

Profesor/a	Jessica Dubó
Asignatura	Tecnología
Curso	3º Básico

Unidad	Objetivo de Aprendizaje	Mes
Unidad 1	<p>Usar software de presentación para organizar y comunicar ideas para diferentes propósitos. (OA 5)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Usar procesador de textos para crear, editar, dar formato y guardar información. (OA 6) <p>Saber operar las Tic (Cuidar y realizar un uso seguro del equipamiento)</p> <p>Novasur</p> <p>Evaluación</p>	Marzo Marzo Abril
	<p>Usar internet y buscadores para localizar, extraer y almacenar información, considerando la seguridad de la fuente. (OA 7)</p> <p>Información como fuente (Buscar y acceder a información)</p> <p>Novasur</p> <p>Evaluación</p>	
		Mayo
Unidad 2	<p>Crear diseños de objetos o sistemas tecnológicos simples para resolver problemas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • desde diversos ámbitos tecnológicos y tópicos de otras asignaturas • representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada, modelos concretos o usando TIC • explorando y combinando productos existentes (OA 1) <p>Evaluación</p>	Junio
	<p>Planificar la elaboración de un objeto tecnológico, incorporando la secuencia de acciones, materiales, herramientas, técnicas y medidas de seguridad necesarias para lograr el resultado deseado. (OA 2)</p> <p>Evaluación</p>	
Unidad 3	<p>Elaborar un objeto tecnológico para resolver problemas, seleccionando y demostrando dominio de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • técnicas y herramientas para medir, marcar, cortar, plegar, unir, pegar, pintar, entre otras • materiales como papeles, cartones, fibras, plásticos, cerámicos, desechos, entre otros (OA 3) <p>TIC</p> <p>Información como producto: Sintetizar información digital</p> <p>Novasur</p>	Julio Agosto



		Probar y evaluar la calidad de los trabajos propios o de otros, de forma individual o en equipos, aplicando criterios técnicos, medioambientales y de seguridad y dialogando sobre sus resultados e ideas de mejoramiento. (OA 4)	Agosto Septiembre
	Evaluación		
Unidad 4	Crear diseños de objetos o sistemas tecnológicos simples para resolver problemas: <ul style="list-style-type: none">• desde diversos ámbitos tecnológicos y tópicos de otras asignaturas• representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada, modelos concretos o usando TIC• explorando y combinando productos existentes (OA 1) Información como producto:(Planificar la elaboración de un producto de información)	Octubre	
Novasur			
	Evaluación		
	Planificar la elaboración de un objeto tecnológico, incorporando la secuencia de acciones, materiales, herramientas, técnicas y medidas de seguridad necesarios para lograr el resultado deseado.(OA 2)		
	Elaborar un objeto tecnológico para resolver problemas, seleccionando y demostrando dominio de: <ul style="list-style-type: none">• técnicas y herramientas para medir, marcar, cortar, plegar, unir, pegar, pintar, entre otras• materiales como papeles, cartones, fibras, plásticos, cerámicos, desechos, entre otros. (OA 3)	Noviembre Diciembre	
	Probar y evaluar la calidad de los trabajos propios o de otros, de forma individual o en equipos, aplicando criterios técnicos, medioambientales y de seguridad y dialogando sobre sus resultados e ideas de mejoramiento (OA4)		
	Evaluación		