

- Instrucciones:**
- Duración: 1 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 del papel: A4
  - La puntuación del ejercicio se detalla al final de su enunciado.
  - Se permite la utilización de material de dibujo pertinente para la realización de la prueba.

### OPCIÓN A

Realice el diseño gráfico de una pegatina de formato circular de 15 cm de diámetro que será repartida entre los alumnos de los Centros Educativos, en la que aparezca el siguiente texto: “¡No al bullying!”.

Para ello:

- Se prestará especial atención a la tipografía que debe combinarse con una imagen.
- Se presentarán al menos tres bocetos/propuestas.

Se acompañan las siguientes imágenes y tipografías que pueden servir como ejemplo.



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

- Instrucciones:
- a) Duración: 1 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 del papel: A4
  - d) La puntuación del ejercicio se detalla al final de su enunciado.
  - e) Se permite la utilización de material de dibujo pertinente para la realización de la prueba.

### OPCIÓN B

En una empresa de material informático se pretende regalar a cada uno de sus empleados una mini tableta. La mini tableta tendrá las dimensiones 135 x 200 x 7.5mm. Se pide:

Diseñar una funda para la mencionada tableta con las siguientes características: debe quedar protegida de golpes, debe ser fácilmente transportable, debe contar con un espacio para el cargador y finalmente debe contener en su diseño el símbolo de la empresa que más abajo se adjunta.

- Presentar al menos tres bocetos a una escala apropiada.
- Desarrollar una breve memoria en la que se incluya el proceso creativo.



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