



EDUCACIÓN TECNOLÓGICA
Ma. Isabel Trujillo Pino

Semana	13	SEMANA	29 AL 3 DE JULIO
Curso	7°	Unidad	
Objetivo de Aprendizaje	Diseñar e implementar soluciones que respondan a las necesidades de reparación, adaptación o mejora de objetos o entornos, haciendo uso eficiente de recursos materiales, energéticos y digitales. (OA 2)		
Objetivo de la Clases	Diseñar soluciones que incorporen el uso de recursos material, energético y tecnológico.		
Articulación			
Actitudinal	Respetar al otro y al medio ambiente, lo que se expresa en los requerimientos del trabajo colaborativo exigido en la producción de soluciones tecnológicas, en la reflexión y el debate sobre el análisis de productos tecnológicos, la conservación de los recursos y del bien común, entre otros		
Contenidos	Diseñar tipos de recursos		
Recursos	Guía –cuaderno		
Retorno de TAREA	Viernes 3 al lunes 6 de Julio		

DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES

¡Buenos días niños y niñas!

¿Cómo están?

¡Esperemos pronto poder vernos! mientras seguimos con este aprendizaje a distancia Esta semana iniciaremos una nueva unidad de El diseño de una solución donde solucionarás un problema a través de la formulación de diseño y su confección



ACTIVIDADES

Observa las imágenes de recursos y crea un boceto de solución que contenga todos los elementos.

TAREA

Recuerda tomar fotografía solo a la tarea y enviármelo a mi correo O por WhatsApp, no olvides colocar tu nombre, asignatura y curso.

Retorno de tarea desde el viernes 3 al lunes 6 de julio

GUÍA EDUCACIÓN TECNOLÓGICA 7°

Objetivo: Diseñar soluciones que incorporen el uso de recursos material, energético y tecnológico.



El día de hoy trabajaremos con los recursos materiales, energéticos y tecnológicos, ya vistos en la guía anterior creando diseños para dar solución a un problema.

Observa las imágenes de recursos y crea un boceto de solución que contenga todos los elementos.



