

Universidad Nacional del Litoral

Escuela Secundaria

PROGRAMA DE ESTUDIO

DISCIPLINA: Educación Tecnológica

FORMATO: Asignatura

NIVEL ACADÉMICO: 1er año

CICLO: Básico

DOCENTE: Gaitan, Melani Desire

OBJETIVOS.

- Relacionar las propiedades de los materiales (maleabilidad, flexibilidad, rigidez, entre otros), el tipo de operaciones técnicas realizadas y las características de los productos obtenidos, analizando procesos industriales de transformación de materiales.
- Reconocer las operaciones de transformación de materiales que emplean microorganismos para obtener o mejorar productos e identificar las ventajas de desventajas en términos de eficiencia, rendimiento e impacto ambiental
- Reconocer una situación en la que sea necesaria la utilización de un proyecto
- Que logren desarrollar su propio proyecto y sus etapas.

Unidad I: Propiedades de los materiales.

- Propiedades de los materiales.
- Características de los diferentes materiales (pétreos, madera, metales).

Unidad II: Proyecto Tecnológico.

- Proyecto Tecnológico y sus etapas.

BIBLIOGRAFÍA

- <https://www.educ.ar/recursos/153519/la-clase-del-d%C3%ADa:-las-propiedades-de-los-materiales>

- <https://www.infinitiaresearch.com/noticias/clasificacion-propiedades-materiales/>
- Departamento de Tecnología IES El Tablero I (Aguañac) 2018- 2019.
- <https://blog.ganttpro.com/es/introduccion-para-un-proyecto-conclusiones-para-un-proyecto/>
- <https://www.educ.ar/recursos/fullscreen/show/27100>