



Front End I Práctica integradora

## Clase 19: animaciones CSS

## **Objetivos**

Una de las principales tareas de un desarrollador front-end es tanto estructurar interfaces como aplicar estilos a partir de un wireframe o una imagen. El desafío será reconocer las diferentes etiquetas y los correspondientes estilos que podrían conformar el maquetado y diseño para comenzar a estructurar un archivo hasta obtener un resultado visual similar a la referencia.

En esta oportunidad, utilizaremos un <u>proyecto base</u> y realizaremos las modificaciones necesarias para que se vea como el GIF compartido.







## Desafío

Utilizaremos el proyecto base para maquetar un sitio teniendo en cuenta los siguientes pasos:

- Descomprimimos el archivo y lo abrimos en Visual Studio Code.
- Creamos animaciones en:
  - Enlaces de menú
  - Menú íconos sociales
  - Loader
- Considerar cuándo usar :hover, transform y keyframes.

Una vez completada la actividad, compartir el enlace de GitHub pages en Discord en el canal general.

## Conclusión

Antes de concentrarnos en el código, un ejercicio interesante es comprender cuáles serán los elementos que necesitaremos para estructurar un sitio.

Esto nos dará la posibilidad de tomar decisiones fáciles de modificar, ya que —una vez hecho esto— el proceso de estructurar HTML será solo insertar etiquetas con sus valores correspondientes.

Pensemos también qué reglas CSS podemos utilizar para lograr el resultado deseado.



