

TÍTULO	L5. PLANOS GEOMÉTRICOS TRANSPARENTES
MATERIAL	- Grafo, lápiz 3H, compás, regla, lápices de colores.
PROCESO	<p>- Dibujar una composición formada por círculos, triángulos, cuadrados y rectángulos de diferentes tamaños. Los planos se deben trazar con compás y regla. Las figuras deben estar distribuidas de forma equilibrada por toda la lámina, y deben estar superpuestas unas con otras, de manera que no quede ninguna separada.</p> <p>- Se repasa el contorno de línea con el lápiz de color con que vayamos a llenar luego la figura por dentro. Es importante utilizar de nuevo la regla para las figuras de bordes rectos, y el compás con adaptador para los círculos.</p> <p>- ¿Qué colores se pueden utilizar? Los tres primarios (magenta, amarillo y azul cian) y los tres secundarios (verde, violeta y rojo).</p> <p>- Para conseguir que los planos parezcan transparentes, coloreamos las figuras completas, incluídas las zonas de intersección con otras. En esas zonas, superponemos los dos colores de las figuras conectadas, para conseguir la mezcla de ambos.</p>
CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Limpieza y buena presentación - Rotular correctamente el título, en letras mayúsculas y con la medida correcta en el renglón. - Dibujar correctamente las figuras goemétricas - Colorear siguiendo las instrucciones. - Elaborar la imagen consiguiendo un grado satisfactorio de acabado.

L5. PLANOS GEOMÉTRICOS TRANSPARENTES

