100 trucos de productividad

2019

Practica mientras aprendes con los archivos de ejercicios.

Descarga los archivos que el instructor utiliza para enseñar el curso. Sigue las instrucciones y aprende viendo, escuchando y practicando.

Instructor



Miguel Ángel Franco García

Cert Prep: Excel Associate - Microsoft Office Specialist for Office 2019 and Office 365

Detalles del curso

Optimiza tu trabajo en Excel con la variada lista de trucos que te presenta este curso. Esta formación te presenta importantes detalles sobre la propia configuración de Excel, hasta técnicas que servirán para proteger nuestra información o aumentar nuestra velocidad de trabajo. Este curso es, en definitiva, una excelente recopilación de trucos agrupados por objetivo, para que encuentres el tip adecuado que te servirá para ahorrar tiempo y esfuerzo pensada para cualquier persona que trabaje con Microsoft Excel.

Aptitudes tratadas en este curso



Miguel Ángel Franco García Página 1 | 4

Insertar una ecuación en Excel

El tema que nos ocupa ahora una ecuación con la herramienta que para ello tiene Excel, el editor de ecuaciones, nuestras formulas quedaran más comprensibles que de otra forma.

Vemos en pantalla una formula, introducida en una sola línea, y, también un ejemplo de formula introducida con el editor de ecuaciones.

```
Punto de equilibrio financiero= (CF+inversiones-amortizaciones)/(1-(CV/Producción media))
```

 $Punto \ de \ equilibrio \ financiero = \frac{(CF + inversiones - amortizaciones)}{(1 - \frac{CV}{Producción \ media})}$

Es mas intuitiva, y, comprensible la segunda, y, vamos a aprender como la podemos hacer.

Debemos de ir a la ficha insertar, y, después en el grupo símbolos, elegir ecuación.

Vemos que se inserta un cuadro que podemos resituar.

Punto de equilibrio financiero= (CF+inversiones-amortizaciones)/(1-(CV/Producción media))

$$Punto \ de \ equilibrio \ financiero = \frac{(CF + inversiones - amortizaciones)}{(1 - \frac{CV}{Producción \ media})}$$
Escriba aqui la ecuación.

Empezamos a escribir, cuando necesitemos representar a la barra de herramientas, que tenemos a tal efecto, cuando estamos utilizando la ecuación, aquí la tenemos, herramientas de ecuación, o, ecuación, según versión, por ejemplo, en este desplegable, hacemos clic aquí:



En el numerador, introducimos:



Ahora, el denominador, que a su vez también es una fracción, escribimos:



Miguel Ángel Franco García Página 3 | 4



Y, ahora viene el momento cuando insertamos una nueva fracción, quedando de la siguiente manera:

