

LIBRO DE ACTIVIDADES PRÁCTICAS



Excel & Power BI Casos Empresariales Reales

Actividad Práctica 1 de 4

>> Construya la **gráfica de la imagen** y asegúrese que la **Sub-Gráfica** represente los productos 9 a 14. Posteriormente, responda las preguntas del cuestionario.

	Ventas Año 202X
Producto 1	6.512
Producto 2	3.480
Producto 3	4.510
Producto 4	2.940
Producto 5	5.430
Producto 6	6.900
Producto 7	3.910
Producto 8	4.780
Producto 9	190
Producto 10	230
Producto 11	510
Producto 12	430
Producto 13	610
Producto 14	530

Imagen Gráficas circular con Sub-Gráfica de Columnas:



Actividad Práctica 2 de 4

Basado en la **explicación del video**, construya la gráfica de proyección de ventas para las **dos series de valores**, correspondientes a los **Producto 1** y **Producto 2**, como se visualiza en la **imagen**, de tal manera que pueda pronosticar las ventas de los **siguientes cuatro (4) trimestres**. Tenga en cuenta que, la configuración de las **dos líneas de tendencia** se deben hacer de manera individual para cada serie de valores, ajustando cada una a la opción que se acerque más al valor de uno (1) para la variable R2.

Trimestre	Ventas Producto 1	Ventas Producto 2
Trim 1	127.000	195.000
Trim 2	196.350	173.000
Trim 3	240.095	158.000
Trim 4	330.053	146.000

Imagen Gráfica de Proyección de ventas - Productos 1 y 2:



