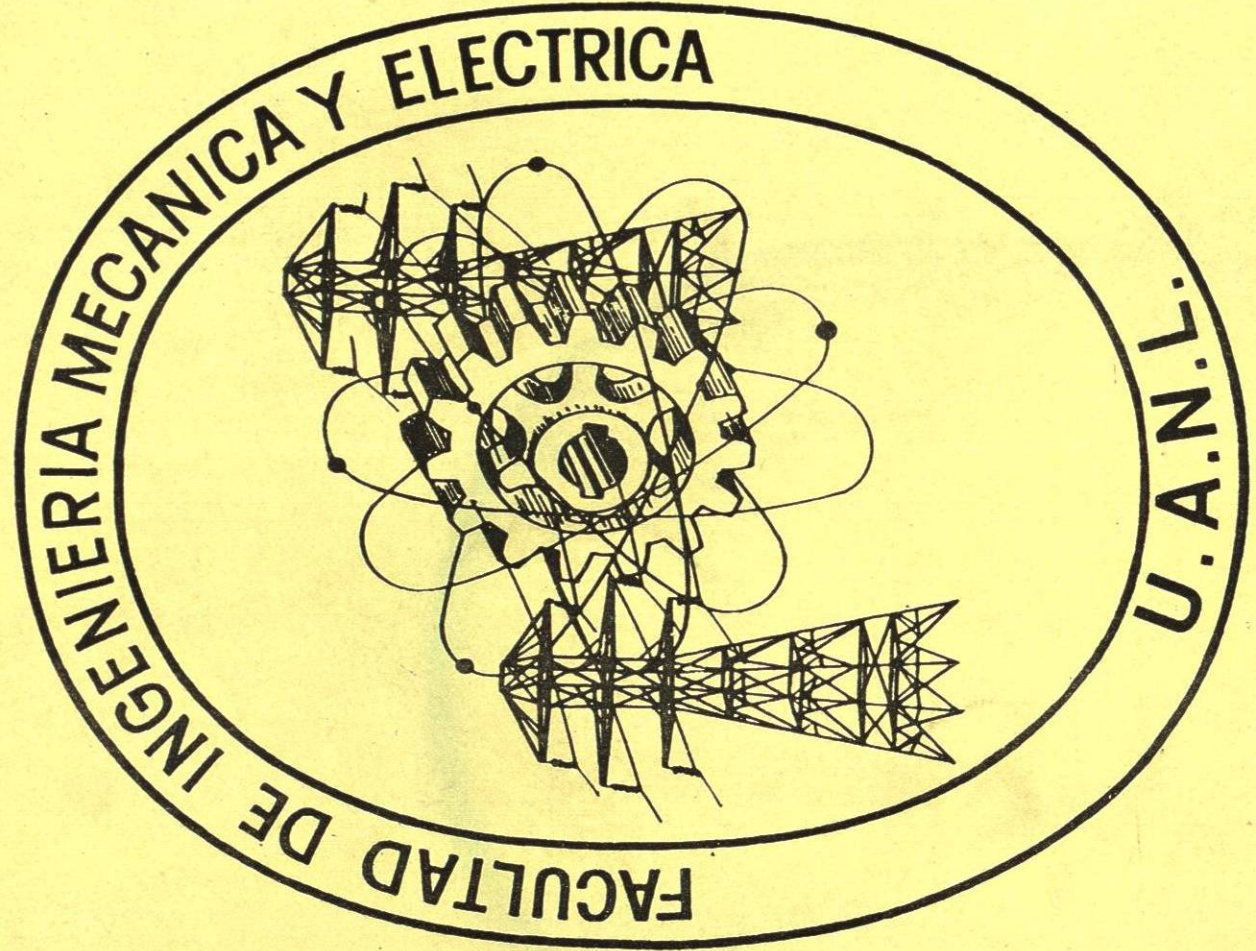


U.A.N.L. FIME

COORDINACION DE CIENCIAS EXACTAS
DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS APLICADAS



INSTRUCTIVO DE LA MATERIA DE
DIBUJO DE MAQUINAS

NOMBRE _____ NO. _____
 CATEDRATICO _____ HORA _____ SALON _____

T3

I5

T353
I5



1020111673

MATERIAL DE TRABAJO PARA

LAS MATERIAS DE DIBUJO I Y DIBUJO DE MAQUINAS

- 1 ESCUADRA 30º y 60º (28 a 32 cms aprox) (marca Silco)
- 1 ESCUADRA 45º (28 a 32 cms aprox) (marca Silco)
- 1 REGLA "T" (de 50 a 60 cms aprox) Regla combinada madera - plastico (marca Silco)
- 1 ESCALIMETRO PARA INGENIERIA (escala sistema metrico) o (Marca Adelante)
- 1 COMPAS DE PRECISION CON DOS PUNTAS METALICAS (15 cms de alto aprox) con tornillo y con movimiento de rodilla de compas (marca Mendoza)
- 1 PISTOLA DE CURVAS MEDIANA (16 a 20 cms aprox)
- 1 TRANSPORTADOR DE 180º (10 a 12 cms aprox. de diametro)
- 1 LAPIZ TIPO HB o PORTAMINAS PUNTILLA HB
- 1 LAPIZ TIPO H o PORTAMINAS PUNTILLA H
- 1 LAPIZ TIPO 2H o PORTAMINAS PUNTILLA 2H
- 1 ROLLO DE CINTA MASKING TAPE (marca **Tuck**) (12 mm x 10 mts)
- 1 BORRADORES SUAVES TIPO CUADRADO (marca Pelikan)
- 1 SACAPUNTAS O AFILADOR PARA PUNTILLAS DE PORTAMINAS
- 1 CALAVERA PARA BORRAR (cartón, plastico, lamina, etc.)
- 1 COJIN BORRADOR (polvo borrador)
- 1 FRANELA PARA LIMPIAR INSTRUMENTOS Y LAS PUNTILLAS (50 cms aprox)

- LAMINAS DE DIBUJO (de venta en el edificio de Ciencias 2º piso. con pago previo hecho en tesoreria)

NOTA: Este material deberá traerlo desde el primer dia de clases.

