

### PLAN DE MEJORAMIENTO FINAL AÑO 2023

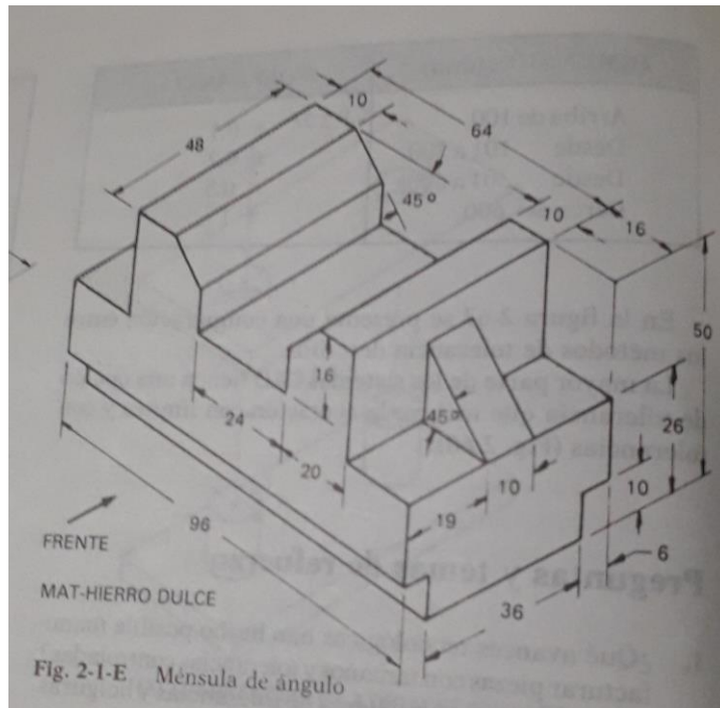
<b>ASIGNATURA</b>	<b>DIBUJO TÉCNICO BÁSICO</b>			<b>GRADO</b>	SEPTIMO
<b>DOCENTE</b>	<b>MARCOS WILFREDO GONZÁLEZ G</b>			<b>PERIODO</b>	TERCER
<b>SEDE</b>	A	<b>JORNADA</b>	TARDE	<b>FECHA</b>	NOVIEMBRE 2023

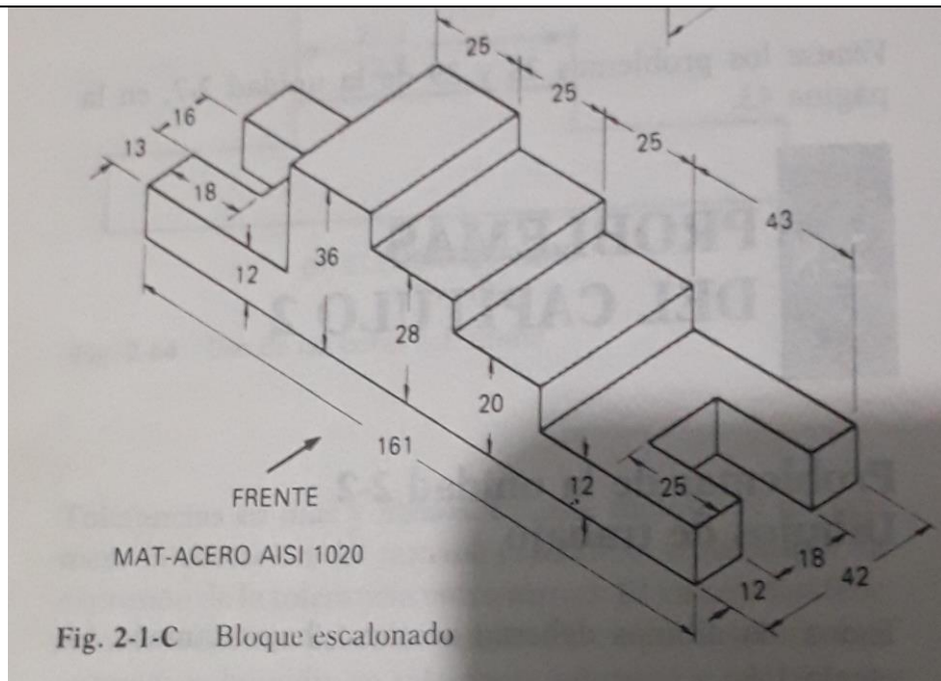
#### DESEMPEÑOS

1. DIBUJA SÓLIDOS ISOMÉTRICOS
2. INTERPRETA SÓLIDOS ISOMÉTRICOS DIBUJANDO LAS RESPECTIVAS PROYECCIONES
3. TRAZA ADECUADAMENTE LA LETRA TÉCNICA

#### DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD/TALLER

1. Dibujar los siguientes sólidos isométricos con sus respectivas proyecciones





### **CRITERIOS PARA LA PRESENTACIÓN DE LA ACTIVIDAD/TALLER**

1. El trabajo se debe presentar completo, en una carpeta debidamente marcado con letra técnica
2. El trabajo se debe realizar en FORMATOS DIN A4
3. marcar el trabajo adecuadamente usando letra técnica mayúscula

### **CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

1. dibuja sólidos isométricos
2. dibuja las proyecciones
3. usa la letra técnica para hacer letreros en sus trabajos

### **FECHA DE SUSTENTACIÓN**

1. LA SUSTENTACIÓN SE REALIZARA EN LA FECHA QUE LA INSTITUCIÓN DESTINE, EN EL HORARIO PROGRAMADO POR LA INSTITUCIÓN PARA CADA CURSO

### **OBSERVACIONES**

1. DEBE PRESENTAR EL TRABAJO PRÁCTICO COMPLETO Y BIEN RESUELTO. VALOR 30%
2. DEBE PRESENTAR SUSTENTACIÓN EL DÍA PROPUESTO EN EL HORARIO INSTITUCIONAL. VALOR 70%
3. PARA PRESENTAR LA SUSTENTACIÓN ES NECESARIO HABER PRESENTADO EL TRABAJO COMPLETO