

Guía de trabajo N°16

Nombre docente:	Paula Quezada Oliva	
Curso:	6° Año Básico	
Guía número	Asignatura	Objetivo de Aprendizaje contemplado
16	Tecnología	(OA3) 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 otros

CUADRO DE INSTRUCCIONES

- Lea atentamente las instrucciones y desarrolle la actividad según se le indica.
- En caso de imprimirla, pega esta guía en tu cuaderno de tecnología para que cuando volvamos la pueda revisar. Si no, escribe en tu cuaderno el objetivo, la fecha y los conceptos claves de esta tarea.
- Elaborar una solución tecnológica usando los materiales y las herramientas apropiados.
- Usar técnicas necesarias para manipular herramientas específicas (reglas, tijeras, lijas, entre otras).
- Esta actividad la puedes desarrollar en TU CUADERNO, no es necesario que imprimas el documento.
- Una vez que hayas terminado tu actividad, saca una fotografía a tu tarea con tu nombre y curso, envíala por correo electrónico a tu profesora: paula.quezada@colegio-eduardodegeyter.cl
- Guarda tus trabajos para presentarlos a vuelta de clases (cuando sea necesario)

GUIÓN METODOLÓGICO

1. En esta actividad los estudiantes:

- Elaboran una solución tecnológica usando los materiales y las herramientas apropiados.
- Responden a desafíos planteados, elaborando productos tecnológicos.

2. **CONCEPTOS CLAVES:**

PLANIFICACION: Idea de una cosa que se piensa hacer y para la cual se establece un modo determinado y un conjunto de medios necesarios. Es un método que permite ejecutar planes de forma directa, los cuales serán realizados y supervisados en función del planeamiento.

ELABORACIÓN: es el proceso de trabajo, construcción y preparación de materiales, objetos u cosas para transformarlas en elementos de mayor complejidad.

SOLUCION TECNOLÓGICA: representa un proceso a través del cual, luego de analizar con una mirada crítica al objeto, se identifica un problema frente al cual se crea una respuesta. Esta respuesta obtenida, se constituye en una solución a un problema tecnológico.

3.