



INSTITUTO JUAN PABLO
Av. Sáenz Peña 576
TEL: 0381 - 4205711
www.instjuanpabloii.com.ar

Materia: Educación Tecnológica II

Profesor: Córdoba Aníbal

Curso: 3° año B

Bibliografía: Tecnología 9 - José María Mautino

Trabajo Práctico N° 26

Clase 27 : Los procesos industriales

Duración: 40 minutos

Materiales:

- Pizarra y marcadores
- Elemento didáctico (libro desde la pag. 52 hasta la pag 56)

Objetivos

- Describir la evolución de los procesos industriales a través del tiempo y las características de sus principales tipos.

Contenidos

- Los procesos industriales a través del tiempo.
- La revolución industrial
- La revolución científico-tecnológica

Actividades

Actividad: Línea del tiempo de los procesos industriales

1. Divide una hoja en cuatro columnas con los títulos:

Primeros hombres

Artesanía medieval

Revolución Industrial

Revolución científico-tecnológica

2. En cada columna, escribe:

- **Un invento o técnica clave** (ejemplo: fuego, gremios, máquina de vapor, computadora).
- **Un cambio social o económico** (ejemplo: sedentarismo, trabajo asalariado, división del trabajo, automatización).
- **Un impacto cultural** (ejemplo: alimentación, organización social, consumo masivo, globalización).

Conclusiones

- Cierre del docente.