





## Diseño de interfaces web Examen final. 17/02/2023

Nombre:	

A partir del prototipo entregado deberás desarrollar dos webs.

- 1. Convierte el prototipo a web creando tus propios componentes.
- 2. Convierte el prototipo a web utilizando uno de los frameworks vistos durante el curso.

## **REQUISITOS OBLIGATORIOS:**

- Solo en **uno** de los dos ejercicios utiliza **Angular**
- En **ambos** ejercicios deberás utilizar **SASS** como lenguaje de estilos, deberá estar el SASS correctamente organizado. En el ejercicio en el que usas el framework, deberás personalizar con SASS los componentes.
- Ambos ejercicios deberán estar **debidamente comentados y correctamente documentado y estructurados.**
- Todas las imágenes deberán estar optimizadas con las herramientas vistas en clase.
   Deberás adjuntar una captura de pantalla mostrando las diferencias de consumo de red.
- El video de la web deberá estar subtitulado en al menos dos idiomas. Y los controles deberán estar personalizados.
- Para uno de los ejercicios deberás modificar la paleta de colores y las fuentes de Figma.

## **ENTREGA**

- Captura de los dos diseños.
- Repositorio de los dos diseños.
- Captura de pantalla con el rendimiento de las imágenes.

## DOCUMENTACIÓN PERMITIDA

- Bootstrap: <a href="https://getbootstrap.com/docs/5.3/getting-started/introduction/">https://getbootstrap.com/docs/5.3/getting-started/introduction/</a>
- Angular: <a href="https://angular.io/docs">https://angular.io/docs</a>
- Material Design: https://m3.material.io/
- MaterializeCSS: <a href="https://materializecss.com/">https://materializecss.com/</a>

Ítem	Puntuación	100%	50%	0%
Menú Header	2,00	Completo y responsive	Completo, pero solo en una vista. No Responsive	No aparece.
Cuerpo	0,50	Completo.	Solo aparece uno de los elementos	No aparece
Footer	0,50	Completo	Incompleto	No aparece
Tarjetas	0,50	Completo		No aparece
Video	1,00	Completo con los controles personalizados y subtítulos	Completo con los controles por defecto y subtítulos	No aparece
Imágenes	1,00	Aparecen optimizadas y adjunta el consumo de red explicado	Aparecen las imágenes optimizadas	No aparecen
SASS	2,00	SASS debidamente documentado, estructurado y optimizado		Sin SASS
Angular	1,00			No usa
Figma	0,50			No usa
Framework Diseño	1			No usa