

CONTENIDOS DIBUJO TÉCNICO

En la tabla adjunta se indican los tres bloques y los ejercicios a realizar en cada uno de ellos.

BLOQUE y EJERCICIOS	PORCENTAJE ASIGNADO AL BLOQUE
Bloque 1 (elegir 3 ejercicios) - INVERSIÓN. HOMOLOGÍA/AFINIDAD (2 ejercicios) - TANGENCIAS. CURVAS CÓNICAS (2 ejercicios) - VISTAS (1 ejercicio) - ACOTACIÓN (1 ejercicio)	60 %
Bloque 2 (elegir 1 ejercicio) - SISTEMA DIÉDRICO (2 ejercicios)	20 %
Bloque 3 (elegir 1 ejercicio) - SISTEMA AXONOMÉTRICO (2 ejercicios)	20 %

ESTRUCTURA DE LA PRUEBA

Se tienen tres bloques de ejercicios, como se muestra en la tabla anterior, y, dentro de cada uno de los bloques, se debe escoger un número máximo de ejercicios. Así, en el bloque 1 se tienen 6 ejercicios, de los que se debe elegir un máximo de 3 ejercicios; en el bloque 2 se tienen 2 ejercicios, de los que se debe elegir un máximo de 1 ejercicio; en el bloque 3 se tienen 2 ejercicios, de los que se debe elegir un máximo de 1 ejercicio.

ACLARACIONES

Trazado. Se valorará la diferenciación de trazado auxiliar, mediante líneas finas y suaves, del trazado solución, de líneas más marcadas (con mayor presión), realizadas con el mismo portaminas/compás. En los problemas complejos podrá usarse color siempre que no sean rojos ni verdes y que se mantenga la línea fina. El punto debe representarse gráficamente como del corte de dos líneas y no como un círculo relleno.

Se recuerda la importancia de la colocación de todos los signos e indicaciones en las construcciones.

Coefficientes de reducción y escalas gráficas. En el caso de escalas y/o coeficientes de reducción se debe resolver de forma gráfica. Se debe dejar constancia gráfica de todas las escalas que se necesiten en el problema.

Materiales específicos. El alumnado de Dibujo Técnico deberá llevar a la prueba un juego de escuadra y cartabón (recomendable sin bisel ni escalón), regla graduada, portaminas de grosor 0,5 con mina 2H o lápiz semejante, goma de borrar, compás y, optativo, rotulador calibrado. No se podrá utilizar transportador de ángulos ni otra plantilla además de las citadas. Tampoco se puede usar calculadora.