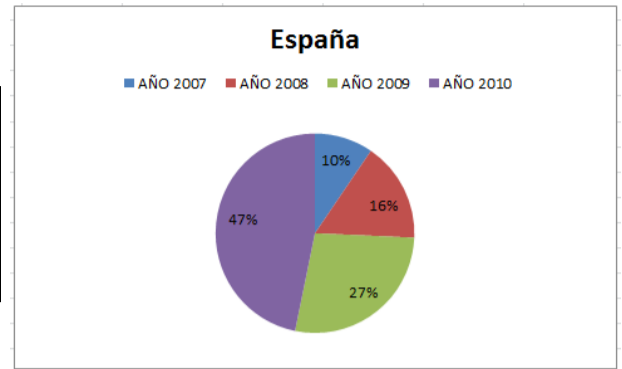
E. Realiza un gráfico de columnas donde aparezcan las ventas del Producto1 y el Producto 2.



3.

Realiza un gráfico circular para cada país, SIMILAR AL PROPUESTO.

PAIS	AÑO 2007	AÑO 2008	AÑO 2009	AÑO 2010
España	56670	96339	163776,3	278419,71
Francia	16500	35600	12600	21420
Alemania	35200	59840	101728	172937,6
Holanda	120	23	39,1	66,47



4. Crear las tablas de datos correspondientes a cada gráfico:

