



Guía 3 de Tecnología 5° A Y B

Nombre:	Curso: 5°
Meta: Planificar objeto tecnológico, seleccionando los materiales y herramientas necesarias de acuerdo a cada una de las partes del objeto a construir.	
OA2: Planificar la elaboración de objetos tecnológicos, incorporando la secuencia de acciones, materiales, herramientas, técnicas y medidas de seguridad necesarias o alternativas para lograr el resultado deseado, discutiendo las implicancias ambientales y sociales de los recursos utilizados.	

Proyecto "Un Juguete Diferente"

Deberás planificar y construir un juguete para niños ciegos con necesidades educativas especiales, motivo que el juguete debe tener detalles notorios para que ellos al tocar reconozcan sus características principales, eso permitirá que el niño se sienta seguro al momento de interactuar con sus pares, para la realización de este proyecto deberás seguir los siguientes pasos.

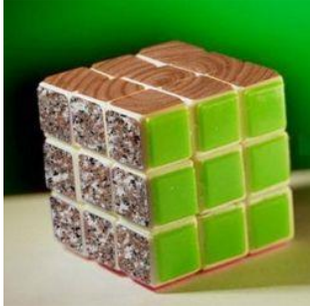
1.- Completa el siguiente recuadro, esto ayudara a planificar tu proyecto tecnológico.

Nombre del proyecto	RESPUESTA MODELO: Este nombre dependerá de los juguetes que elaboro cada alumno. Cubo Rubik
Descripción del proyecto	RESPUESTA MODELO: Un juego mecánico tridimensional donde el jugador podrá identificar cada una de las caras del cubo a través de texturas diferentes, lo que ayudará a desarrollar el sentido del tacto.
Herramientas y materiales a utilizar	RESPUESTA MODELO: Cubo Rubik, tijeras, silicona líquida o cola fría, diferentes texturas (goma eva, genero, algodón, lana, entre otras),
Tiempo de ejecución	RESPUESTA MODELO: ✓ 2 días de ejecución. ✓ 1 día de ejecución.
Procedimientos del objeto (paso a paso)	RESPUESTA MODELO: ✓ Cortar 9 trozos de cada textura estas deben estar del tamaño de cada cara del cubo pequeño. (total de trozos 54) ✓ Pegar los 9 trozos de cada textura en una de las caras del cubo, es decir 9 texturas suaves en una de las caras del cubo.



2.- Realiza una ilustración de la expectativa de tu proyecto, donde se observen todos los detalles y/o características principales del juguete próximo a construir.

RESPUESTA MODELO:



3.- Construir el juguete planificado, utilizando todos los materiales que seleccionaste en el recuadro anterior, puedes utilizar materiales reciclados y posteriormente pintarlos.
(NO OLVIDES ADJUNTAR FOTOGRAFÍAS DEL JUGUETE CREADO)

RESPUESTA MODELO:

Dependerá de cada uno de los juguetes creados por los alumnos y alumnas.

Si no pudiste realizar el juguete con materiales reciclados, no te preocupes se considerará el ítem anterior.

4.- RESPONDE:

a) ¿Cuáles fueron los aspectos más relevantes a considerar en esta creación?

RESPUESTA MODELO:

Poder realizar un juego que a la vez los niños se pudieran desarrollar intelectualmente.

b) ¿Cuáles fueron los aspectos que más te dificultaron la construcción del proyecto?

RESPUESTA MODELO:

Conseguir las diferentes texturas que fueran notorias para que fueran identificadas a través del tacto.

c) ¿Qué es lo que más valoras de este trabajo?

RESPUESTA MODELO:

Poder crear algo nuevo para niños con diferentes dificultades en este caso niños no videntes.

DESARROLLA GUÍA EN TU CUADERNO.