

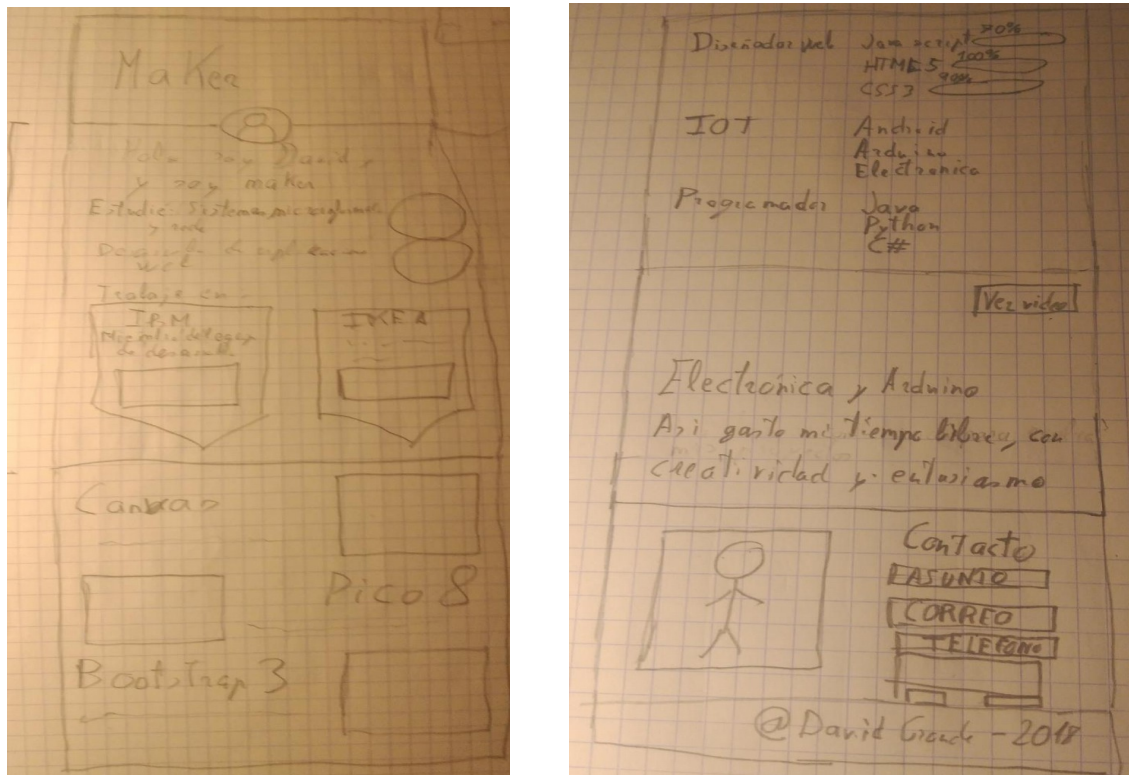
# **Documentación página web**

## **Curriculum/portfolio**

**David Grande Troncoso**

## 1 La idea

La web está diseñada para que sea una única página, que no te saque de ella en ningún momento y que veas todo con un simple scroll hacia abajo toda la página.

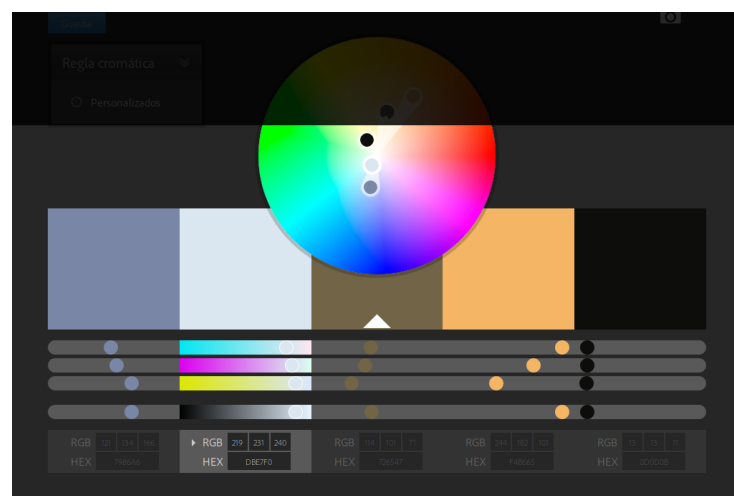


Esas dos imágenes son la plantilla que use y a partir de ahí empece a escribir el código html

El curriculum va orientado a una perfil “Maker”: creativo e informático.

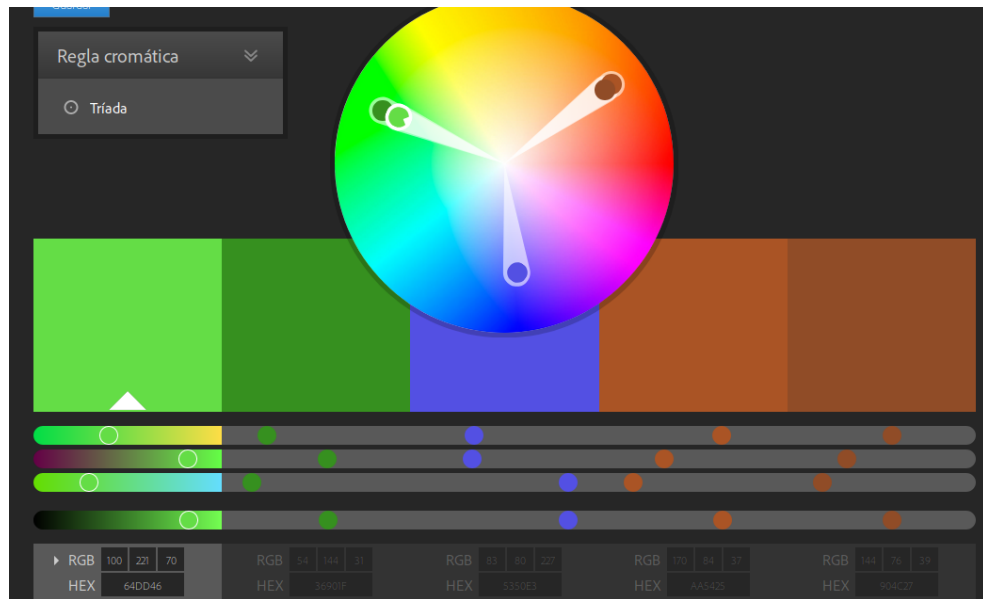
## 2 Los colores

La paleta de color que se ha usado ha sido la siguiente:



Esta elección de color se hizo a partir de los colores de la foto de la cabecera.

También use una combinación distinta para las barras de progreso:



### 3 Las fuentes

Las fuentes para la página son dos de google.

- La fuente principal es la “Roboto” que es una fuente tipo sans
- La fuente para el banner “Maker” es “Nanum Pen Script”

### 4 Diseño Responsive

#### NAV

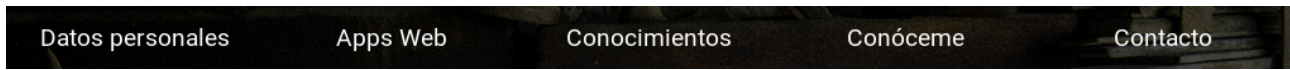
Pequeño:



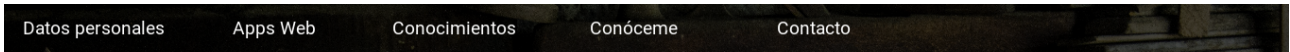
Pequeño desplegado:



Mediano:



Grande



## Cabecera

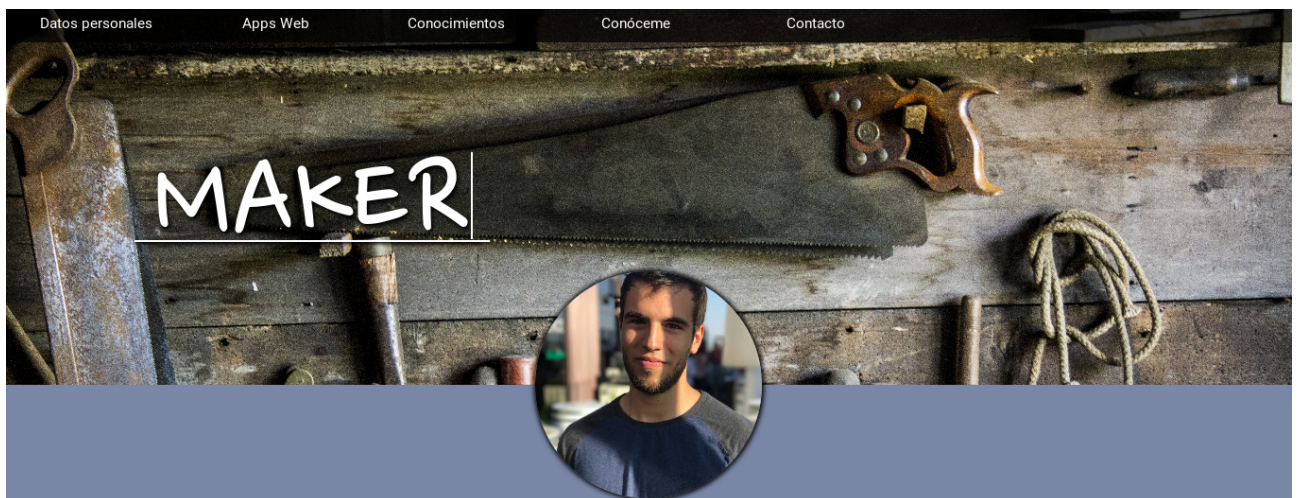
Pequeña:



Mediana



Grande



## Secciones

### Pequeño:



Hola, soy David y soy maker

Estudié:

Sistemas  
microinformáticos y  
redes



Desarrollo de  
aplicaciones web



Trabajé en:

SofyCon

Becario en el puesto de  
Técnico microinformático y  
redes



IKEA

Becario en el puesto de  
Técnico microinformático y  
redes



### Canvas

Comecos realizados con Canvas y Javascript



### Pico 8

Wario Land 3 remake con PICO-8



### Bootstrap 4

Página realizada con Bootstrap 4

The screenshot displays a portfolio website built with Bootstrap 4. At the top, there's a header section for 'WARFRAME' with a play button. Below it is a 'Programación' section showing progress bars for Java (80%), PHP (60%), and Python (30%). The 'IOT' section shows Arduino (90%), Android (70%), and Electrónica (40%). In the 'Diseño' section, HTML5 (100%), CSS3 (70%), and JavaScript (60%) are listed. A 'Ver video' button is located on the right side of the main content area.

### Electrónica y Arduino

Así gasto mi tiempo libre, con creatividad y entusiasmo

#### ¡Contacta conmigo!

Nombre  
Empresa (Opcional)  
Asunto  
Escribe tu mensaje...  
Enviar

@Copyright 2018 - David Grande Troncoso

# Mediano



Hola, soy David y soy maker

Estudié:

Sistemas  
microinformáticos y  
redes



Desarrollo de  
aplicaciones web



Trabajé en:

SofyCon

Becario en el puesto de  
Técnico microinformático y  
redes



IKEA

Becario en el puesto de  
Técnico microinformático y  
redes



## Canvas

Comecocos realizado con Canvas y Javascript



## Pico 8

Wario Land 3 remake con PICO-8



## Bootstrap 4

Página realizada con Bootstrap 4

A screenshot of a website built with Bootstrap 4. At the top, there's a navigation bar with links like "Home", "About", "Services", "Contact", and "Blog". Below the nav, there's a large image of a video game interface for "Warframe". A "Jugar" button is visible. The main content area has sections for "Programación", "IOT", and "Diseño", each featuring progress bars for various skills or tools.

### Programación

Java 80%

PHP 60%

Python 30%

Arduino 90%

Android 70%

Electrónica 40%

HTML5 100%

CSS3 70%

JavaScript 60%

### IOT

### Diseño

Ver video

## Electrónica y Arduino

Así gasto mi tiempo libre, con creatividad y entusiasmo

¡Contacta conmigo!



Nombre

Empresa (Opcional)

Asunto

Escribe tu mensaje...

@Copyright 2018 - David Grande Troncoso

# Grande



Hola, soy David y soy maker

Estudié:

Sistemas  
microinformáticos y  
redes



Desarrollo de  
aplicaciones web



Trabajé en:

SofyCon

Becario en el puesto de  
Técnico microinformático y  
redes



IKEA

Becario en el puesto de  
Técnico microinformático y  
redes



## Canvas

Comecocos realizado con Canvas y Javascript



## Pico 8

Wario Land 3 remake con PICO-8



## Bootstrap 4

Página realizada con Bootstrap 4

## Programación

Java 80%

PHP 60%

Python 30%

## IOT

Arduino 90%

Android 70%

Electrónica 40%

## Diseño

HTML5 100%

CSS3 70%

JavaScript 60%

Ver video

## Electrónica y Arduino

Así gasto mi tiempo libre, con creatividad y entusiasmo



¡Contacta conmigo!

Nombre \_\_\_\_\_

Empresa (Opcional) \_\_\_\_\_

Asunto \_\_\_\_\_

Escribe tu  
mensaje...

Enviar

@Copyright 2018 - David Grande Troncoso

## **5 Animaciones**

Las enumerare:

- El cursor del header principal “Maker” parpadea
- Los links del nav tienen una sombra que se contrae y se expande
- Los links del nav, cuando este es pequeño, al expandirse estos se desplazan uno a uno a la derecha
- Al poner el cursor sobre las imágenes de las aplicaciones web a estas las sale una sombra blanca
- El botón de “Ver video” cuando la pantalla es grande se oculta lentamente hasta volverse casi invisible

## **6 Tests**

Realice una prueba con examinerator y con squizlabs

Me puntuaba examinerator la página con un 7.3 después con un 8.7

Los siguientes errores fueron solucionados:

- Los iframe debían ir con la etiqueta title
- 2 valores repetidos en los atributos accesskey
- Falta el código de idioma en el atributo lang

Otros dos fueron ignorados:

- Hay 3 elementos label sin contenido textual, ignorados porque lo usaba como un botón
- Hay 9 imágenes con el atributo alt nulo, no puse nada porque no tenía sentido poner algo

## **7 Criterios y pruebas realizadas para mejorar la usabilidad**

Los criterios fueron usar el sentido común con elementos que ya están acostumbrados los usuarios:

- Navegador arriba fijo y con botón de opciones desplegables cuando es pequeño
- Imágenes de las aplicaciones web con sombra cuando se pasa el cursor y que sean “clickables”
- Un botón bien grande para ver el video

La prueba realizada fue enseñárselo a mi madre, lo único donde la vi que se perdió un poco fue cuando abrió la página de Bootstrap que no sabia como quitarla de la pantalla.

## **8 Accesibilidad. Programación y pruebas.**

Las pruebas realizadas son las del examinator y el squizlabs

Medidas tomadas:

- Todos los input llevan label
- Los label del formulario están escondidos con css. (no con display:none)
- Se ha dejado en nulo el atributo alt de muchas imágenes
- El video tiene subtítulos en dos idiomas
- Se ha asignado los atributos tabindex y accesskey al formulario

# Guía de estilos

## 1 El logo

El logo es una etiqueta así: </>



## 2 Los colores

Los colores principales son los siguientes:

Color: #7986A6



Color: #DB37F0



Color: #726547



Color: #F4B665



Color: #0D0D0B



## 3 Tipografía

- La fuente principal es la “Roboto” que es una fuente tipo sans
- La fuente para el banner “Maker” es “Nanum Pen Script”

## 4 Fotografía

