



Profesor/a	CHRISTIAN ARAYA A.
Asignatura	Tecnología
Curso	5 básico

Unidad	Objetivo de Aprendizaje	Mes
Unidad 1	<p>1.- Usar software para organizar y comunicar los resultados de investigaciones e intercambiar ideas con diferentes propósitos, mediante: > programas de presentación para mostrar imágenes, diagramas y textos, entre otros > hojas de cálculo para elaborar tablas de doble entrada y elaborar gráficos de barra y línea, entre otros OA5</p> <p>2.- Usar procesador de textos para crear, editar, dar formato, incorporar elementos de diseño y guardar un documento. OA6</p> <p>3.- Usar internet y comunicación en línea para compartir información de diferente carácter con otras personas, considerando la seguridad de la fuente y las normas de privacidad. OA7</p> <p>HABILIDADES TIC : como fuente = buscar y seleccionar información NOVASUR</p>	Marzo Abril Mayo
Unidad 2	<p>1.- Crear diseños de objetos o sistemas tecnológicos para resolver problemas o aprovechar oportunidades: > desde diversos ámbitos tecnológicos y tópicos de otras asignaturas > representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada, dibujo técnico o usando TIC > analizando y modificando productos OA1</p> <p>2.- Planificar la elaboración de objetos tecnológicos, incorporando la secuencia de acciones, materiales, herramientas, técnicas y medidas de seguridad necesarias o alternativas para lograr el resultado deseado, discutiendo las implicancias ambientales y sociales de los recursos utilizados. OA2</p> <p>HABILIDADES TIC : como fuente = buscar y seleccionar información NOVASUR</p>	Mayo/Junio Junio/Julio



<p>3 unidad</p>	<p>1.- Elaborar un producto tecnológico para resolver problemas y aprovechar oportunidades, seleccionando y demostrando dominio en el uso de: > técnicas y herramientas para medir, marcar, cortar, unir, pegar, mezclar, lijear, serrar, perforar y pintar, entre otras > materiales como papeles, cartones, maderas, plásticos, cerámicos, metales, desechos, entre otros. OA3</p> <p>2.- Probar y evaluar la calidad de los trabajos propios o de otros, de forma individual o en equipos, aplicando criterios de funcionamiento, técnicos, medioambientales, estéticos y de seguridad, y dialogando sobre sus resultados e ideas de mejoramiento. OA4</p> <p>3.- Elaborar un producto tecnológico para resolver problemas y aprovechar oportunidades, seleccionando y demostrando dominio en el uso de: > técnicas y herramientas para medir, marcar, cortar, unir, pegar, mezclar, lijear, serrar, perforar y pintar, entre otras > materiales como papeles, cartones, maderas, bras, plásticos, cerámicos, metales, desechos, entre otros OA3</p> <p>HABILIDADES TIC : como fuente = buscar y seleccionar información NOVASUR</p>	<p>Julio /Agosto</p> <p>Agosto</p> <p>Agosto/ septiembre</p>
<p>4 unidad</p>	<p>1.- Crear diseños de objetos o sistemas tecnológicos para resolver problemas o aprovechar oportunidades: > desde diversos ámbitos tecnológicos y tópicos de otras asignaturas > representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada, dibujo técnico o usando TIC > analizando y modificando productos OA1</p> <p>2.- Planificar la elaboración de objetos tecnológicos, incorporando la secuencia de acciones, materiales, herramientas, técnicas y medidas de seguridad necesarias o alternativas para lograr el resultado deseado, discutiendo las implicancias ambientales y sociales de los recursos utilizados. OA2</p> <p>3.- Elaborar un producto tecnológico para resolver problemas y aprovechar oportunidades, seleccionando y demostrando dominio en el uso de: > técnicas y herramientas para medir, marcar, cortar, unir, pegar, mezclar, lijear, serrar, perforar y pintar, entre otras > materiales como papeles, cartones, maderas, plásticos, cerámicos, metales, desechos, entre otros OA3</p> <p>4.- Probar y evaluar la calidad de los trabajos propios o de otros, de forma individual o en equipos, aplicando criterios de funcionamiento, técnicos, medioambientales, estéticos y de seguridad, y dialogando sobre sus resultados e ideas de mejoramiento. OA4</p> <p>HABILIDADES TIC : como fuente = buscar y seleccionar información NOVASUR</p>	<p>Octubre</p> <p>Octubre</p> <p>Noviembre</p> <p>Noviembre Diciembre</p>



Unidad Técnica Pedagógica