

Fechas:

Entregado al alumno 12 de noviembre de 2018.

Entregar antes del 20 de noviembre de 2018.

Examen para la práctica de la selectividad.

Para realizar en casa después de explicación del profesor

Formato de Pruebas de acceso de la UJA.

Instrucciones:

a) Duración: 2 hora y 30 minutos

b) Elegirá y desarrollará en su totalidad una de las opciones propuestas, y en ningún caso se podrán realizar ni combinar ambas opciones.

c) Formato de papel: A4.

d) Deberá explicar el desarrollo del proceso metodológico utilizado.

e) 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: 1. Originalidad: 1,5 puntos. 2. Atractivo gráfico y estético: 1,5 puntos. - La adecuación a la función propuesta con un máximo de 2 puntos: 1. Solución forma-función: 1 punto. 2. Adaptación al enunciado del ejercicio: 1 punto. - La calidad técnica del proceso de diseño con un máximo de 4,5 puntos: 1. Bocetos: 1,5 puntos. 2. Presentación del ejercicio: 0,5 puntos. 3. Calidad gráfica y dominio técnico: 1,5 puntos. 4. 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.gczarrias.com/ALUMNOS/alumnos.htm