



# ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA "EDUARDO KINGMAN"

Sibambe # 510 y Ambato  
2-154-409

APORTE DEL SEGUNDO PARCIAL DEL SEGUNDO QUIMESTRE

ASIGNATURA: COMPUTACIÓN

AÑO BÁSICO: 4to AÑO BÁSICO

NOMBRE: \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_

1.- ELIGE EL ICONO QUE CORRESPONDE AL SIGUIENTE CONCEPTO (VALE 1 PTO)

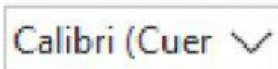
Nos permite realizar presentaciones mediante diapositivas



2.- UNE CON LINEA CADA HERRAMIENTA CON SU NOMBRE DE FORMATO DE TEXTO (VALE 2 PTOS)



NEGRITA CURSIVA  
SUBRAYADO



TAMAÑO DE  
LETRA



COLOR DE LETRA



RESALTADOR



TIPO DE LETRA

3.- UBICA EL NOMBRE CORRECTO PARA CADA HERRAMIENTA DE FORMAS (VALE 1 PUNTO)

Relleno de forma ▾

Contorno de forma ▾



**4.- CONTESTA (V) SI ES VERDADERO Y (F) SI ES FALSO (VALE 2 PUNTOS)**

- a) Podemos insertar formas en una diapositiva (      )
- b) Los diseños de diapositivas sirven para cambiar el aspecto (      )
- c) En la ventana de power point encontramos plantillas (      )
- d) En la ventana de power point encontramos cuadro de textos (      )

**5.- SELECCIONA LOS NOMBRES DE LAS TRANSICIONES (VALE 1.50 PTOS)**

CORTINAS

ATRAS

DE LADO

PANAL

AVANZAR

FRENTE

FRACTURA

ARRIBA

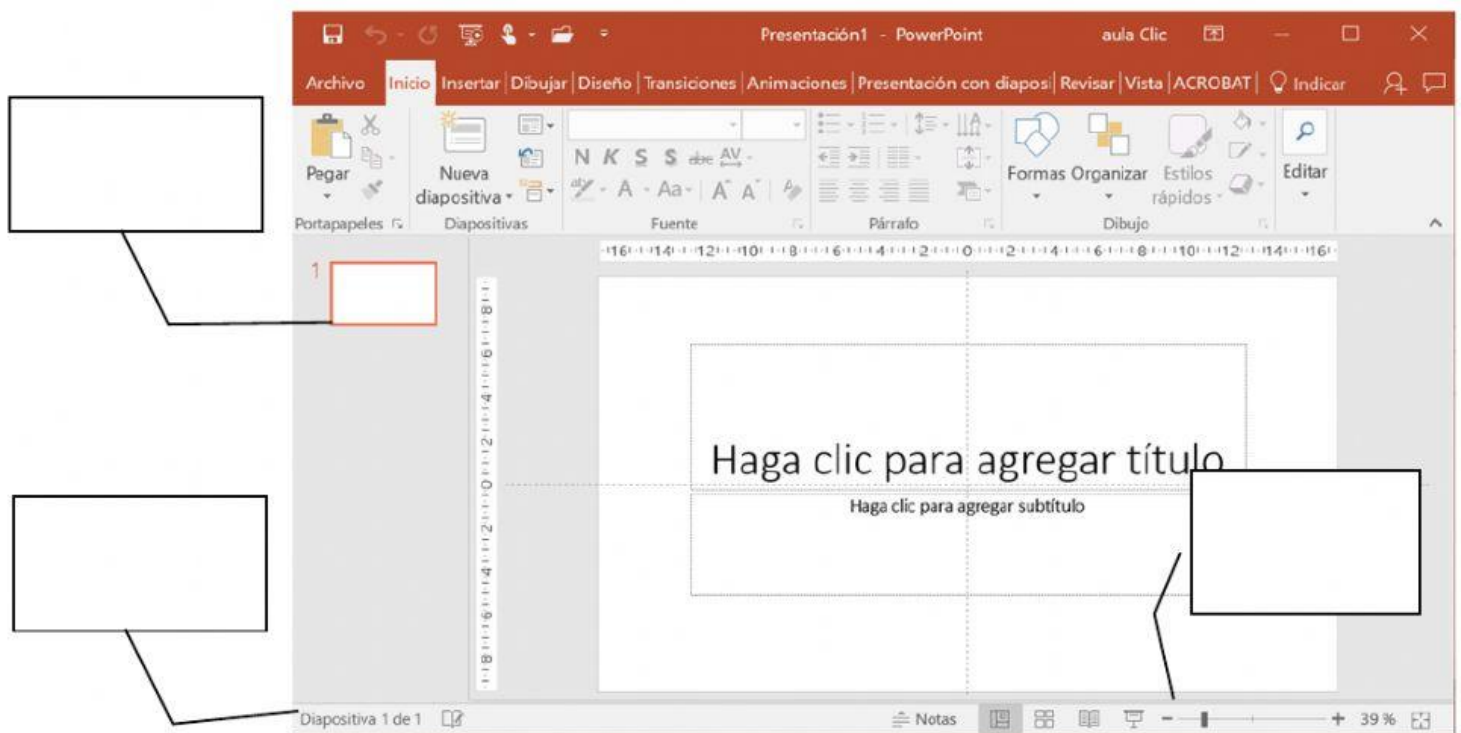
ZOOM

**6.- RECONOCE LOS NOMBRES DE LA VENTANA DE POWER POINT (VALE 1.50 PTOS)**

ZOOM

PLANTILLAS

BARRA DE  
ESTADO



**7.- SELECCIONA LOS ELEMENTOS QUE PODEMOS AÑADIR EN UNA DIAPOSITIVA (VALE 1 PUNTO)**

FILAS

FORMAS

CELDA

CUADRO DE TEXTO

COLUMNA

IMÁGENES

FORMÚLA