

**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR
PARTE ESPECÍFICA**

Convocatoria 2010 RESOLUCIÓN 383/2009, de 1 de diciembre

DIBUJO TÉCNICO

CALIFICACIÓN

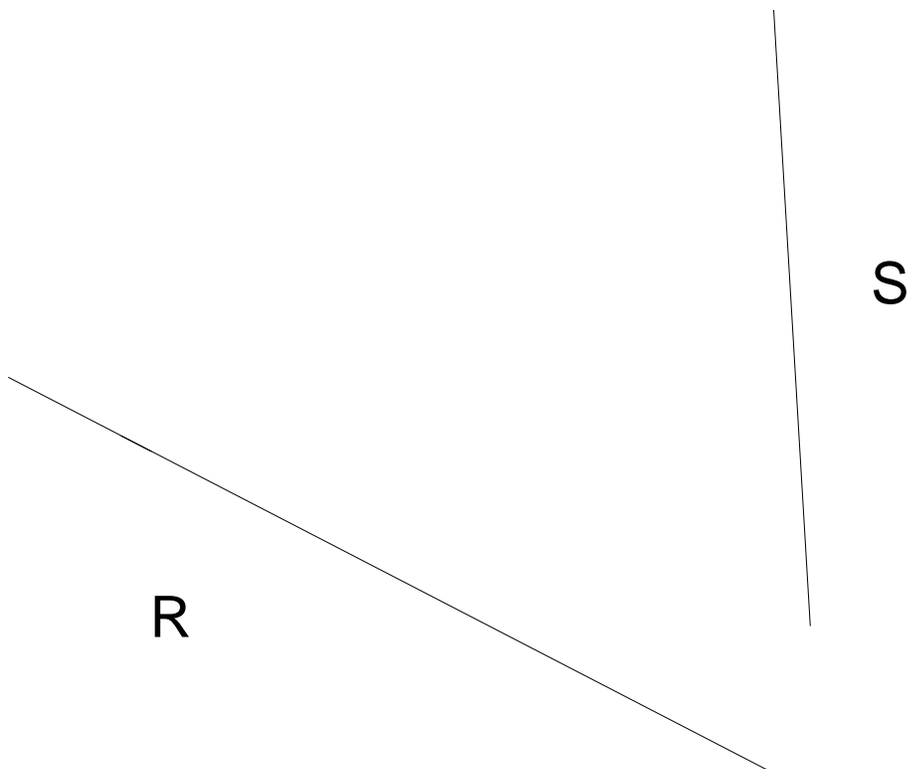
APELLIDOS:

NOMBRE:

DNI/NIE:

RESPONDA EN EL ENUNCIADO. Se calificará con dos puntos cada cuestión resuelta correctamente

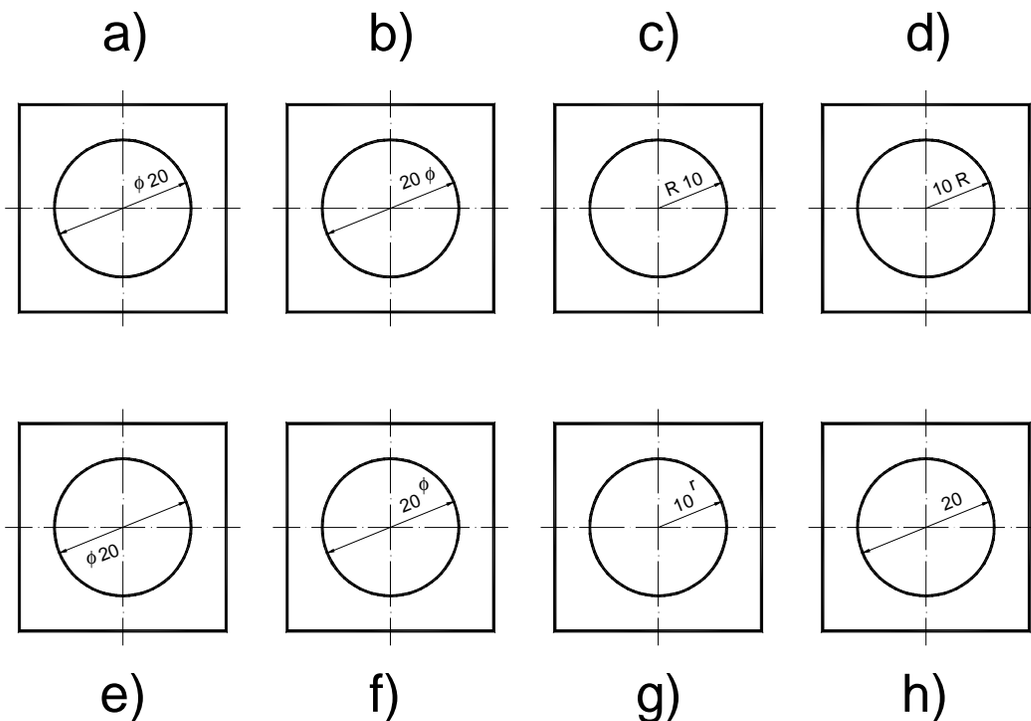
1. Dibuje un arco de 30 mm de radio que sea tangente a las rectas R y S.



CIENCIAS E INGENIERÍA

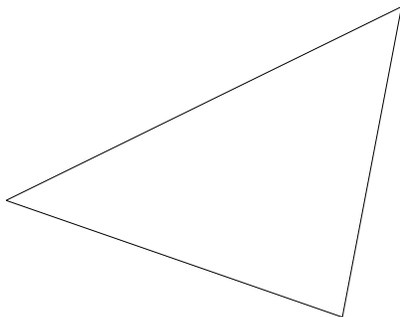
- La calificación final de la parte específica será la media aritmética, con dos decimales, de la calificación obtenida en las materias seleccionadas.
- Es necesario obtener un mínimo de 4 en la parte específica, para poder realizar la media aritmética con la calificación obtenida en la Parte Común.

2. Elija la opción correcta para acotar la siguiente figura:



3. Dibuje un triángulo cuyos lados midan 50 mm, 40 mm y 30 mm respectivamente.

4. Dibuje la circunferencia circunscrita al siguiente triángulo.



5. Dibuje las proyecciones diédricas del plano que contiene a las rectas r y s

