

Fechas:

Formato de Pruebas de acceso de la UJA.

Instrucciones:

- Duración: 2 hora y 30 minutos
- Elegirá y desarrollará en su totalidad una de las opciones propuestas, y en ningún caso se podrán realizar ni combinar ambas opciones.
- Formato de papel: A4.
- Deberá explicar el desarrollo del proceso metodológico utilizado.
- La puntuación del ejercicio se detalla al final de su enunciado.

OPCIÓN A

Diseñe un vaso térmico de acero inoxidable para contener bebidas calientes. Su capacidad será en torno a los 400 ml con intención de que su uso sea individual y se pueda llevar consigo en cualquier momento. Reserve un espacio para el nombre de la marca utilizando las iniciales "T&C". Se presentan algunos ejemplos de productos con cualidades similares. Se presentarán 3 bocetos diferenciados y 1 croquis en perspectiva a mano alzada, justificando las mejoras de la idea seleccionada.



Mies van der Rohe formuló la frase "menos es más". ¿Con qué movimiento estilístico podemos identificar a este arquitecto?

Se evaluará:

- La creatividad y atractivo de la solución gráfica con un máximo de 3 puntos:

- Originalidad: 1,5 puntos.
- Atractivo gráfico y estético: 1,5 puntos.

- La adecuación a la función propuesta con un máximo de 2 puntos:

- Solución forma-función: 1 punto.
- Adaptación al enunciado del ejercicio: 1 punto.

- La calidad técnica del proceso de diseño con un máximo de 4,5 puntos:

- Bocetos: 1,5 puntos.
- Presentación del ejercicio: 0,5 puntos.
- Calidad gráfica y dominio técnico: 1,5 puntos.
- Explicación del proceso metodológico (memoria): 1 punto. -

-Respuesta a la pregunta formulada con un máximo: 0,5 puntos.

Este ejercicio lo puedes encontrar en la siguiente dirección de

Internet:

www.zarrias.com/ALUMNOS/alumnos.htm