

TAREA 01 – UD04 -

Objetivos de la tarea:

- Diseñar un sitio web para una galería de arte utilizando como base la maqueta proporcionada.
- Manejar el layout flexbox
- Utilizar selectores (regla, de clase, de relación, etc....)

Requisitos:

- La estructura del sitio debe coincidir con la maqueta adjunta.
- Usar **etiquetas semánticas** de HTML5 (`<header>`, `<nav>`, `<main>`, `<section>`, `<article>`, `<footer>`).
- Utilizar **Flexbox** para el layout.
- Incluir **variables CSS** para los colores principales y secundarios.
- Utilizar selectores
- El código debe estar **ordenado, indentado y comentado**.
- Debe ser **adaptable a distintos tamaños de pantalla**.
- El contenido simulado (texto e imágenes) debe ser acorde a la temática de la tarea.

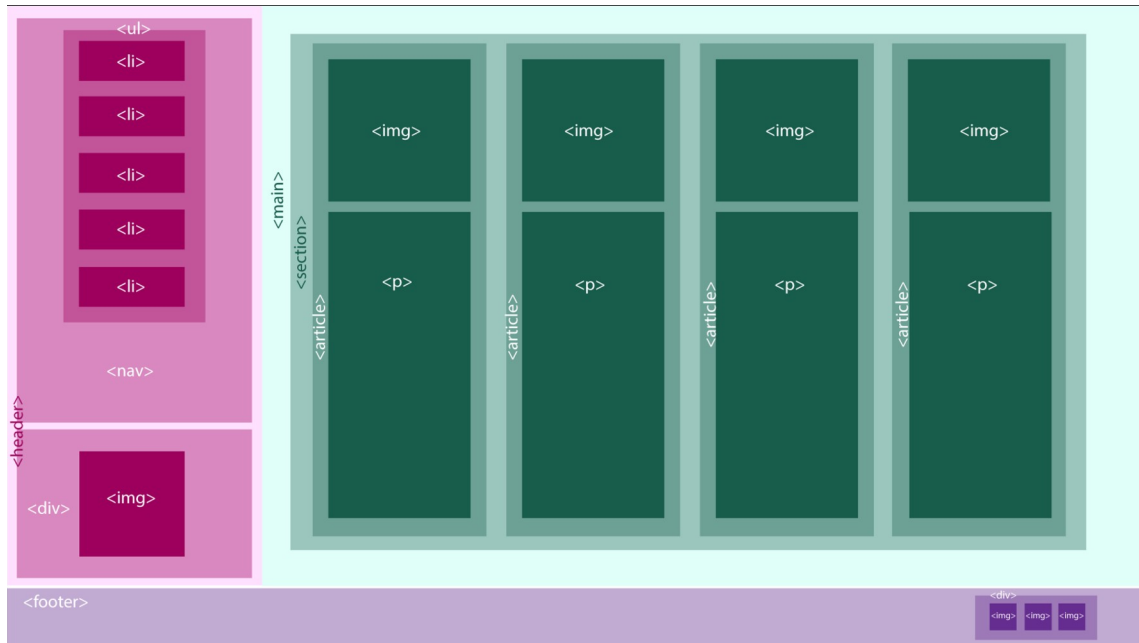
Enunciado:

La galería de arte “**DAW 2025**” nos acaba de hacer un encargo.

Necesita crear un sitio Web para mostrar todas sus obras clasificadas por temática.

Las imágenes deben ser acordes a la temática de tu Galería (**debes descargar imágenes gratuitas**)

La estructura del sitio debe coincidir con la maqueta adjunta.



En la zona de la izquierda aparece una lista con las distintas temáticas y en la zona de la derecha aparece las obras con una breve descripción.

Puedes añadir nuevos elementos acordes con la estructura final que deseas que tenga tu sitio Web.

Esta página es estática. Es decir sólo tenemos una primera página con la temática que aparece marcada al inicio.

En esta primera entrega **no vamos a diseñar la página para dispositivos móviles**, pero sí que debe ser adaptable (por ejemplo en lugar de tener 4 columnas, añadir una nueva y que el contenido se adapte).

Valoración:

	CONCEPTO	PUNT
P1	Diseño final de la pagina Web	4
P1.1	Contenido – Texto e imagenes	1
P1.2	Resultado acorde a la maqueta	2
P1.3	Adaptable	1
P2	Estructura del CSS	3,25
P2.1	Declaración de variables	0,75
P2.2	Manejo selectores	1
P2.3	Utilización unidades relativas	0,75
P2.4	Colores, tipo de letra,	0,75
P3	Layout flex	2,25
P3.1	Propiedades contenedor padre	0,75
P3.2	Propiedades contenedor hijo	0,75
P3.3	Resto propiedades	0,75
P4	En este apartado se evalúa el código documentado, etc..	0,5
	NOTA FINAL	10