



# PRUEBA DE ACCESO Y ADMISIÓN A LA UNIVERSIDAD

DISEÑO

ANDALUCÍA, CEUTA, MELILLA y CENTROS en MARRUECOS

CURSO 2019-2020

- 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 examen constará de 2 bloques (A y B)

Para cada uno de los bloques se deberá responder a la cantidad que se indica en cada bloque. En caso de responder a más cuestiones de las requeridas, serán tenidas en cuenta las respondidas en primer lugar hasta alcanzar dicho número.

### BLOQUE A (Supuestos)

#### **Puntuación máxima: 9.5 puntos**

En este bloque se plantean 2 supuestos de diseño, de los que debe realizar SOLAMENTE 1.

La distribución de puntos será la siguiente:

- 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.

### **Supuesto 1**

Realice el diseño de una portada para la novela "Las aventuras de Sherlock Holmes" de Arthur Conan Doyle, pudiendo tomar como referencia las imágenes que se acompañan. La técnica o procedimientos empleados serán libres.





# PRUEBA DE ACCESO Y ADMISIÓN A LA UNIVERSIDAD

ANDALUCÍA, CEUTA, MELILLA y CENTROS en MARRUECOS  
CURSO 2019-2020

DISEÑO

## Supuesto 2

Diseñe un altavoz portátil especialmente creado para reproducir música desde un dispositivo móvil. Se presentarán 3 bocetos diferenciados y 1 croquis en perspectiva a mano alzada, justificando las mejoras de la idea seleccionada. Las siguientes imágenes pueden servir de guía o documentación a la hora de realizar el diseño.



### 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

1. ¿Cómo se denomina la organización de los elementos en el plano?
2. Señale una de las finalidades que deben tener los productos de diseño