



**Gobierno
de La Rioja**

Educación, Cultura y
Deporte

Universidades y Formación
Permanente

PRUEBAS DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR

Convocatoria de 5 de junio (*Resolución nº 1353, de 9 de abril de 2008, BOR del 24 y Corrección de errores BOR de 17 de mayo*)

OPCIÓN B (a elegir una):	Dibujo Técnico Tecnología Industrial Tecnología de la Información
---------------------------------	--

DATOS DEL ASPIRANTE	CALIFICACIÓN
Apellidos: _____	
Nombre: _____	
D.N.I.: _____	
Instituto de Educación Secundaria: _____	

INSTRUCCIONES GENERALES

- La duración de la prueba es de dos horas: de las 16,30 a las 18,30 horas.
- Mantenga su D.N.I. en lugar visible durante la realización de la prueba.
- Lea detenidamente los enunciados antes de responder.
- Realice primero aquellos ejercicios que tenga seguridad en su resolución. Deje para el final aquellos que tenga dudas.
- Cuide la presentación y resuelva los ejercicios a lápiz o portaminas, repasando especialmente la solución.
- Puede utilizar los útiles de dibujo habituales: regla, escuadra y cartabón, compás, etc.
- Deje indicadas las líneas auxiliares en todos los ejercicios y todas aquellas utilizadas para la resolución de los ejercicios.
- Como criterio de evaluación se valorará la resolución precisa y contenido de los ejercicios y se tendrá en cuenta la presentación, limpieza y claridad.
- Entregue estas hojas cuando finalice la prueba.
- Al finalizar la prueba ordene las hojas y firme en la última.

FAMILIAS PROFESIONALES A LAS QUE DA ACCESO

- Informática
- Edificación y Obra Civil
- Fabricación Mecánica
- Mantenimiento y Servicios a la Producción
- Electricidad y Electrónica
- Madera y Mueble
- Actividades Marítimo-Pesqueras (excepto Ciclo Formativo de Grado Superior Producción Acuícola)
- Artes Gráficas
- Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados
- Comunicación, Imagen y Sonido (excepto Ciclo Formativo de Grado Superior Producción de Audiovisuales, Radio y Espectáculos)
- Textil, Confección y Piel (excepto Ciclo Formativo de Grado Superior Curtidos y Procesos de Ennoblecimiento Textil)
- Vidrio y Cerámica



EXAMEN DE DIBUJO TÉCNICO - EJERCICIOS:

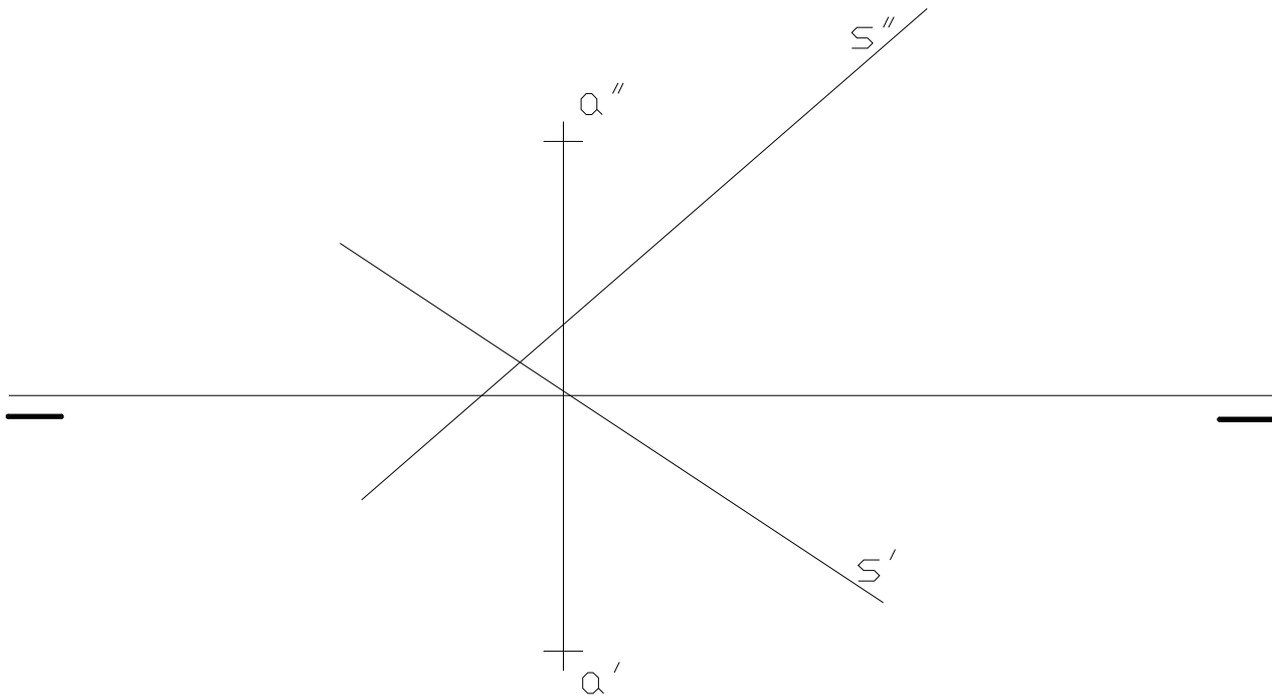
1.-Construir un triángulo conocido el lado $AB = 40 \text{ mm}$, el ángulo $C = 45^\circ$, y la altura $h_c = 37 \text{ mm}$. (1 punto)

2.-Trazar las rectas tangentes interiores a dos circunferencias de $R1 = 20 \text{ mm}$. Y $R2 = 30 \text{ mm}$., sabiendo que sus centros están separados 95 mm . Indica los puntos de tangencia. (1,5 puntos)



**Gobierno
de La Rioja**

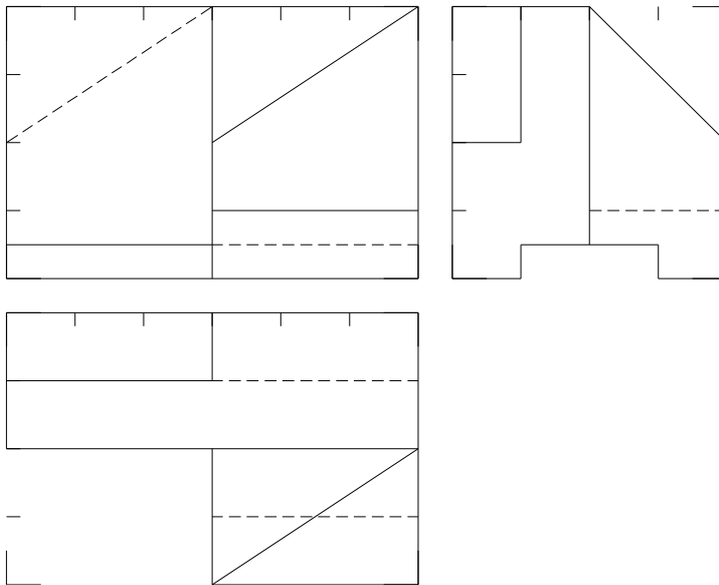
3.-Dadas las proyecciones de un punto A y una recta S en proyecciones diédricas, hallar las trazas del plano que determinan. (1,5 puntos).





**Gobierno
de La Rioja**

5.-Realizar la perspectiva isométrica de esta figura dada por sus vistas sin aplicar coeficiente de reducción.
(3 puntos)





**Gobierno
de La Rioja**

PUNTACION Y CRITERIOS DE EVALUACION

Como criterio de puntuación y evaluación se valorara la resolución de los contenidos, la presentación, limpieza, y claridad de los ejercicios propuestos.

Ejercicio nº 1 : Contenido y resolución 0.90 puntos. Claridad y limpieza 0.10 puntos.

Ejercicio nº 2 : Contenido y resolución 1.20 puntos. Claridad y limpieza 0.30 puntos.

Ejercicio nº 3 : Contenido y resolución 1.20 puntos. Claridad y limpieza 0.30 puntos.

Ejercicio nº 4 : Contenido y resolución 2.5 puntos. Claridad y limpieza 0.50 puntos.

Ejercicio nº 5 : Contenido y resolución 2.5 puntos. Claridad y limpieza 0.50 puntos.

Nota: Deja indicadas las líneas auxiliares en todos los ejercicios y las utilizadas para la resolución de los ejercicios.