

Colegio Jesús Farias
Tecnología
Repaso conceptos y herramientas de Corel]Draw

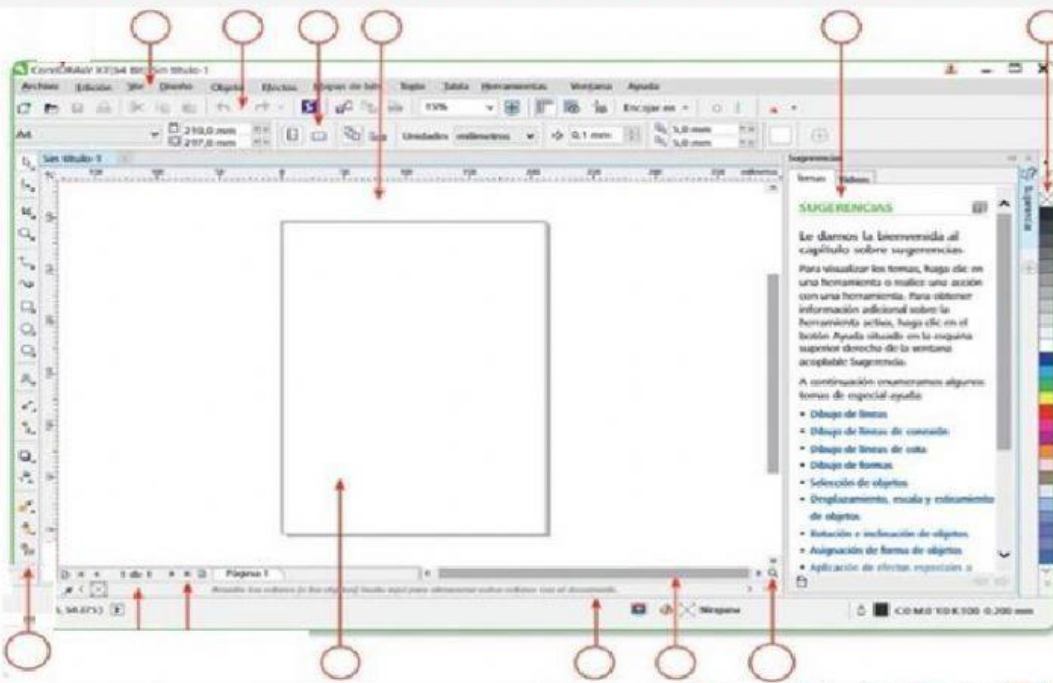
Nombre completo

1. Selecciona la respuesta correcta

Corel Draw es un programa de:

- a) Hoja de calculo que permite trabajar con datos numéricicos para realizar funciones matemáticas, estadísticas y financieras
- b) Dibujo gráfico, que facilita la creación de ilustraciones vectoriales desde logotipos hasta páginas web
- c) Editor de imágenes desarrollado por Microsoft. Se incluye en el sistema operativo Windows.

2.-Observa la interfaz de Corel Draw e identifica las partes de su interfaz



1. explorador
2. caja de herramientas
3. ventanas acopiables
4. barra de propiedades
5. página de dibujo
6. Paleta de colores
7. Menú
8. Ventana de dibujo
9. Barra de herramientas
10. Barra de estado

3.- Lee y selecciona la opción que complete los siguientes enunciados

En Corel draw los archivos se guardan con la extensión []

Un [] es una imagen digital integrada por objetos geométricos independientes (líneas y curvas), que pueden escalarse en cualquier tamaño sin perder calidad.

Los [] son imágenes que se componen de Pixeles (cuadros diminutos) excelente para fotografías y dibujos digitales sin embargo pierden calidad al escalarse.

4.-Une las herramientas con su función



Selección

modifica la forma de los objetos mediante los nodos de la imagen



Relleno interactivo

dibuja segmentos de líneas y curvas como si utilizara un lápiz



Forma

Convierte sus trazos a mano alzada en trazos artísticos predeterminados



Bloque

Aplica sombras vectoriales sólidas a objetos y textos



Transformación libre

refleja un objeto de derecha a izquierda o de abajo hacia arriba

selecciona, inclina y gira objetos, así como cambiar su tamaño.



Medios artísticos

transforma un objeto, aplicarle un ángulo, escalarlo e inclinarlo de manera libre



Mano alzada

aplica una progresión de dos o más colores dentro del mismo objeto creando un degradado

permite simular la caída de luz sobre los objetos ya sea abajo, arriba o de lado.



Reflejo vertical y horizontal



Sombra

Imprime y estudia con este material para tu examen del viernes 12 de marzo.