

### PLAN DE MEJORAMIENTO FINAL AÑO 2023

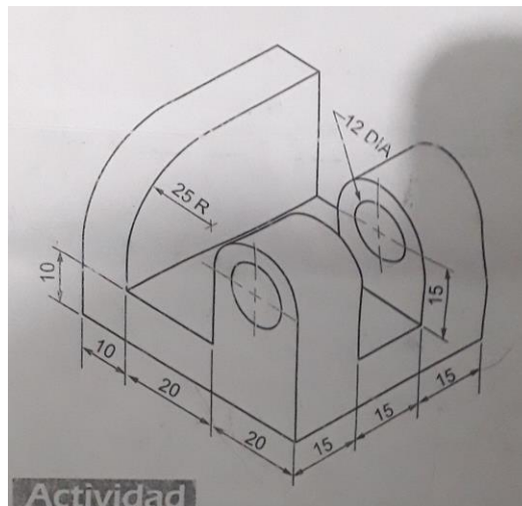
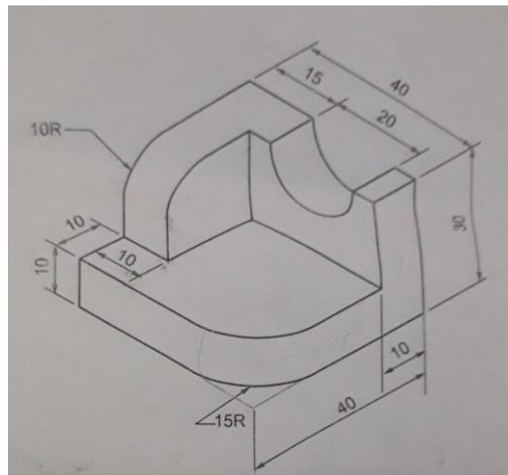
<b>ASIGNATURA</b>	<b>DIBUJO TÉCNICO BÁSICO</b>		<b>GRADO</b>	OCTAVO
<b>DOCENTE</b>	<b>MARCOS WILFREDO GONZÁLEZ G</b>		<b>PERIODO</b>	TERCERO
<b>SEDE</b>	A	<b>JORNADA</b>	TARDE	<b>FECHA</b>
				NOVIEMBRE 2023

#### DESEMPEÑO

1. Dibuja sólidos isométricos con curvas
2. Interpreta sólidos isométricos, dibujando las respectivas proyecciones ( vista frontal, vista superior, vista lateral derecha)
3. Acota las tres dimensiones de figuras
4. Traza textos con letra técnica

#### DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD/TALLER

1. dibuje los siguientes sólidos con sus respectivas proyecciones y acotado



Actividad

**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 presentar en formatos DIN A4
3. se debe marcar completamente con letra técnica mayúscula

**CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

1. dibuja sólidos isométricos
2. interpreta sólidos isométricos por medio de proyecciones (frontal, superior, lateral derecha)
3. dimensiona las tres dimensiones de figuras
4. escribe letreros con letra técnica mayúscula usando líneas guías

**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 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 PRACTICO COMPLETO