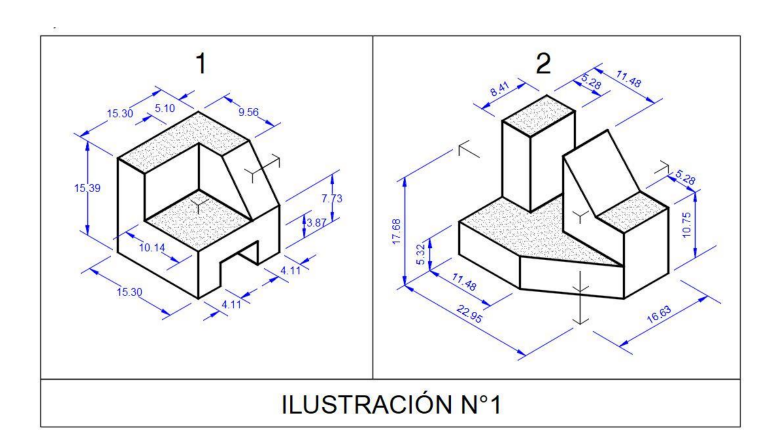
DIBUJO PARA INGENIERÍA - PROYECCIONES ORTOGRÁFICAS

PROF.MANUEL A. RODRÍGUEZ

LAMINA 07 - INSTRUCCIONES:

LUEGO DE ANALIZAR LOS SOLIDOS 1 Y 2, DE LA ILUSTRACIÓN N°1, DIBUJE LAS TRES PROYECCIONES REGULARES A ESCALA EN UN FORMATO DE LAMINA COMO EL MOSTRADO EN LA ILUSTRACIÓN N°2.

NOTA: UTILICE <u>LA LÍNEA INGLETE</u> Y LAS MEDIDAS ESTÁN EN METRO DIBUJE CON NITIDEZ BUENA TÉCNICA Y PRECISIÓN.



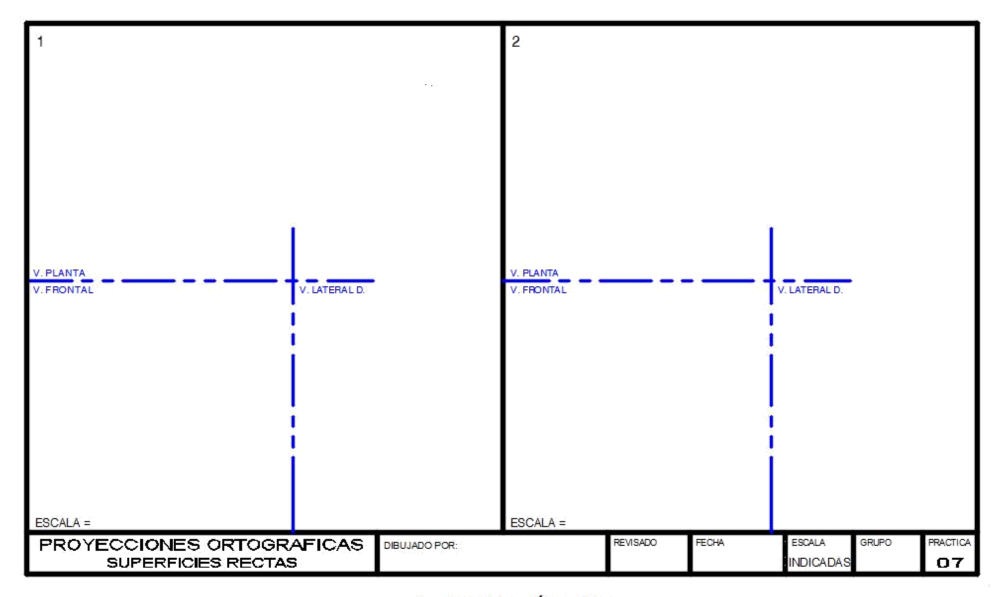


ILUSTRACIÓN N°2

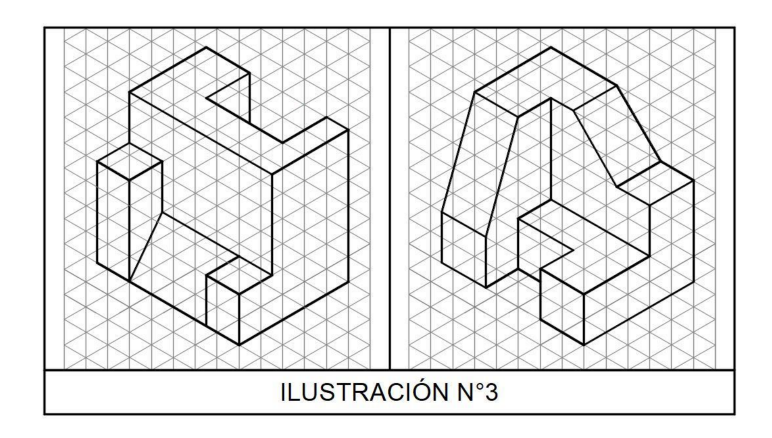
TAREA 07 - INSTRUCCIONES:

ANALIZAR LOS SOLIDOS DE LA ILUSTRACIÓN N°3 Y LUEGO DIBUJAR LAS TRES PROYECCIONES BASICAS, <u>A MANO ALZADA</u>, EN UNA HOJA CUADRICULADA.

DIBUJAR EL FORMATO EN LA HOJA CUADRICULADA COMO EN LA ILUSTRACION Nº4

NOTA: SI LO DESEA PUEDE REMARCAR LAS PROYECCIONES CON TINTA DE COLOR NEGRO O AZUL

LA ESCALA ES AL DOBLE DE LOS CUADROS DE LA ILUSTRACIÓN.



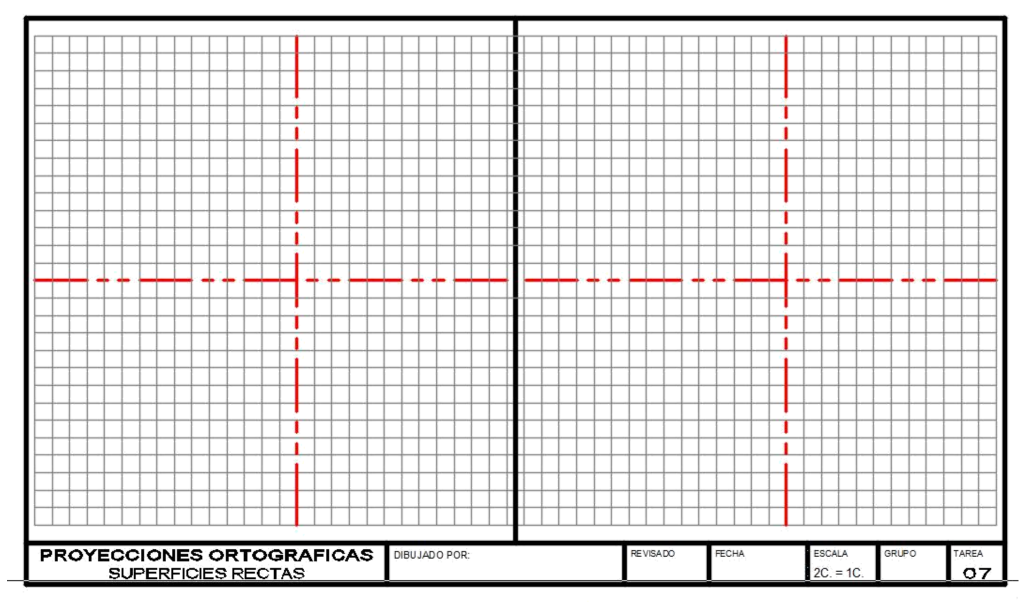


ILUSTRACIÓN N°4