



**UDS**  
**Mi Universidad**

**Super nota**

Nombre del Alumno: Diego Armando Arias  
García

Nombre del tema: Unidad 1 y 2

Parcial: 3

Nombre de la Materia: Computación II

Nombre del profesor: Evelio Calles Pérez

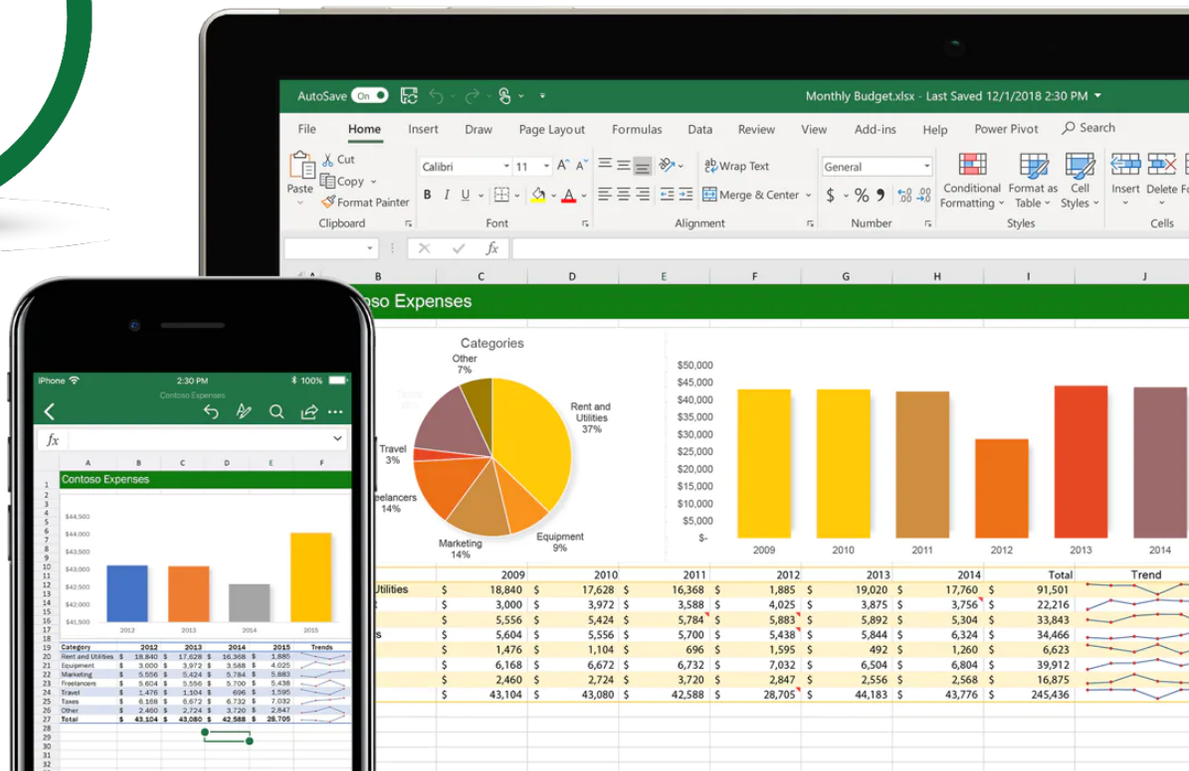
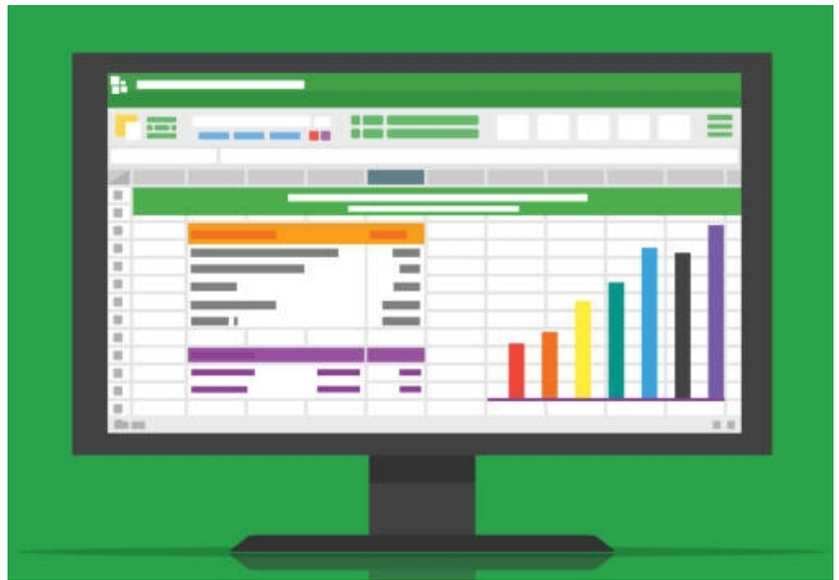
Nombre de la Licenciatura: Lic. En psicología

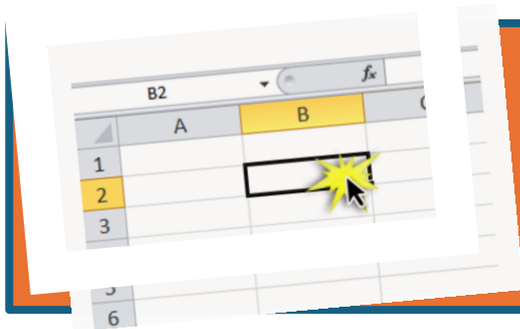
Cuatrimestre: 2

# EXCEL

permite realizar tareas contables y financieras gracias a sus funciones, desarrolladas específicamente para ayudar a crear y trabajar con hojas de cálculo.

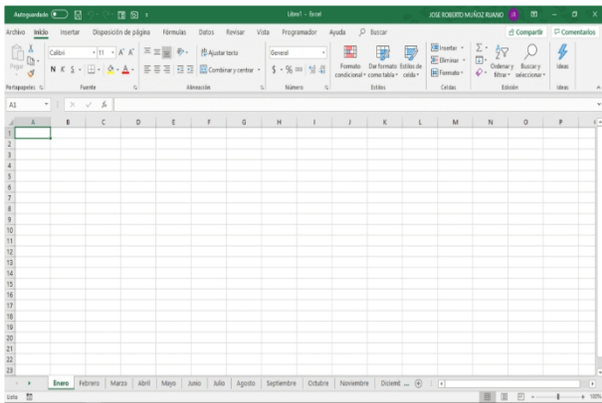
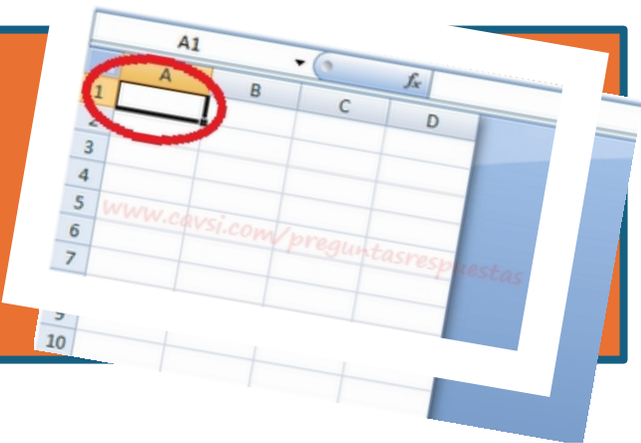
A grandes rasgos, las opciones son dos: crear fórmulas en las mismas celdas o bien utilizar el módulo de desarrollo en Visual Basic





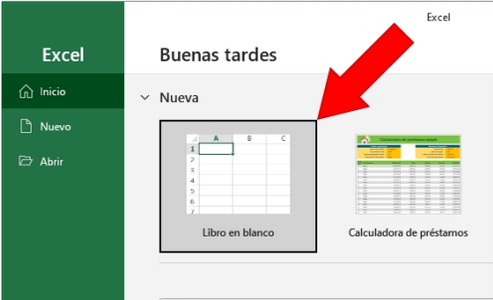
**LA CELDA:**  
 Las columnas tienen letras y las filas números. Pueden contener mucha información

**CELDA ACTIVA:**  
 En la celda activa se reconoce por el borde verde, nos indica que esta lista para que ingresar datos o fórmulas.



**LA HOJA:**  
 Es donde se encuentran todas las celdas organizadas.

**EL LIBRO**  
 El libro es el archivo donde estarán contenidas todas las hojas.

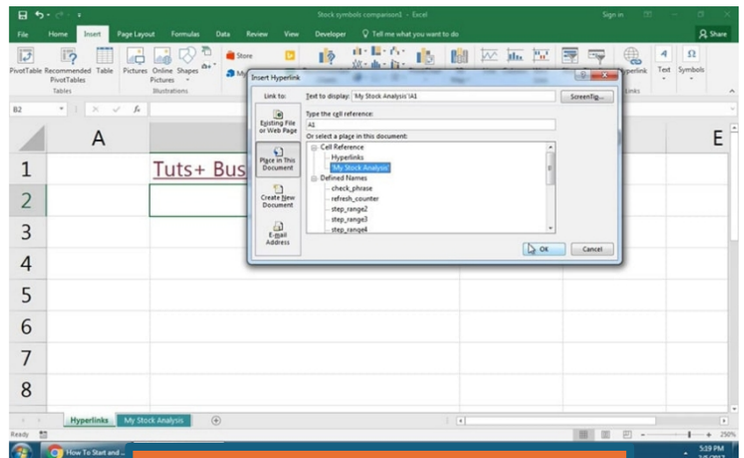


# CREACIÓN DE FÓRMULAS Y VÍNCULOS

Son expresiones que se utilizan para realizar cálculos o procesamiento de valores, produciendo un nuevo valor que será asignado a la celda en la cual se introduce dicha fórmula

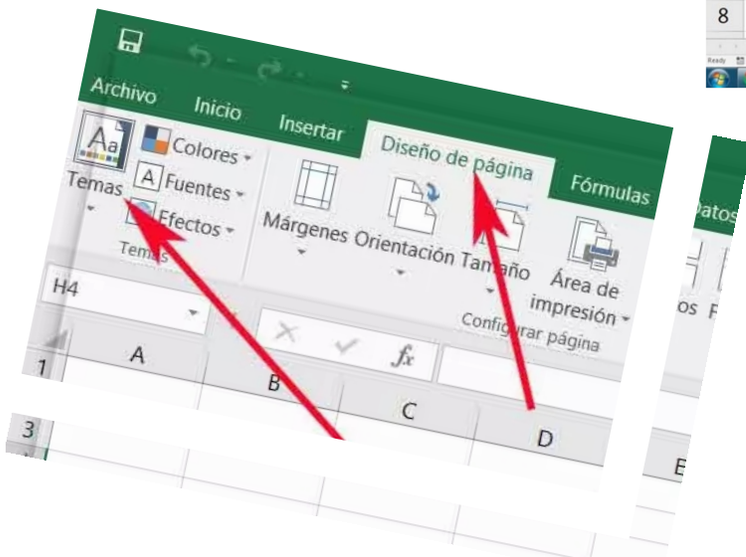
ASISTENTE PARA  
FUNCIONES :

Ayuda a crear  
fórmulas de modo  
interactivo.



LOS TEMAS

Engloba los colores, la fuente y los distintos efectos que utilizará por defecto del documento al completo.



# **BIBLIOGRAFÍA.**

UDS\_UNIVERSIDAD. (s.f.). ANTOLOGÍA COMPUTACIÓN II. PICHUCALCP  
CHIAPAS: UDS.