

Nombre del alumno:			
Fecha:	Grupo:	No. De lista:	
Propósitos de	la actividad: Que	practiques la aplicación de colo	ores a los dibujos vectoriales
de CorelDraw.			

Referencias al libro: Lee las páginas 167 a 168 de tu libro y luego realiza esta actividad.

Paso a paso:

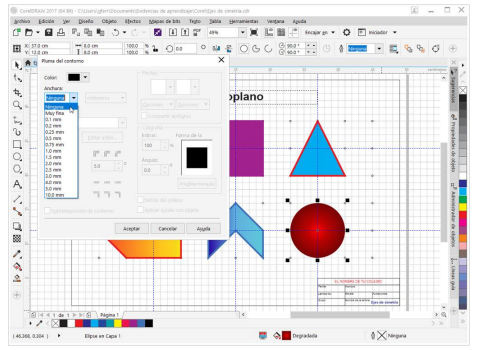
- 1. Inicia una sesión de CorelDraw y abre el archivo *Ejes de simetría.cdr* que debes haber guardado en la actividad anterior y haz lo siguiente:
 - Con la herramienta Selección, selecciona una por una las figuras geométricas y ponles diferentes atributos de color.
 - Al primer cuadrado agrégale simplemente color amarillo como relleno, recuerda que lo puedes aplicar directamente desde la paleta de colores.
 - Al siguiente cuadrado asígnale el color Morado azulado de la paleta de colores (debes buscarlo desplazándote hacia abajo en la paleta); pasa el apuntador sobre el color, anota los valores de C, M, Y y K, pulsa en la pluma color rojo de la barra de estado y cambia el color de la Pluma del contorno (pulsa en el botón Color, cambia los valores y presiona el botón Aceptar). Ahora los colores de contorno y relleno deben ser iguales.
 - Guarda el archivo con el nombre Ejes de simetría con color.cdr y continúa poniendo al triángulo el color de relleno Cian de la paleta de colores.
 - A las dos figuras de abajo asígnales un relleno con degradado.



Pulsa en el color de relleno y en el cuadro de diálogo selecciona Relleno degradado;
pulsa sobre cada uno de los controles deslizables y asígnales un color (por ejemplo,

rojo a la izquierda y amarillo a la derecha. Deslízalos hacia los lados hasta que tengas un degradado a tu gusto.

- o Al círculo agrégale un degradado elíptico color rojo y elimina el color del contorno.
- o Debes haber obtenido una lámina parecida a la que se muestra.



- No olvides guardar los cambios.
- 2. Imprime la lámina y entrégala a tu profesora o profesor.