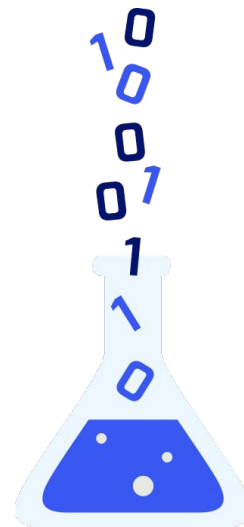


# Maquetador Web Avanzado

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

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: [PT to PX Converter](#).
6. También, recomendamos trabajar con **id** o **clases** para poder diferenciar elementos con características distintas, por ejemplo, los botones en el [slide 5](#).
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**.
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 [slide 8](#).
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: [PT to PX Converter](#)

7. 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 diseñador.



#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 [diapositiva 12](#).
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](https://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

# ¡Somos 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, consectetur 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.

# ¡Somos 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, consectetur 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**

