



COLEGIO DOMINGO EYZAGUIRRE
SEDE EL BOSQUE
ASIGNATURA: **Tecnología**
PROFESOR (a): Julio Aravena P

Correo: julio.aravena3@gmail.com
Teléfono: +56 9 63200811 (**número nuevo**)

Guía Pedagógica N° 4 (GP11)

Nombre:	Curso: 4° C
Fecha inicio:	Fecha Presentación:

Descripción Priorización Curricular MINEDUC

Unidad	Elaborando un objeto tecnológico
Objetivo	Elaborar un objeto tecnológico para resolver problemas, seleccionando y demostrando dominio de: › técnicas y herramientas para medir, marcar, cortar, unir, pintar, perforar, serrar, plegar y pegar, entre otras › materiales como papeles, cartones, maderas, fibras, plásticos, cerámicos, desechos, entre otros.
Habilidades a evaluar	•Proponen ideas específicas para mejorar objetos tecnológicos, de forma individual y colaborativa.
Contenido	Elaboración de producto tecnológico

Buenos días, espero que estés muy bien junto a tu familia. Les recuerdo que estas guías deben ser evaluadas y para ello necesitamos que sean enviadas vía whatsapp con el nombre y apellido del estudiante.

Con ayuda de tu familia trabaja en esta guía.

Actividad 1 ¿Cómo se podría andar en bicicleta sin mojarse cuando llueve?

Diseña una solución ante el problema: Dibuja un objeto tecnológico que resuelva la necesidad de utilizar la bicicleta cuando llueve. (Usa la imaginación)

Actividad 2: Define un problema y diseña la solución

Escribe un problema cotidiano que tengas en tu hogar y diseña una posible solución mejorando un objeto existente.

solución mejorando un objeto existente.

<p>1.- Problema:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>2.- Diseño de solución: ¿Cómo lo harías?</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>3.- Selección de materiales: (Escribe el nombre de los materiales que ocuparías)</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>4.- Selección de herramientas:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>5.- Diseño de objeto mejorado. Dibújalo.</p>	