

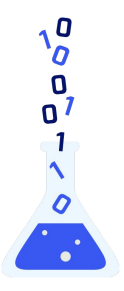
Maquetador Web Avanzado

Módulo 1 - Desafío



¿Qué son los desafíos?

- Son **ejercicios complementarios** a los realizados en clase.
- Permiten practicar y **consolidar los conocimientos** adquiridos.
- Es recomendable que los realices antes de rendir el examen de la clase.





Ejercicio 1

- Crear un archivo llamado *index.html*, colocar el texto **Ejercicio 1** en la etiqueta **title** y visualizarlo en la pestaña del navegador.
- 2. Utilizar propiedades como font-size, font-family y color.
- 3. En la slide siguiente encontrarás las tipografías y tamaños a utilizar.
- 4. El trabajo con tipografías debe realizarse con **@font-face**. Los recursos para poder trabajar los encontrarás en la sección de descargas.

- 5. Para convertir **pt** a **px** les recomendamos utilizar la siguiente página: <u>PT to PX Converter</u>.
- 6. También, recomendamos trabajar con **id** o **clases** para poder diferenciar elementos con características distintas, por ejemplo, los botones en el <u>slide 5</u>.
- 7. Prestar atención a las características *regular* y *bold* en la referencia al momento de trabajar con la **regla font-face**.
- 8. En los botones el **border** de ambos debe ser de 3px sólido en el color de referencia.



Referencia

Conoce Coolorist

Coolvetica regular 90pt #0a2ff1

Crea tu paleta perfecta o inspírate con miles de hermosos esquemas de color.

Roboto light 30pt #04146c

¡Prueba el generador!

Roboto regular 30pt fondo ##0a2ff1

Explora otras paletas

Roboto regular 30pt #04146c



Referencia: El archivo se debería visualizar en forma similar a la siguiente referencia.

Conoce Colorist

Crea tu paleta perfecta o inspírate con miles de hermosos es esquemas de color

¡Prueba el generador!

Explora otras paletas



Ejercicio 2

- 1. Crear una carpeta llamada *Ejercicio 2*.
- Crear un archivo llamado *index.html*, colocar el texto "Ejercicio 2" en la etiqueta TITLE y visualizar el mismo en la pestaña del navegador.
- 3. Para trabajar, utilizar las referencias de tipografía, tamaño y color del <u>slide 8</u>.

- 4. Utilizar en este caso las tipografías desde Google Fonts, a través de @import. Prestar importante atención en descargar todas las variantes del eje weight necesarias (light, regular, bold, etc.).
- 5. Descargar las imágenes y el texto necesarios desde la sección *Descargas* debajo.
- 6. Para convertir **pt** a **px** utilizar la siguiente página: <u>PT to PX Converter</u>



- Este ejercicio requiere utilizar propiedades como display para el trabajo con flex, color, font-size, color, font-weight, width, height, entre otras.
- 8. Si bien proponemos comenzar el ejercicio utilizando **px**, sugerimos -dada la posible proporcionalidad entre los tamaños de los textos- utilizar **em** o **rem** para trabajar y así practicar su utilización e implementación.
- 9. También trabajar con selectores descendentes, e **id** o en su defecto **clases** para lograr el resultado final.

- 10. A su vez, la imagen de la paleta no sufrirá ningún cambio en su tamaño pero la imagen de la puntuación tendrá que tener 30% de width para alcanzar el resultado final.
- 11. Otros elementos necesarios serán la incorporación de párrafos, enunciado, imágenes así como contenedores. Los contenedores deben tener 30% de ancho y estar ubicados hacia el centro del contenedor principal. Se ubican a través de herramientas del trabajo con flex ya conocidas en el curso de Desarrollo web con HTML, requisito para poder realizar este curso.



Referencia



Coolorist

Una herramienta infaltable en tu kit de diseñadxr.

#3 en Diseño Gráfico | Leer opiniones

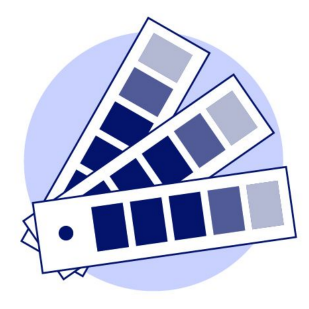
Roboto bold 48pt #0a2ff1

Roboto light 24pt #04146c

Roboto bold & regular 12pt #04146c



Referencia: El archivo se debería visualizar en forma similar a la siguiente referencia.



Coolorist

Una herramienta infaltable en tu kit de diseñadxr.



#3 en Diseño Gráfico | Leer opiniones



Ejercicio 3

- 1. Crear una carpeta con el nombre *Ejercicio 3*.
- 2. Crear un archivo llamado *index.html*, colocar el texto "Ejercicio 3" en la etiqueta title y visualizarlo en la pestaña del navegador.
- 3. Para trabajar, utilizar las referencias de tipografía, tamaño y color de la <u>diapositiva</u> <u>12</u>.
- 4. Importar las tipografías desde Google Fonts, a través de @import, asegurándote de descargar todas las variantes del eje weight necesarias (light, regular, bold, etc.) así como la fuente que se encuentra en la sección de descargas, a través de @font-face.
- 5. Descargar las imágenes y el texto desde la sección de descargas.
- 6. Para convertir pt a px utilizar: pixelsconverter.com



- 7. Trabajar con display, justify content y align-items para poder lograr el resultado final. Todas estas propiedades son vistas en el curso de Desarrollo web con HTML previo a este curso.
- 8. Trabajar con elementos como header, main, enunciados, span, imágenes, section, así como utilizar clases o en su defecto ids según sea necesario.
- 9. Es importante trabajar con **selectores descendentes y selectores grupales** para lograr el resultado final.

- 10. Los **div** que se encuentran dentro del **main** deberán tener 25% de **width** así como un **padding** de 1em y estar alineados horizontalmente con **space-evenly**.
- 11. La imagen de la puntuación tendrá un **width** al 30% para poder lograr el resultado final.





Referencia

iSomos geniales!

Coolvetica regular 90pt #0a2ff1

No lo decimos nosotrxs, **lo dicen nuestrxs usuarixs.** ¿Aún no nos crees? ¡Compruébalo!

Roboto light & bold 30pt #04146c



José Perez, Argentina

El mejor gestor de paletas

Fácil de usar y con excelentes resultados siempre. ¡Súper recomendable! Ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci wisi enim ad minim veniam.



Federico González, Uruguay

Buenísima herramienta

¡Súper recomendable! No les pongo 5 estrellas sólo porque no es gratis, ja. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet ert volutpat.



Lola Winner, Chile

Sin dudas, mi favorita

¡Se ha vuelto indispensable! Crece constantemente con el aporte de sus usuarios y sus combinaciones cromáticas alucinantes. ¡Súper recomendable! Ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat.

Roboto light italic 18pt #04146c

Roboto black & regular 18pt #04146c

fondo #eff2ff



Referencia: El archivo se debería visualizar en forma similar a la siguiente referencia.

iSomos geniales!

No lo decimos nosotrxs, lo dicen nuestrxs usuarixs. ¿Aún no nos crees? ¡Compruébalo!



José Perez, Argentina

El mejor gestor de paletas

Fácil de usar y con excelentes resultados siempre. ¡Súper recomendable! Ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci wisi enim ad minim veniam.

Federico González, Uruguay

Buenísima herramienta

¡Súper recomendable! No les pongo 5 estrellas sólo porque no es gratis, ja. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet ert volutpat.



Lola Winner, Chile

Sin dudas, mi favorita

¡Se ha vuelto indispensable! Crece constantemente con el aporte de sus usuarios y sus combinaciones cromáticas alucinantes. ¡Súper recomendable! Ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat.



En la sección de **Descargas** 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