

# Responsive Web & Bootstrap

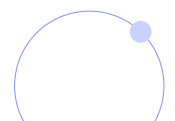
Módulo 2 - Desafío



# **Ejercicio 1**

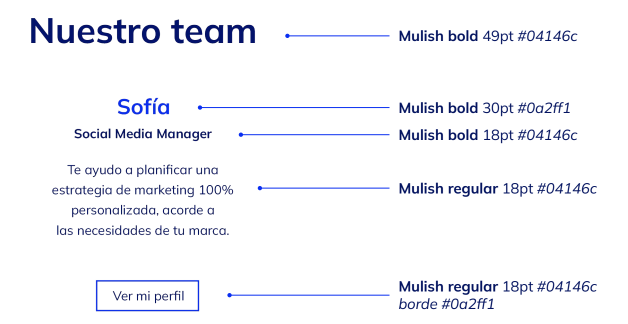
- 1. Crear un archivo llamado ejercicio 1.html.
- 2. Guardar el archivo en una carpeta con el nombre *desafio1*.
- Dentro de la carpeta desafio1 generar un archivo con el nombre de estilos.css dentro de una carpeta llamada css.
- 4. Vincular nuestros *estilos.css* con nuestro *ejercicio1.html*.

- 5. **Vincular Bootstrap** desde su web oficial. Recordar el orden en el cual debemos colocar la vinculación a Bootstrap y a nuestra propia hoja de estilo.
- Prestar atención a las <u>referencias</u> <u>tipográficas</u>, para incorporar todas las variantes necesarias.





#### Referencias tipográficas:





- 7. Para este ejercicio sugerimos **utilizar clases** como:
  - Clases de contenedores.
  - o Clases asociadas a botones.
  - Col (con los derivados de breakpoints necesarios para lograr el resultado final de <u>la referencia</u>).
  - Clases para transformar una imagen en responsiva y circular como en la referencia final.
  - Alineación de texto así como de elementos encolumnados.





#### Referencia desde el **navegador**:



Sofía Social Media Manager

Te ayudo a planificar una estrategia de marketing 100% personalizada, acorde a las necesidades de tu marca.

Ver mi perfil

### **Nuestro Team**



Ulises Writer

Responsable del contenido y la comunicación, para ayudarte a transmitir el mensaje que querés.

Ver mi perfil



Lucía Diseñadora

Los detalles no son los detalles. Los detalles son el diseño, decía Eames, jy para eso estoy acá! Pongámosle onda a tu marca.

Ver mi perfil



Referencia desde el navegador, **pantalla pequeña**:



# **Nuestro Team**



**Sofía** Social Media Manager

Te ayudo a planificar una estrategia de marketing 100% personalizada, acorde a las necesidades de tu marca.

Ver mi perfil



# **Ejercicio 2**

- 1. Crear un archivo llamado ejercicio2.html.
- 2. Guardar el archivo en una carpeta con el nombre de *desafio2*.
- 3. Dentro de la carpeta *desafio2*, generar un archivo con el nombre de *estilos.css* dentro de una carpeta llamada *css*.
- 4. Vincular nuestros **estilos.cs**s con nuestro **ejercicio2.html**.

- Vincular Bootstrap desde su web oficial.
  Recordar el orden en el cual debemos colocar la vinculación a Bootstrap y a nuestra propia hoja de estilo.
- 6. También agregar desde la hoja de estilo una adaptación de la imagen para que, al trabajar en pantallas menores a 768px, la imagen esté al 100% y, en pantallas superiores a 768px, la imagen esté al 80%.





- 7. Trabajar con las clases sugeridas en el ejercicio anterior.
- 8. Sumamos el hecho de que sugerimos **quitar el padding** en **5** desde Bootstrap cuando la pantalla es **inferior a 768px**.
- 9. Prestar atención a las **referencias tipográficas** de la pantalla siguiente.
- Sugerimos agregar clases como d-flex para lograr la alineación de los elementos dentro de cada una de las columnas.





#### Referencias tipográficas:

# Todo lo que tu marca necesita para romperla en las redes

Somos un equipo interdisciplinario. Tenemos la capacidad y las herramientas para satisfacer todas las necesidades de tu marca y **llevarla a un nuevo nivel.** 

Mulish regular 18pt #04146c & bold 18pt #0a2ff1

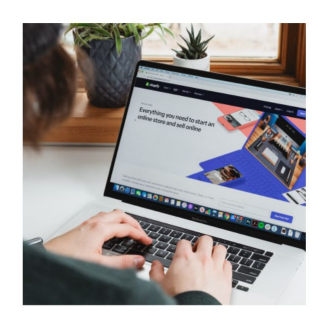
**Mulish bold** 37pt #04146c



#### Referencia desde el navegador:

# Todo lo que tu marca necesita para romperla en redes

Somos un equipo interdisciplinario. Tenemos la capacidad y las herramientas para satisfacer todas las necesidades de tu marca y llevarla a un nuevo nivel.





Referencia desde el navegador, **pantalla pequeña**:

# marca necesita para romperla en redes

Somos un equipo interdisciplinario. Tenemos la capacidad y las herramientas para satisfacer todas las necesidades de tu marca y llevarla a un nuevo nivel.





A continuación encontrarás los recursos necesarios para realizar los ejercicios y su resolución para que verifiques cómo te fue.





# ¡Terminaste el módulo!

Todo listo para rendir el examen