

ASIGNATURA: EDUCACION TECNOLOGICA

AÑO y CURSO: 2do Año A
DOCENTE: PROF. Ariel Acosta

SEMANA	FECHA	CONTENIDOS	ACTIVIDADES
MARZO			
2	9/3 AL 13/3	Diagnostico inicial del grupo	Lectura de texto. Análisis Diagramas conceptu
3	16/3 AL 20/3	Modelos en Tecnología - marco gral.	Lectura de texto. Proyección conceptual
4	23/3 AL 31/3	Tipos de modelos en tecnología	Identificación y análisis de procesos mecánicos m
ABRIL			
1	1/4 AL 10/4	Modelos de representación gráfica	Bocetos de objetos bidim
2	13/4 AL 17/4	Escalas mecánicas, escalas cartográficas	Dibujo de planos bidime
3	20/4 AL 24/4	Organización de procesos de producción	Dibujos en escala de redució y modelo real.
4	27/4 AL 31/4	Planificación, organización y representación de procesos de	Lectura de texto. Proyección conceptual
MAYO			
1	1/5 al 8/5	Construcción mecánica. Problemas de planificación y organización de los	Lectura de texto. Proyección conceptual
2	11/5 al 15/5	Modelos de representación gráfica	Lectura de texto. Proyección conceptual
3	18/5 al 22/5	Hojas de producción industrial	Modelos de diseño y distr tareas en diagramar
4	25/5 al 29/5	Planificación, organización y representación de procesos de	Lectura de texto. Proyección conceptual
JUNIO			
1	1/6 al 5/6	Sistemas sensitivos de control	Lectura de texto. Proyección conceptual
2	8/6 al 12/6	Tipos de sensores	Lectura de texto. Proyección conceptual
3	15/6 al 19/6	Lecturas de entradas control de salidas	Modelos de diseño y distr tareas en diagramar
4	22/6/ al 30/6	Lecturas de entradas control de salidas	Lectura de texto. Proyección conceptual

s de texto. uales
video. Mapa
e sistemas y anuales.
ensionales
ensionales
n, ampliación
video. Mapa
video. Mapa
video. Mapa
ribución de nas
video. Mapa
video. Mapa
video. Mapa
ribución de nas
video. Mapa