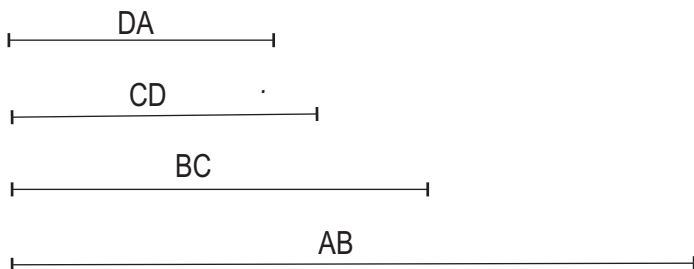


**DEBUXO TÉCNICO**

1.- Dibuja un trapecio escaleno dados sus cuatro lados, AB es la base y CD su lado paralelo.

1.- *Debuxa un trapecio escaleno dados os seus catro lados, AB é a base e CD é o seu lado paralelo.*

**CALIFICACIÓN : 3 PUNTOS**

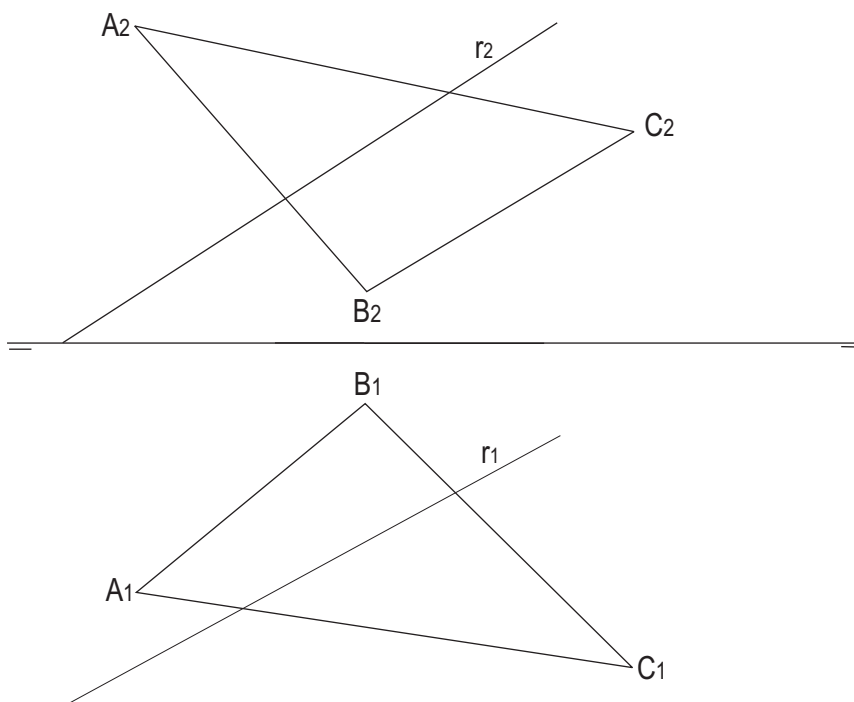


P  
E  
G  
A  
T  
I  
N  
A

2.- Dibuja la intersección del plano ABC con la recta r.

2.- *Debuxa a intersección do plano ABC coa recta r.*

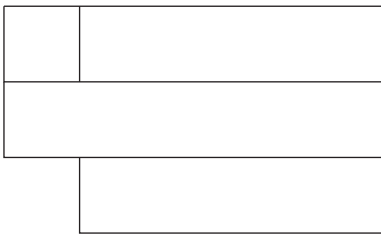
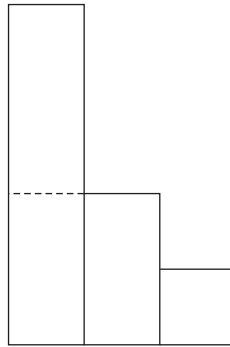
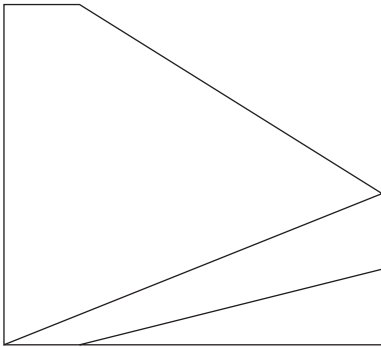
**CALIFICACIÓN: 3 PUNTOS**



3.-Dadas las proyecciones diédricas de la figura, dibuja la isometría sin coeficientes de reducción a escala 1/1.

3.-Dadas as projeccions diédricas da figura, debuxa a isometría sin coeficientes de reducción a escala 1/1.

**CALIFICACIÓN: 3 PUNTOS**



4.- Responde verdadero o falso:

- Dos rectas que se cruzan en el espacio no definen un plano.
- La isometría utiliza proyección central.

4.- Responde verdadeiro ou falso:

- Duas rectas que se cruzan no espazo no definen un plano.
- A isometría utiliza proxección central.

**CALIFICACIÓN: 1 PUNTO**

**DEBUXO TÉCNICO**

## CRITERIOS DE AVALIACIÓN

1.-	Trazados auxiliares	1,50 puntos
	Debuxo trapecio	1,50 puntos
<b>TOTAL</b>		<b>3,00 puntos</b>
2.-	Plano auxiliar que conteña á recta r	0,50 puntos
	Intersección dos dous planos	2,50 puntos
	Determinación punto de intersección	0,50 puntos
<b>TOTAL</b>		<b>3,00 puntos</b>
3.-	Visualización peza	1,00 puntos
	Isometría	2,00 puntos
<b>TOTAL</b>		<b>3,00 puntos</b>
4.-	Pregunta verdadeiro ou falso	0,50 puntos
	Pregunta verdadeiro ou falso	0,50 puntos
<b>TOTAL</b>		<b>1,00 puntos</b>

A Coruña, 4 de marzo de 2022  
Fdo: Antonia M<sup>a</sup> Pérez Naya

PRESIDENTA DA COMISIÓN DE AVALIACIÓN