



# COLEGIO LUTERANO CONCORDIA

Av. Santa Ana 2011 – Alto Alberdi – CP. 5003 – Córdoba

Tel. 351 - 4806783 / 4881258 – Jardín : 4864744

[colegiocordoba@iela.org.ar](mailto:colegiocordoba@iela.org.ar) // [admluteranoconcordia@gmail.com](mailto:admluteranoconcordia@gmail.com)

[www.luteranoconcordia.edu.ar](http://www.luteranoconcordia.edu.ar)



## PROGRAMA ANUAL

### Educación Tecnológica - 1° A - Ciclo: Básico - Prof.: César Zacco

<b>UNIDAD DIDÁCTICA N°1</b>	<b>Los sistemas tecnológicos Contemporáneos – Tecnología en el mundo actual</b> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Tecnología: Conceptos y características</li><li>➤ Tecnología y ciencia</li><li>➤ Tecnología y necesidades</li><li>➤ Tecnologías y demanda</li></ul>
<b>UNIDAD DIDÁCTICA N°2</b>	<b>Materiales, Máquinas y Herramientas</b> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Introducción.</li><li>➤ Materiales vs. Materia prima</li><li>➤ La utilización de diferentes tipos de materiales.</li><li>➤ Clasificaciones</li><li>➤ Propiedades.</li><li>➤ Maquinas simples, complejas y combinaciones.</li><li>➤ Herramientas, clasificación y usos.</li><li>➤ Herramientas digitales</li></ul>
<b>UNIDAD DIDÁCTICA N°3</b>	<b>Energía</b> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Introducción.</li><li>➤ La importancia de la energía en el proceso tecnológico.</li><li>➤ La utilización de diferentes tipos de energía.</li><li>➤ ¿Que son los recursos naturales y como clasificarlos?</li><li>➤ Como impacta en el medio ambiente la obtención de energía.</li><li>➤ Los sistemas de transformación de energía y su eficiencia.</li><li>➤ Las formas alternativas de producir energías.</li></ul>

### BIBLIOGRAFÍA

-Tecnología 7 editorial SIMA. Autores: Cristina Bonardi; Gladis Ludueña (Tercera edición)