



PRUEBA DE ACCESO Y ADMISIÓN A LA UNIVERSIDAD

DISEÑO

ANDALUCÍA, CEUTA, MELILLA y CENTROS en MARRUECOS
CURSO 2022-2023

- Instrucciones:**
- Duración: 1 hora y 30 minutos.
 - El examen se estructura en bloques. Deberá responder a las preguntas que se indican en cada uno.
 - La puntuación de cada pregunta se detalla en cada bloque.
 - Se permite la utilización de material de dibujo pertinente para la realización de la prueba.
 - El ejercicio podrá resolverse en cualquier tipo de papel, siempre que no supere el formato A4.

Supuesto 2

En 1859 Michael Thonet creó un modelo de silla capaz de perdurar hasta nuestros días y que hoy se conoce popularmente como la silla Thonet. Su fabricación supuso un hito revolucionario en la historia del diseño industrial por su confort, sencillez y optimización de recursos. Inspirándose en los modelos de sillas propuestos, diseñe un perchero de pie. Se presentarán 3 bocetos diferenciados, justificando la mejora de la idea seleccionada. De esta propuesta final, se presentarán las vistas necesarias, indicando la escala utilizada y las cotas con las dimensiones principales, y una perspectiva a mano alzada.



Silla nº 14 de 1859



Silla nº 4 de 1849



Silla nº 46 de 1900

BLOQUE B (Preguntas teóricas)

Puntuación máxima: 0,5 puntos

En este bloque se plantean 2 preguntas de las que se debe responder, a su elección, SOLAMENTE 1. Cada pregunta elegida tendrá un valor máximo de 0,5 puntos.

Preguntas

- ¿De qué escuela fue fundador y primer director Walter Gropius?
- ¿Cómo se llama la parte de la geometría que estudia y representa las figuras en tres dimensiones?