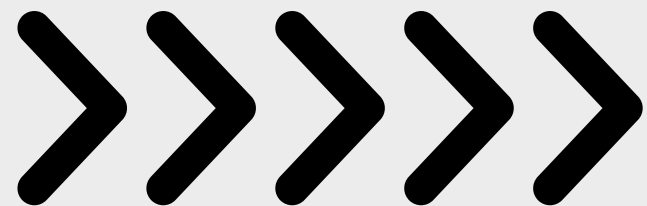




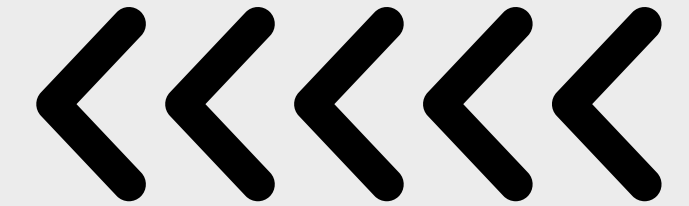
# EXCEL OPERACIONES BÁSICAS

SEBASTIAN AGUDELO GIRALDO  
313 566 4629

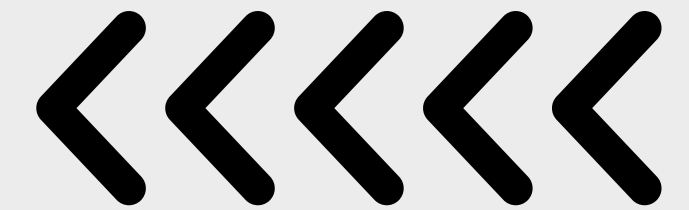


# ESCANEA

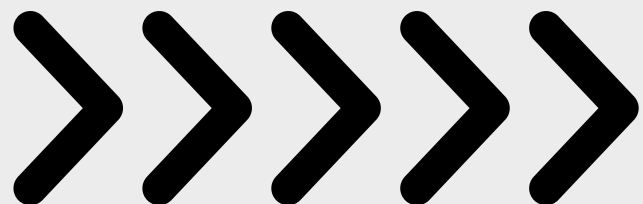
Archivo de trabajo y evidencias



# EVIDENCIAS



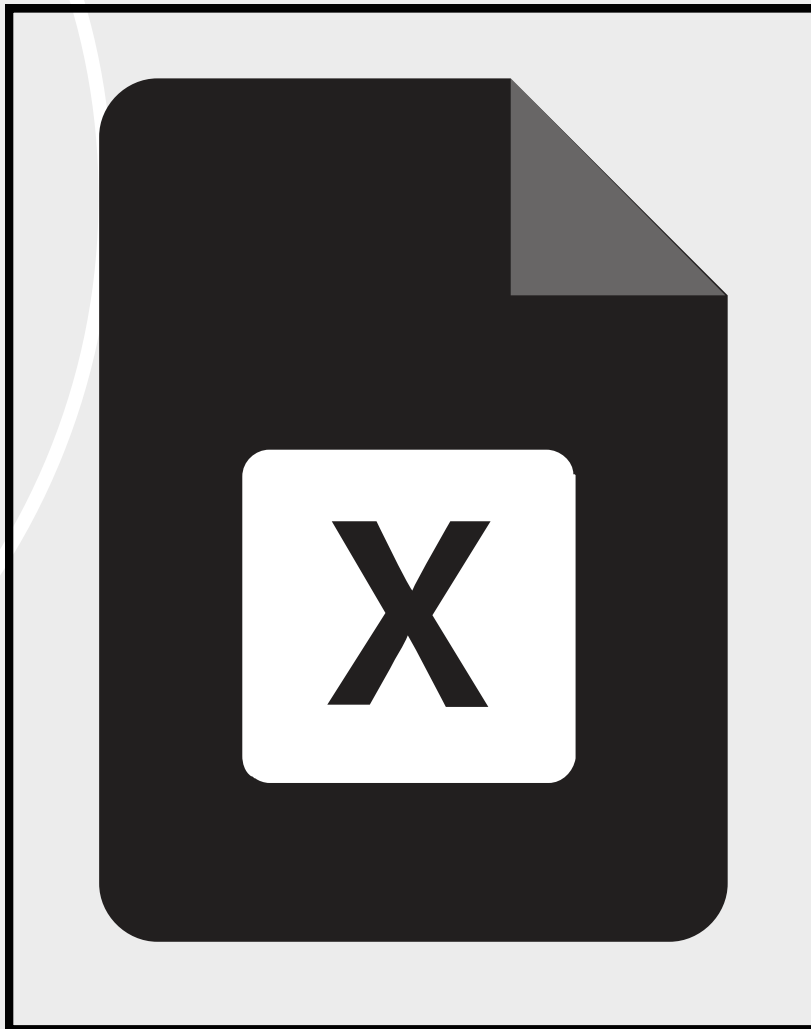
- Realizar la actividad de cada clase.
- Puedes tomar las notas de clase acá.
- Tomar pantallazos y crear un documento en Drive en donde muestren el desarrollo de la actividad.
- Indicar qué aprendieron en la clase.



# EXCEL

## HERRAMIENTA AVANZADA PARA:

Excel es una herramienta muy eficaz para **obtener información con significado a partir de grandes cantidades de datos**. También funciona muy bien con cálculos sencillos y para realizar el **seguimiento de casi cualquier tipo de información**. La clave para desbloquear todo este potencial es la cuadrícula de las celdas. **Las celdas pueden contener números, texto o fórmulas**. Los datos se escriben en las celdas y se agrupan en **filas y columnas**. Esto permite sumar datos, ordenarlos y filtrarlos, ponerlos en tablas y crear gráficos muy visuales.



# EXCEL

## HERRAMIENTA AVANZADA PARA:

Obtener  
información

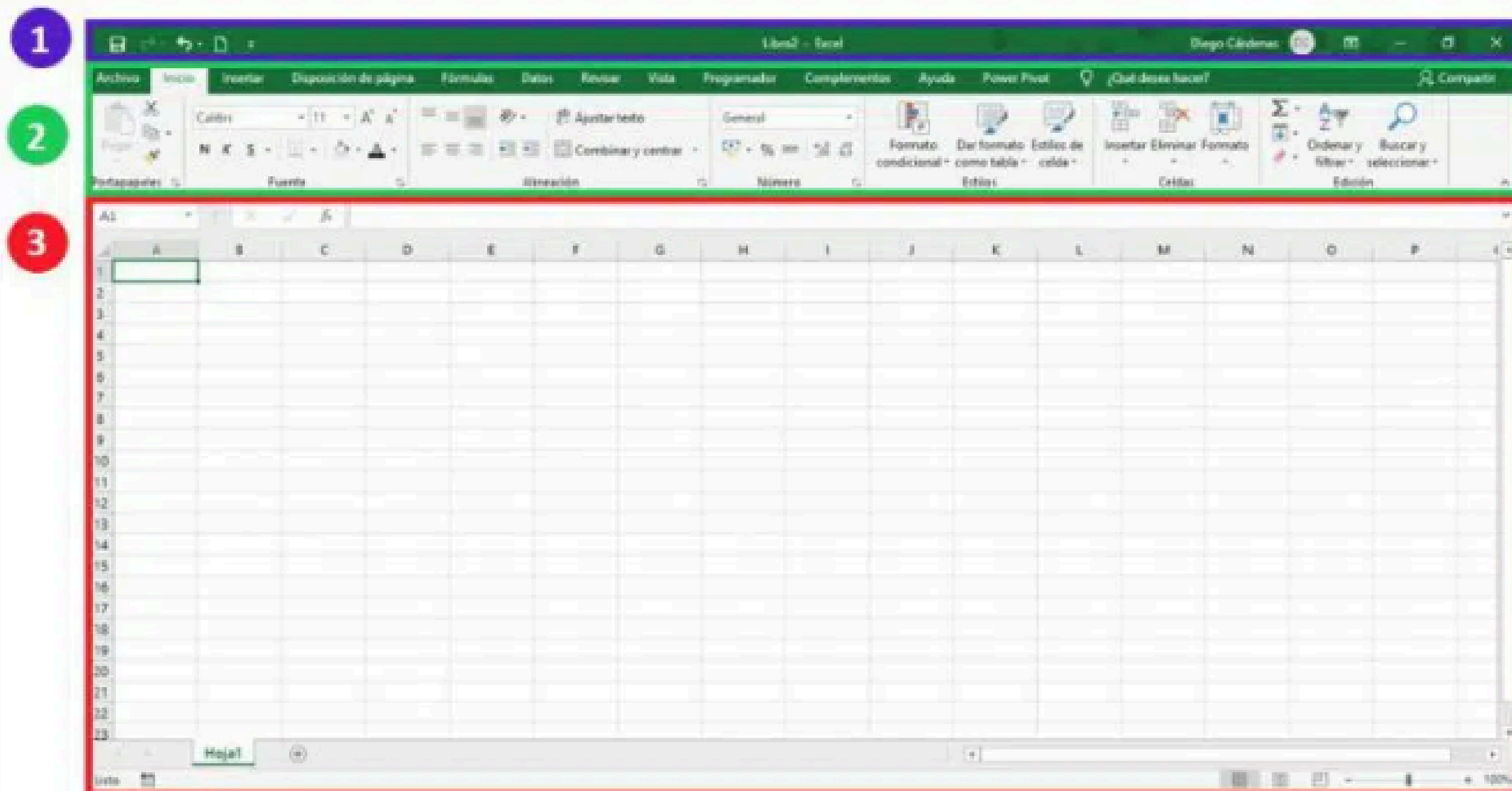
Almacenar  
datos

Seguimiento a la  
información

Realizar  
cálculos

# Interfaz de Excel

La interfaz de Excel es el hogar de todas las opciones – botones – comandos que nos ofrece este maravilloso programa. Podríamos dividirlo en 3 secciones: **Barra superior**, **Cinta de opciones** y **Espacio de trabajo**.



# ACTIVIDAD

.....

01

Descargar el archivo de trabajo de la carpeta Drive.

Ponga nombre a cada hoja.

Hoja 1, Actividad 1...

02

Realice la actividad de cada hoja.

03

Genere la evidencia de la clase en el Drive.

x x x x

.....