



**PRUEBA DE ACCESO A LOS ESTUDIOS  
 SUPERIORES DE DISEÑO**

**JULIO 2020**

**SEGUNDA PARTE**

60 % calificación  
 Media aritmética del ejercicio 2.1. y 2.2.  
 Imprescindible al menos un cinco en la 2ª Parte  
 para hacer media con la 1ª Parte

**Ejercicio 2.2.:**  
 Dibujo Técnico  
**Representación de un objeto  
 tridimensional**

**CRITERIOS DE CALIFICACIÓN**

**Ejercicio: 2.2.**

Conocimiento de la geometría plana.

Capacidad de representación de vistas y/o perspectivas del modelo propuesto.

Limpieza y rigurosidad en el trazado.

*(Imprescindible al menos un cuatro para hacer media)*

**Fecha y horario:**

10 de julio de 2020

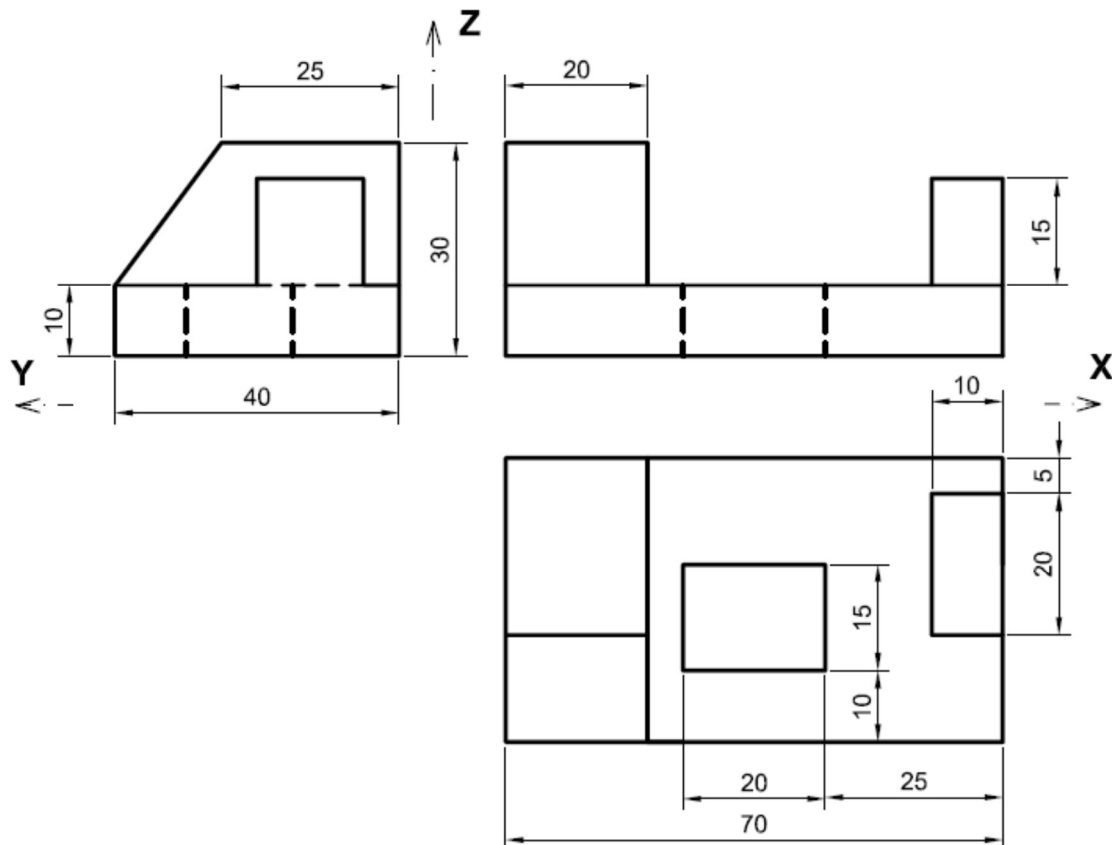
grupo A: (11:30 – 13:00 horas)

grupo B: (18:00 – 19:30 horas)

Máximo 90 minutos

**Nombre:** \_\_\_\_\_

**Enunciado.** Dada las vistas del siguiente objeto (cotas en milímetros), representarlo en perspectiva isométrica a escala 1:1 (con útiles de dibujo técnico y a lápiz) y en la orientación dada por los ejes X-Y-Z (eje -Y- hacia la izquierda y eje -X- hacia la derecha).



**Criterios de calificación:**

1. Visualización y representación de la pieza (70%).
2. Uso correcto de la perspectiva isométrica con útiles de dibujo técnico (20%).
3. Limpieza y rigurosidad en el trazado (10%).

**Nota:** En el caso de que el alumnado no sea capaz de resolver el ejercicio en perspectiva isométrica podrá realizarlo en la perspectiva que se desee. En este caso, tendrá una calificación de cero en el criterio de calificación 2º.



Resolución

Boceto (no evaluable)