

IES ALBARREGAS (MÉRIDA) DAW2 CURSO 2025/26





Tarea 1: Guía de estilo portfolio

Fecha máxima de entrega: 10 de Octubre

Para la entrega de la tarea, se deberá subir el enlace del proyecto Figma en Moodle y a vuestro portafolio.

La calificación será sobre 10, teniendo en cuenta que un punto será para aquellos que entreguen en fecha el proyecto.

Tras la fecha máxima de entrega, la tarea se cerrará y se abrirá en la fecha de recuperación.



IES ALBARREGAS (MÉRIDA) DAW2 CURSO 2025/26





Diseña una guía de estilo de tu portfolio o de una landing page, junto con un prototipo del mismo que haga uso de ella, utilizando la herramienta Figma.

Para la guía de estilos, esta deberá contar con los siguientes elementos:

Paleta de colores:

- Colores principales y secundarios.
- Códigos en HEX o RGB.
- Ejemplo de uso (fondo, texto, botones).

Tipografía:

- Fuentes elegidas (para títulos y para texto normal).
- Tamaños y pesos (ej.: H1, H2, párrafos, label).

Logotipo o marca personal:

- Versión principal y alternativas (claro/oscuro).
- Uso recomendado y espacio mínimo.

Iconografía y elementos gráficos:

- Estilo de iconos (lineales, rellenos, etc.).
- Ejemplos de ilustraciones o fotos si forman parte del estilo.

Componentes de interfaz:

- Botones, menús, enlaces, formularios.
- Estados (normal, hover, activo).

Espaciado y retícula:

- Márgenes y paddings básicos.
- Grid o sistema de columnas si se usa.



IES ALBARREGAS (MÉRIDA) DAW2 CURSO 2025/26





Para el **prototipo**, usando esta guía de estilos, deberá tener las siguientes características:

- Diseño responsive: al menos una versión de escritorio y otra móvil.
- Consistencia: todos los elementos del prototipo siguen la guía de estilo.
- Organización del archivo: capas, páginas y componentes bien nombrados y estructurados en Figma.
- Contiene suficientes elementos para considerarse portafolio o landing page, como mínimo un menú de navegación, títulos, textos, imágenes, una cuadrícula de elementos y un pie de página.
- Entrega dentro de la fecha máxima.
- Este prototipo se deberá trasladar a código en las próximas tareas exactamente como se defina (y se haya corregido).