

GUÍA DE APOYO AL APRENDIZAJE

Curso:	6° Año.
Asignatura:	Artes Visuales.
Docente:	Patricia Soto Moena.
Semana:	N°11.
Objetivo de la clase:	Realizar grabados mediante el uso de material reciclado. Retroalimentar contenidos ya vistos en las clases anteriores.

Estimado Alumno:

- 1.-Lee esta información y copia en tu cuaderno el Objetivo de la clase.
- 2.-Si puedes imprimir la guía responde en ella, de lo contrario en tu cuaderno de artes Visuales.
- 3.-Cualquier consulta al siguiente Nro. **976054388** o correo: **patricia_sotom@hotmail.com**
consultascolegioaugustodhalmar@gmail.com

- ❖ Esta semana reforzaremos algunos contenidos ya vistos en las clases anteriores

Para realizar este trabajo pide a tus padres si te puedan apoyar.

“GRABADO VERDE”



Es una técnica de impresión donde se dibuja una imagen sobre una superficie rígida siendo esta la matriz y en el grabado verde son los envases de Tetrapak como, por ejemplo: las cajas de leche también las bandejas de plumavit.

Debes lavar, abrir y utilizar el interior de la caja, la cual está cubierta de una capa de aluminio. Por su similitud a las planchas de metal, sirve muy bien para hacer el grabado. Selecciona y corta la parte más plana de la caja, ya que cualquier arruga se verá reflejada en la impresión. Presiona con cuchara de palo. Luego dando la forma o diseño para después ponerle la tempera con un pincel para no mancharse y se coloca a través de presión en otra superficie como papel o tela, obteniendo la impresión del estampado. Para complementar el hecho de que es una técnica ecológica, se utilizan tintas de grabado lavables al agua, para su limpieza.

Videos de apoyo:

<https://www.youtube.com/watch?v=0Xg6GjGqtQw>

Debes seguir los siguientes pasos.

- 1.- Abre el envoltorio de la caja de jugo o leche y la recortas por su pliegue.



Materiales
 Caja de jugo o leche Tetrapak.
 Lápiz pasta o tijeras.
 Hojas de oficio.
 Temperas pinceles.
 Cuchara de madera

2.- Dibuja con lápiz a pasta sobre el trozo de caja, ejerciendo presión para que la línea quede profunda y se pueda romper.



3.- Pinta con pincel sus partes situando la tempera en todo el dibujo, cubre las líneas y retira el exceso de tempera hasta que sobresalga el color del aluminio.



4.- La impresión: debes poner la matriz hacia arriba y encima la hoja en blanco con una cuchara de palo realiza movimientos sobre el papel para que quede completa la copia.



5.- Resultado de Matriz y el grabado.

Matriz



Grabado



6.- Ahora te toca a ti confeccionar una matriz y un grabado, cuando lo hayas terminado me envías una foto para garantizar de que realizaste tu trabajo.

“ MUCHA SUERTE”