

Objetivo: Realizar una matriz para xilografía.

**Materiales necesarios:**

-1 Madera de 15 x15 cm, 20 x20cm o 25x25 cm (se encuentran como MDF, trupán, o corte escolar), puede ser de cualquier grosor, desde el 0.3 mm a los 15mm.

-Set de gubias

-Lápiz grafito

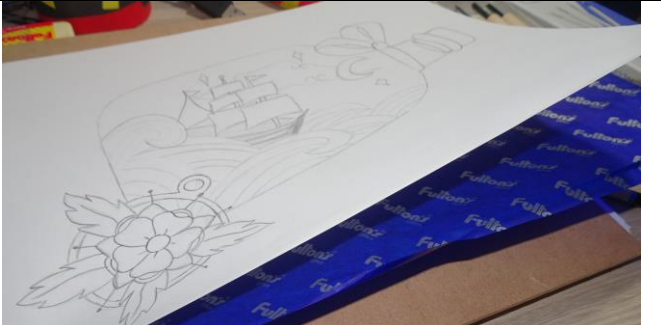



-Diseño hecho en clase

-papel calco (solo si tienes en casa).

\*Todos los alumnos deberían contar con sus materiales fundamentales (madera y gubias), ya que, se habían solicitado para el día lunes 16 de marzo.

**Actividad.**

Realización de matriz para xilografía. Se entrega el paso a paso para realizar la matriz.

<p>1-Elige uno (1) de los diseños hechos en clase en tu croquera.</p>		
<p>2- Traspasa el dibujo a la placa de madera (mdf o trupán), esta puede ser dibujando directamente en la madera, o colocando un papel calco.</p>		
<p>3- Experimenta y ejercita en la parte de atrás de tu madera, con cuidado, para un correcto uso de las herramientas (gubias), te recomiendo usar primero las que tienen forma U o V .</p>		
<p>4-Una vez traspasado el diseño y ejercitado en la parte posterior, elige la gubia con la cual trabajarás y "dibuja" sacando el material. <i>Recuerda que todo lo que saques será el lugar que quede "blanco" (sin tinta).</i></p>		
<p>5- Toda marca que hagas con la gubia se verá en tu grabado, con una línea como la de la imagen es suficiente. Recuerda que no estamos tallando, si no que "dibujando" con una herramienta diferente.</p>		<p>6- Una vez terminada la matriz, espera que volvamos a clases para hacer las impresiones.</p>

