



Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Vicerrectorado de Estudiantes y Deportes

PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD
PARA MAYORES DE 25 y 45 AÑOS
CONVOCATORIA DE ABRIL DE 2017

MATERIA: DIBUJO TÉCNICO

LG

CRITERIOS DE EVALUACION:

Solución correcta de la pieza (4 puntos)

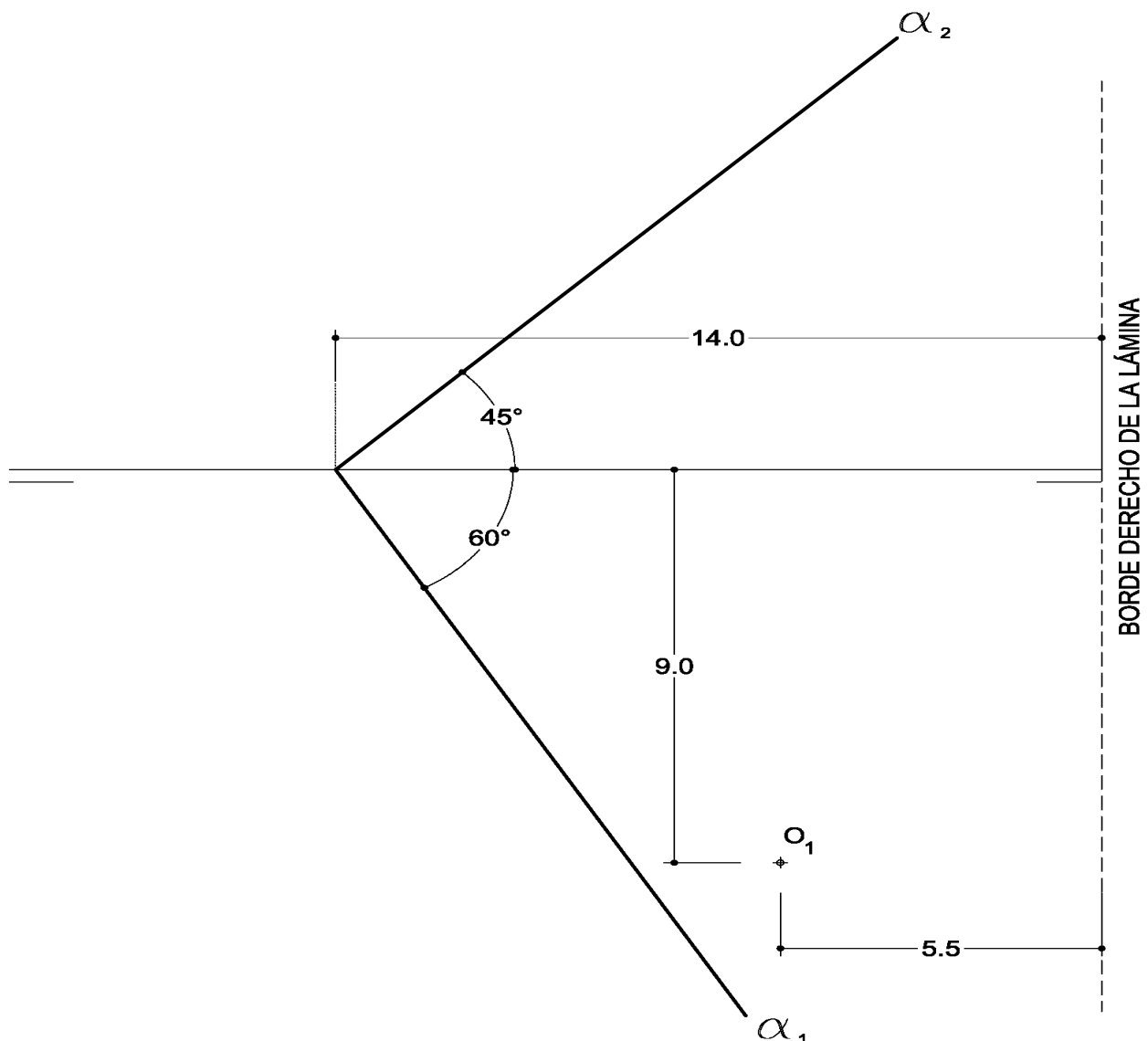
Representación correcta de aristas ocultas en las proyecciones (1 punto)

DATOS PARA LA REALIZACIÓN:

DIN A3 en posición vertical. Cotas en centímetros. La línea de tierra en el punto medio de la lámina

PRIMER EJERCICIO. SISTEMA DIÉDRICO

Dibujar una pirámide recta de altura 12 cm apoyada en el plano α , sabiendo que su base es un cuadrado de centro el punto O y que uno de los lados de dicha base tiene cota cero.





Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Vicerrectorado de Estudiantes y Deportes

**PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD
PARA MAYORES DE 25 y 45 AÑOS
CONVOCATORIA DE ABRIL DE 2017**

MATERIA: DIBUJO TÉCNICO

LG

CRITERIOS DE EVALUACION:

Solución correcta de la pieza (4 puntos)

Representación correcta de aristas ocultas en las proyecciones. (1 punto)

DATOS PARA LA REALIZACIÓN:

DIN A3 en posición vertical. Cotas en centímetros. Punto O en el punto medio de la lámina.

SEGUNDO EJERCICIO. SISTEMA AXONOMÉTRICO

Dadas las proyecciones diédricas de la figura, dibujar la perspectiva isométrica (sin aplicar coeficientes de reducción)

