



# Plan de trabajo

Estimados Padres y Apoderados, espero que se encuentre todos bien en el hogar, a continuación se detalla el plan de trabajo para avanzar en el aprendizaje de nuestros niños

<b>Clase 07</b> <b>Lunes 29 de junio</b>	<b>Clase 08</b> <b>Lunes 22 de junio</b>
<b>Feriado Nacional</b>	<p>Creemos un robot.</p> <p>Para desarrollar esta actividad, el estudiante, debe diseñar un robot con materiales de reciclaje, se debe trabajar con el diseño realizado la clase anterior.</p> <p>Para hacer el cuerpo de este robot el estudiante debe utilizar los cuerpos geométricos vistos en las clases anteriores, tanto en esta asignatura como en matemáticas.</p>

**Nota: la pauta de evaluación no es necesaria que la imprima, sin embargo, deben conocerla para desarrollar el trabajo.**



<b>Nombre:</b>					
<b>Puntaje ideal: 28</b>			<b>Puntaje real:</b>		
<b>Objetivo: crear un robot con cuerpos geométricos.</b>					
<b>Habilidad: reconocer, aplicar, inventar y crear.</b>					
<b>Criterios</b>	<b>Aspectos</b>	<b>Siempre</b> 4 puntos	<b>Algunas veces</b> 3 puntos	<b>Muy pocas veces</b> 2 puntos	<b>Nunca</b> 1 punto
<b>Diseño</b>	Inventa un diseño del robot				
<b>Unir</b>	Une todas las partes del robot				
<b>Materiales</b>	Utiliza un 80% de material de desecho o reciclaje				
<b>Coherencia</b>	Existe coherencia entre diseño y objeto terminado				
<b>Terminaciones</b>	Se observa un trabajo con buenas terminaciones y detalles.				
<b>Limpieza</b>	Se observa un trabajo limpio.				
<b>Evidencias</b>	Fotografiar el proceso de creación				
<b>Puntaje total</b>					