

#### TECNOLOGIA-QUINTOSAB-OA3-GUIA6-SEMANA6

## Guía de Tecnología 5°año A y B

Prof.: Piare Jaña.

Nombre:	Curso:	Fecha:
Objetivo de la clase: Elaborar un objeto tecnológico (timbres de estampados), usando	5 año	Semana
los materiales y herramientas apropiadas.	A-B	6
OA 3: Elaborar un producto tecnológico para resolver problemas y aprovechar oportunidades,		
seleccionando y demostrando dominio en el uso de: > técnicas y herramientas para medir,		
marcar, cortar, unir, pegar, perforar, mezclar, lijar, serrar y pintar, entre otras > materiales como		
papeles, cartones, maderas, fibras, plásticos, cerámicos, metales, desechos, entre otro		

#### I.- Retroalimentación:



### ¿Qué es planificar un proyecto?

Un proyecto es un conjunto de actividades las cuales se planifican con antelación y de deben tomar en cuenta los recurso que se van a emplear, el lugar en donde se realizara, a quienes va destinado, la duración y los objetivos o metas que desean alcanzar con dicho proyecto.

# II.- Contenido: (Registrar en contenido en tu cuaderno o pegar la información si tienes tu guía impresa)

### Estampados.

Estampado es un proceso de impresión para obtener un diseño que puede ser plano o en relieve.

Antiguamente los egipcios también usaron diseños con tintas grabadas en los extremos de cilindros de madera para estampar en telas alrededor del año 400 D.C.

El gran descubrimiento ocurrió en 1783 cuando James Bell, un escocés inventó un rodillo grabado para estampar.

El rodillo es uno de los elementos más característicos de un taller de grabado. Hoy en día existen más formas de estampados, por ejemplo: timbres, plantillas, impresión digital (estampados de textiles) entre otros.





### III.- Actividad n°1:

- 1) Realizar 7 timbres de estampados reciclables, seleccionando imágenes del entorno natural como: flores, mariposas, hojas etc. (estos timbres se ocuparán en la asignatura de artes visuales, para una próxima técnica.)
- 2) Materiales para su creación: tapas de botellas, corchos, trozos de madera pequeños, cartón, goma eva, pegamento, tijeras.
- 3) La base de los timbres puede ser las tapas de botellas, corchos, trozo de madera, o pegar 2 o 3 capaz de cartón.
- 4) En la goma eva realizar la imagen que seleccionaste para estampar (solamente debe ser el contorno).
- 5) Cortar la goma eva y pegar en las bases correspondientes.
- 6) Aplicar los timbres en tinta china, tempera o pintarlos con plumón para luego estampar en tu cuaderno.
- 7) Enviar evidencias de los timbres y el estampado realizado en tu cuaderno. Puedes observar las imágenes para ayudar aclarar tus ideas:







Se que tú puedes lograrlo, confió en tus capacidades.

Manos a la obra...

