

Profesor/a	CAROLINA CONCHA PARRA
Asignatura	TECNOLOGÍA
Curso	1° BASICO

Unidad	Objetivo de Aprendizaje	Mes
N° 1	<p>Usar software de dibujo para crear y representar ideas por medio de imágenes, guiados por el docente. (OA 5)</p> <p>Tic: información como fuente</p> <p>Explorar y usar una variedad de software educativos (simuladores, libros digitales, interactivos y creativos, entre otros) para lograr aprendizajes significativos y una interacción apropiada con las TIC.</p> <p>Tic: información como fuente</p>	<p>Marzo</p> <p>abril</p> <p>mayo</p>
N° 2	<p>Crear diseños de objetos tecnológicos, representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada o modelos concretos, desde sus propias experiencias y tópicos de otras asignaturas con orientación del profesor. (OA 1)</p> <p>· Distinguir las tareas para elaborar un objeto tecnológico, identificando los materiales y las herramientas necesarias en cada una de ellas para lograr el resultado deseado. (OA 2)</p>	<p>Junio</p> <p>Junio</p> <p>Julio</p>
N° 3	<p>Elaborar un objeto tecnológico según las indicaciones del profesor seleccionando y experimentando con:</p> <ul style="list-style-type: none"> • técnicas y herramientas para medir, cortar, plegar, unir, pegar, pintar, entre otras • materiales como papeles, fibras, plásticos, desechos, entre otros (OA 3) · Probar y explicar los resultados de los trabajos propios y de otros, de forma individual o en equipos, dialogando sobre sus ideas e identificando lo que podría hacerse de otra manera. (OA 4) 	<p>Agosto</p> <p>septiembre</p>
N° 4	<p>Crear diseños de objetos tecnológicos, representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada o modelos concretos, desde sus propias experiencias y tópicos de otras asignaturas con orientación del profesor. (OA 1)</p> <p>Tic: Buscar y acceder a información</p> <p>· Distinguir las tareas para elaborar un objeto tecnológico, identificando los materiales y las herramientas necesarias en cada una de ellas para lograr el resultado deseado. (OA 2)</p> <p>· Elaborar un objeto tecnológico según las indicaciones del profesor seleccionando y experimentando con:</p> <ul style="list-style-type: none"> • técnicas y herramientas para medir, cortar, plegar, unir, pegar, pintar, entre otras • materiales como papeles, fibras, plásticos, desechos, entre otros (OA 3) <p>Tic: Buscar y acceder a información</p> <p>· Probar y explicar los resultados de los trabajos propios y de otros, de forma individual o en equipos, dialogando sobre sus ideas e identificando lo que podría hacerse de otra manera. (OA 4)</p>	<p>Octubre</p> <p>Noviembre</p> <p>Diciembre</p>