

Orden EDU/1406/2023, de 4 de diciembre (BOCyL de 12 de diciembre)

CUERPO:	0590 – PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA
ESPECIALIDAD:	009 - DIBUJO
PRUEBA:	PRUEBA PRÁCTICA
TURNO:	5

El tribunal tendrá en cuenta no solo el producto final sino también los esquemas preliminares que lleven al resultado. Al finalizar el tiempo dado, el aspirante incluirá todos los bocetos e imágenes previas empleados para la creación de las imágenes definitivas, en un sobre A3 con su nombre y apellidos. Solo las dos imágenes finales tendrán formato A3. Todas las hojas empleadas llevarán nombre y apellidos en el reverso.

Tiempo de realización para los ejercicios 1 y 2 y el texto: 2 horas.

EJERCICIO 1

A partir de la fotografía de la estatua del “David” de Miguel Ángel, dibujar dicha estatua en una lámina de formato A3, de manera que cumpla con los requisitos propios de un dibujo académico:

- Correcto encajado general de la figura
- Correctas proporciones entre las partes y el todo
- Correctas proporciones dentro de cada parte de la figura
- Claroscuro general de la figura
- Luces y sombras propias de la figura y de sus diferentes partes en relación al todo.
- Detalles y acabado.

Se adecuará el tamaño del dibujo al formato A3. No se dibujará fondo.

Técnica: se emplearán lápices de grafito exclusivamente, de las durezas que el aspirante considere adecuadas.

Se mantendrán visibles todas las líneas y trazados auxiliares empleados en el procedimiento y se tendrán en cuenta para la corrección.

En caso de realizar bocetos previos al dibujo definitivo, estos se realizarán en formato A4.

EJERCICIO 2

- Partiendo del dibujo realizado en el ejercicio anterior, realizar en una lámina formato A3 una ilustración **sin texto** que servirá para ilustrar la portada de una revista sobre Arte, destinada a un público adulto y culto.
- Para ello, se partirá de la representación de la cabeza, de una mano y de un pie del dibujo realizado en el ejercicio anterior. Estas partes del dibujo del “David” podrán variar en su apariencia, ser deformadas o modificadas parcialmente, pero se mantendrá un nivel de

Orden EDU/1406/2023, de 4 de diciembre (BOCyL de 12 de diciembre)

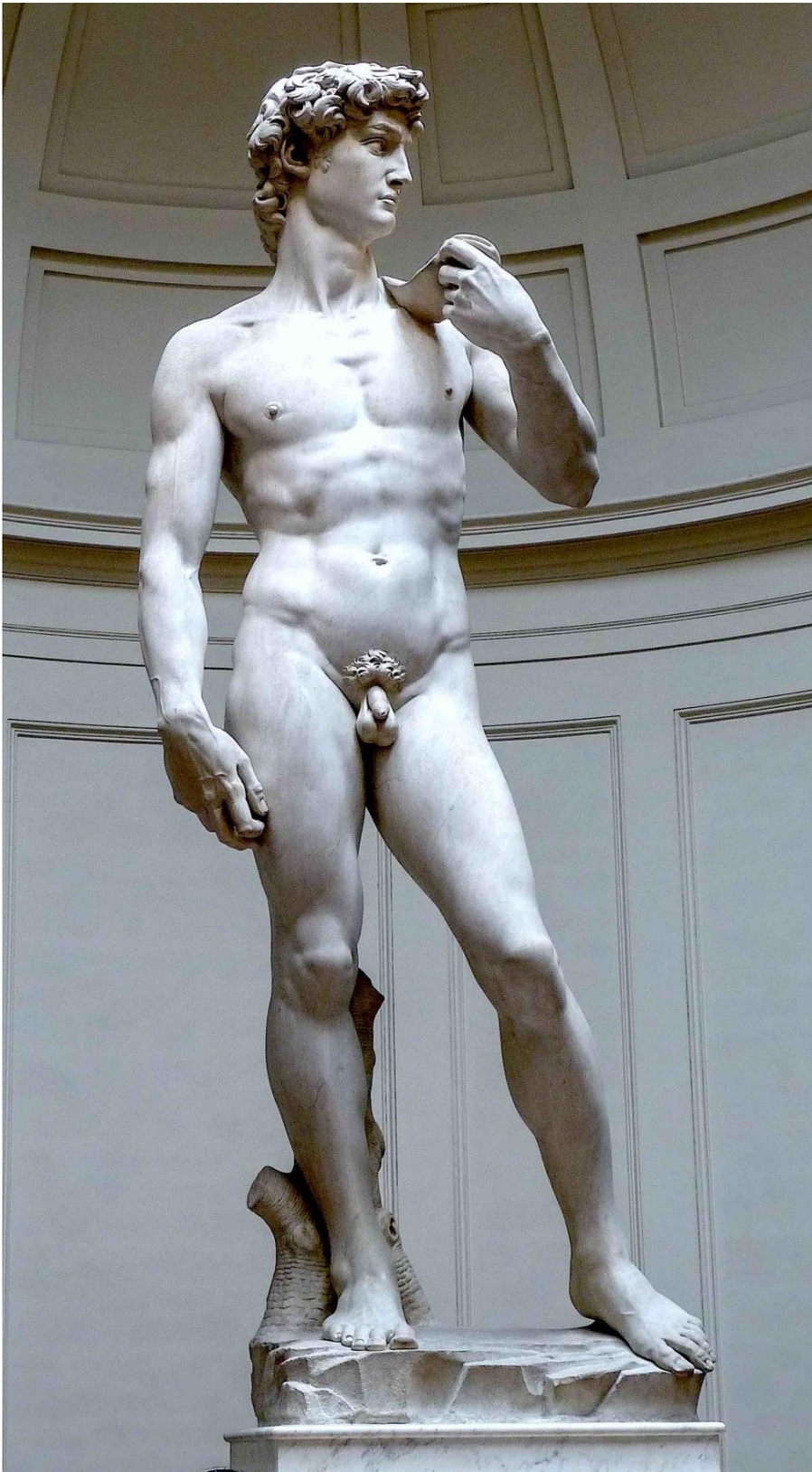
iconicidad de al menos 6 sobre 10; y se realizará una composición equilibrada en la que intervengan, además, 4 formas geométricas básicas diferentes.

- La ilustración realizada ocupará todo el A3 y será a color, empleando una gama de colores en una parte de la composición y otra gama de colores diferentes en otra parte, no debiendo resultar simétrica su distribución en ningún caso.
- La técnica que se empleará será de libre elección por el aspirante, dentro de los materiales permitidos.
- No puede emplearse collage.
- Solo la imagen definitiva tendrá formato A3. Los bocetos previos se realizarán en A4.

Relativo a este ejercicio 2, se escribirá en una hoja A4 un **texto de máximo 100 palabras**, justificando el uso de las imágenes, gamas de colores, elementos y técnica empleados para la realización de la ilustración. Explicar su adecuación como portada de la revista mencionada. El uso de más de 100 palabras supondrá calificar esta parte con un 0.

**PROCEDIMIENTOS SELECTIVOS DE INGRESO, ACCESO Y
ADQUISICIÓN DE NUEVAS ESPECIALIDADES EN LOS CUERPOS DE
PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA Y PROFESORES
ESPECIALISTAS EN SECTORES SINGULARES DE FORMACIÓN
PROFESIONAL**

Orden EDU/1406/2023, de 4 de diciembre (BOCyL de 12 de diciembre)



Orden EDU/1406/2023, de 4 de diciembre (BOCyL de 12 de diciembre)

EJERCICIO 3

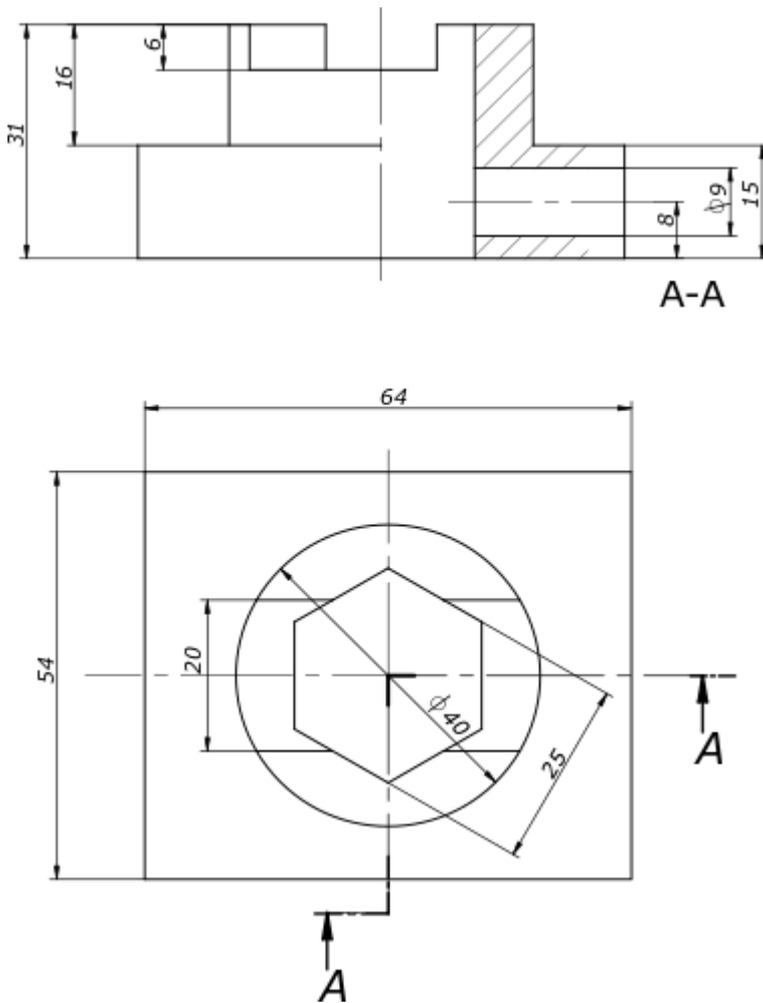
Hallar las proyecciones del **HEXAEDRO REGULAR CIRCUNSCRITO** a una esfera de **30 mm de radio y centro O (100, 45, 55)**. Dos de las caras del hexaedro forman 45° con el plano horizontal y 60° con el vertical formando sus trazas ángulos agudos con la parte derecha de la Línea de Tierra. Cuatro de las aristas del hexaedro son de perfil.

Línea de Tierra se encuentra a 155 mm del margen inferior del papel y el origen de coordenadas está situado en la intersección de la L.T. con el margen izquierdo del papel.

Orden EDU/1406/2023, de 4 de diciembre (BOCyL de 12 de diciembre)

EJERCICIO 4

Dibujar en lámina A3, a escala 3:2, la perspectiva isométrica de la pieza representada por sus vistas.

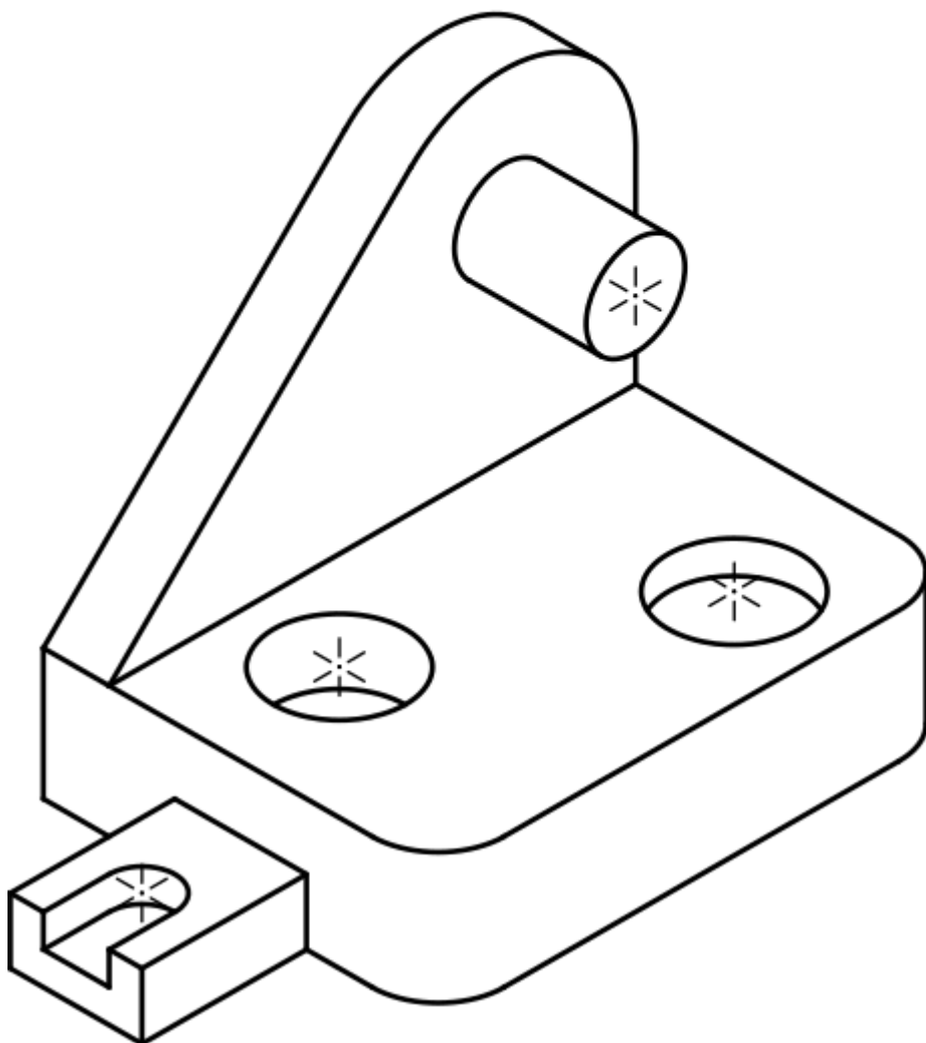
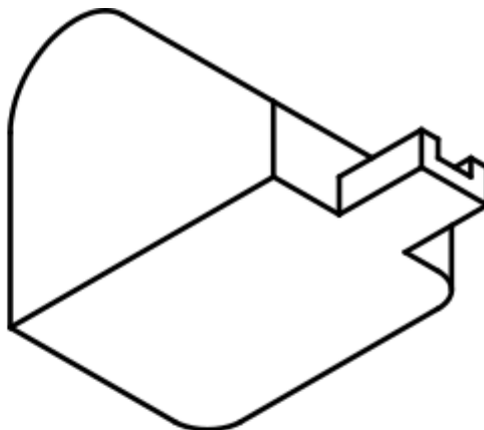


Orden EDU/1406/2023, de 4 de diciembre (BOCyL de 12 de diciembre)

EJERCICIO 5: Dada la perspectiva isométrica de la pieza, representada con coeficiente de reducción igual a 1. En una lámina de formato A3, croquizar las vistas necesarias y acotar. Las dimensiones para acotar se tomarán directamente de la pieza y serán aproximadas. No realizar márgenes ni cajetín.

Orden EDU/1406/2023, de 4 de diciembre (BOCyL de 12 de diciembre)

1:2



En los ejercicios 3, 4 y 5 de este examen se dibujará siempre a lápiz o portaminas, utilizando diferentes grosores o durezas de mina para diferenciar los distintos tipos de línea que permiten distinguir los datos, las construcciones y la solución. No borrar las líneas de los procedimientos en ningún caso. Se valorará

**PROCEDIMIENTOS SELECTIVOS DE INGRESO, ACCESO Y
ADQUISICIÓN DE NUEVAS ESPECIALIDADES EN LOS CUERPOS DE
PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA Y PROFESORES
ESPECIALISTAS EN SECTORES SINGULARES DE FORMACIÓN
PROFESIONAL**

Orden EDU/1406/2023, de 4 de diciembre (BOCyL de 12 de diciembre)

que los todos los procedimientos se realicen de forma gráfica, así como el orden, la claridad de los trazados y la separación de las diferentes construcciones geométricas cuando ello sea posible. Duración: 3 h. para los tres ejercicios.