

[INICIO](#)[FUNCIONES](#)[ACERCA](#)

Agregar líneas verticales a un gráfico

En ocasiones los datos de nuestros gráficos se interpretan y visualizan mucho más fácilmente si agregamos **líneas verticales** a la cuadrícula de un gráfico. Para agregar este tipo de líneas sigue los siguientes pasos.

Haz clic sobre el gráfico y selecciona el comando *Líneas de cuadrícula* que se encuentra en la ficha Presentación. En las opciones que se muestran selecciona **Líneas verticales de la cuadrícula primarias** y observarás las siguientes opciones:

Diccionario de funciones Excel
¡GRATIS!

Diccionario
Funciones
Excel

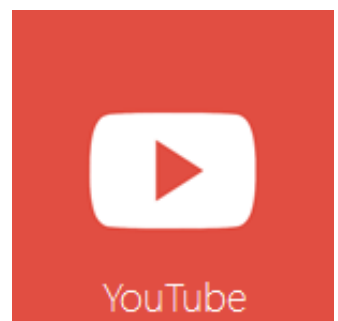
Suscríbete y recibe un diccionario con todas las funciones de Excel en español e inglés. Totalmente **gratis**.

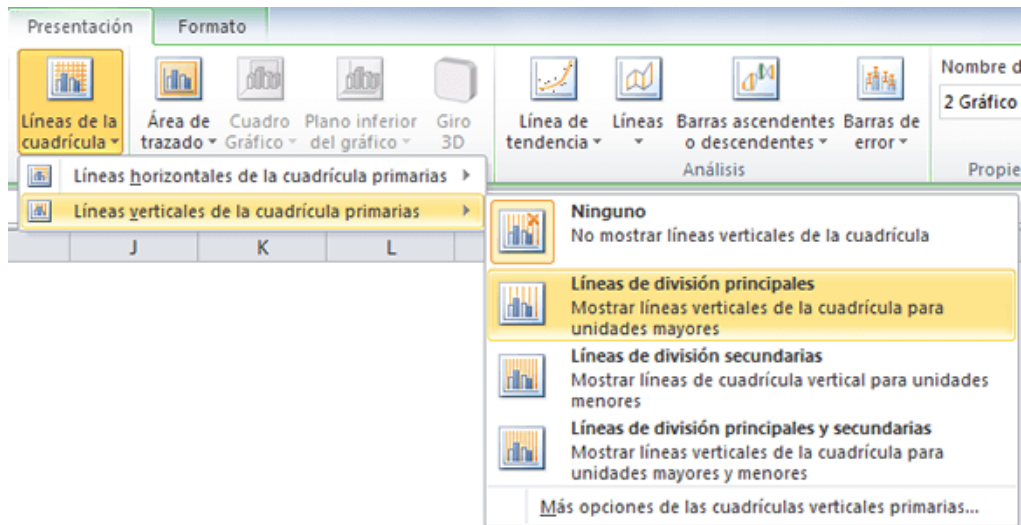
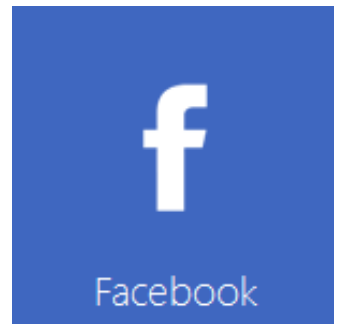
Suscribirse

EXCELTOTAL

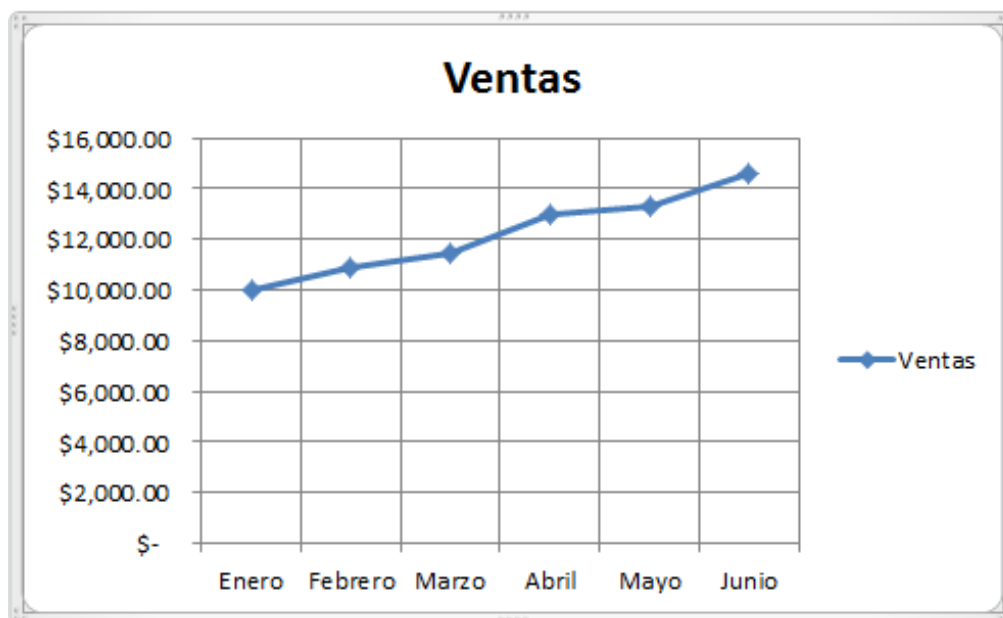
Tutorial
Funciones de Excel

Iniciar >

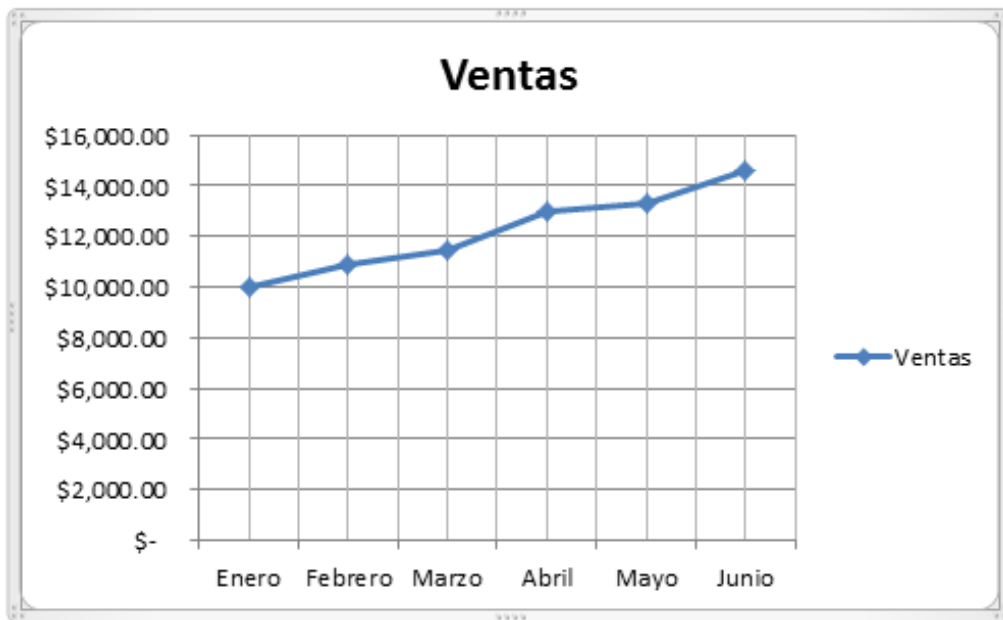




Al seleccionar la opción **Líneas de división principales** se mostrarán las líneas verticales correspondientes:



Si seleccionas la opción **Líneas de división secundarias** obtendrás el siguiente resultado:



Si observas con cuidado notarás que existe una línea secundaria en el mismo lugar donde se trazaría una línea de división principal. Si seleccionas la opción **Líneas de división principales y secundarias** no se agregarán líneas adicionales a las líneas secundarias si no que se trazarán las líneas primarias sobre las secundarias y notarás una diferencia de color entre ambas. Las líneas principales son de un color más oscuro que las líneas secundarias.

