# SATTA

#### ESCUELA DE EDUCACIÓN TÉCNICA N° 3117 "Daniel Oscar Reyes"

Mar Blanco № 350 – Barrio San Remo Tel. Fax. 0387-4271531 – 0387-4270604 3117oscarreyes@gmail.com SALTA - REPÚBLICA ARGENTINA



PROGRAMA 2025				
Materia: Tecnología			Año: 2025	
Curso: 1a: 1a2a3a4a5a6a7a				
Profesores: Aguirre Raquel- Soto				
Andrea-Pachao Daiana-				

#### Capacidades:

- Identificar y comprender las diferentes tecnologías vinculas en la actualidad
- Reconocer y aplicar la terminóloga utilizada en tecnología
- Identificar las tecnologías predominantes en el mundo en el que vive.
- Reconocer situaciones problemáticas planteadas en términos de necesidad o demanda.
- Clasificar los diferentes productos tecnológicos variados.
- Analizar el impacto de la tecnología en su ámbito cotidiano.

Unidad	Contenidos
Unidad Didáctica N° 1 Tecnología	Tecnología. Concepto. Clasificación de las tecnologías: Tecnologías Duras – Tecnologías Blandas.  Necesidades. Demandas. Características. Clasificación de las necesidades. Técnica. Elementos de una Técnica. Ciencia. Relación y diferencia entre ciencia-técnica y tecnología. Productos Tecnológicos: bienes, procesos y servicios

### SALTA

#### ESCUELA DE EDUCACIÓN TÉCNICA Nº 3117 "Daniel Oscar Reyes"

Mar Blanco № 350 – Barrio San Remo *Tel. Fax. 0387-4271531 – 0387- 4270604* 3117oscarreyes@gmail.com SALTA - REPÚBLICA ARGENTINA



Unidad Didáctica N° 2. Materiales y energía	Materiales. Concepto. Clasificación: según el origen, según, la naturaleza y según estructura. Propiedades de los materiales Proceso de producción. Concepto. Procesos artesanales e industriales Energía. Concepto. Forma de energía. Fuentes de energía: renovables y no renovables. Transformación de la energía eléctrica, obtención y distribución de la energía eléctrica
Unidad Didáctica N° 3.  Medios técnicos	Herramientas. Instrumento de medición. Normas de seguridad. Máquinas- Mecanismos- Dispositivos. Elementos de la máquina. Tipos de mecanismo: de transmisión y de transformación del movimiento
Unidad Didáctica №4 Especificaciones de la tecnología	Análisis de producto: Lectura del objeto. Tipos de análisis e interrogantes. Proyecto Tecnológico: Etapa del proyecto tecnológico. Relación entre análisis de producto y proyecto tecnológico. Contenido.

Cronograma	MARZO/ABRIL/MAYO	JUNIO/ JULIO / AGOSTO	SEPTIEMBRE /OCTUBRE / NOVIEMBRE
Contenidos			Unidad Didáctica N° 3. 4
	Unidad Didáctica N° 1 Tecnología	Unidad Didáctica N° 2.  Materiales y energía	Medios técnicos Especificaciones de la tecnología
Criterios de	Evaluación:	•	•

## SALTA

#### ESCUELA DE EDUCACIÓN TÉCNICA Nº 3117 "Daniel Oscar Reyes"

Mar Blanco № 350 – Barrio San Remo Tel. Fax. 0387-4271531 – 0387-4270604 3117oscarreyes@gmail.com SALTA - REPÚBLICA ARGENTINA



	Manejo de contenidos específicos de la materia.			
	Interpretación y desarrollo de consignas.			
	Expresión escrita. Uso de vocabulario específico.			
	Grado de compromiso asumidos hacia la materia.			
	Capacidad de aplicar y relacionar la temática vista en situaciones sociales cotidianas.			
	Nivel de participación en clase.			
	Cumplimiento y presentación de trabajos en tiempo y forma.			
Bibliog	grafía:			
	☐ Cartilla de tecnología realizada por los docentes			
	□ Tecnología de 9°de José María Mautino – editorial Stella.			
	☐ Tecnología de 9°año de Antonio Álvarez- Gabriel Marey Editorial AZ.Y otros			

### ESCUELA DE EDUCACIÓN TÉCNICA Nº 3117

"Daniel Oscar Reyes" Mar Blanco № 350 - Barrio San Remo

Tel. Fax. 0387-4271531 - 0387- 4270604

3117oscarreyes@gmail.com SALTA - REPÚBLICA ARGENTINA



Gral. Martín Miguel de Güemes Héroe de la Nación Argentina Ley Provincial 7389

