

		
<b>ACTIVIDAD: Semana Medio Ambiente “Taller de Reciclaje ”</b>		
<b>Universidad Popular:</b>	Medinas de las Torres	
<b>Técnico/a:</b>	Isaac Rodríguez Domínguez	
<b>Número de participantes:</b>	60 niños/as aproximadamente	
<b>Fecha de la actividad:</b>	Semana Medio Ambiente (31 de mayo a 6 de junio)	
<b>Objetivos de la actividad:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar diferentes tipos de residuos y su correcta separación.</li> <li>- Distinguir entre basura y residuo</li> <li>- Identificar que va a cada contenedor</li> </ul>	
<b>Objetivos Desarrollo Sostenibles relacionado con la actividad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ODS 12: Producción y consumo responsable</li> <li>- ODS 13: Cambio climático</li> <li>- ODS 14: Vida Submarina</li> <li>- ODS 15: Vida de ecosistema terrestre</li> </ul>	
<b>Descripción de la actividad:</b>	<p>Esta actividad consiste en que los niños y niñas aprenda la clasificación y separación de los desechos o basura es muy importante en el proceso de reciclaje, que sepan que en que consiste en aprovechar los materiales u objetos que la sociedad de consumo ha descartado y darle un nuevo valor a lo descartado a fin de que pueda ser reutilizado en la fabricación o preparación de nuevos productos, y concienciar que a esto contribuye a descontaminar el ambiente.</p>	
<b>Resultados de la actividad.</b>	<p>Los alumnos de infantil, recortaron y pegaron distintos contenedores y de los residuos, donde así pudieron conocer los tipos de contenedores y que se deposita en cada uno de ellos.</p> <p>Los alumnos de 1º, 2º y 3º de primaria, pintaron y recortaron los diferentes contenedores y sus correspondientes envases.</p> <p>Los alumnos de 4º, 5º y 6º de primaria hicieron un parchís ecológico en el que las fichas se agrupan por colores y cuyo dibujo corresponde al envase de cada uno de los contenedores.</p>	