# Diseño sitio web adaptable

Oscar Rodriguez

### Visión general del proyecto



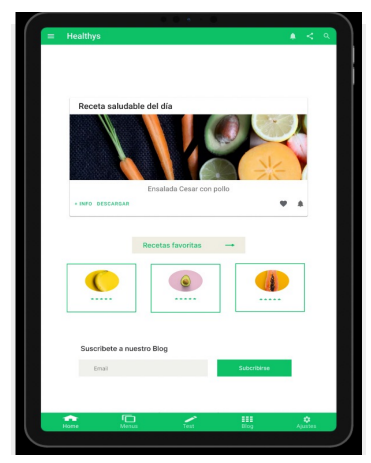
#### El producto:

Diseño de un sitio web adaptable, con la función principal de proporcionar menus saludables



#### Duración del proyecto:

De Septiembre 2022 a Octubre 2022





### Visión general del proyecto





Dificultad para encontrar un sitio que ofrezca menus saludables personalizados



#### El objetivo:

Diseñar menus saludables y recetas saludables

•



### Visión general del proyecto



#### Mi rol:

Diseño UX de la web desde el inicio hasta producción



#### Responsabilidades:

Entrevistas, bocetos en papel y digital, prototipos baja y alta fidelidad, estudios usabilidad, iteración de diseños.



### Entendiendo el usuario

- Investigación usuario
- Personas
- Enunciados de problemas
- Mapa flujo del usuario

### Investigación usuario: sumario

III

He entrevistado a personas que desean mejorar su alimentación y que buscan unas directrices y menus para mejorar.

El grupo de personas trabajadoras no tiene tiempo para cocinar recetas muy elaboradas



### Investigación de usuario: puntos debiles



#### Menus genéricos

Las personas buscan menus que se adecuen a sus hábitos alimenticios 2

#### Menus muy elaborados

Difíciles de cocinar y con ingredientes poco accesibles.





#### "La comida basura se va a acabar"

#### **Objetivos**

 Mejorar la alimentación de sus hijos

#### **Frustraciones**

 Cede a los gustos de los hijos y acaba cocinando comida poco saludable

#### Marta

Age: 30

Education: Licenciada
Hometown: Granada

Family: Marido y tres hijas

Occupation: Funcionaria

Madre de familia, que quiere mejorar la comida que prepara para sus hijos, porque piensa que no es muy saludable y que les podria alimentar mejor

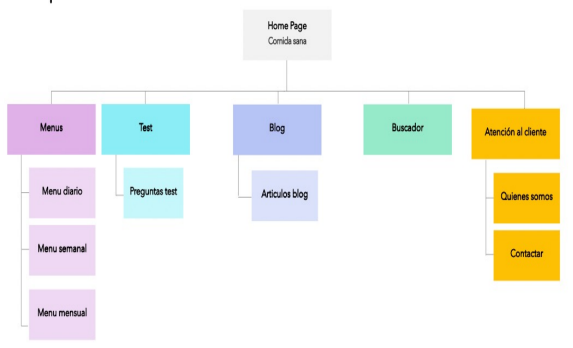
# Empezando El diseño

- Bocetos en papel
- Bocetos digitales
- Prototipo baja fidelidad
- Estudios usabilidad

### Mapa sitio web

Se establece inicialmente este mapa del sitio

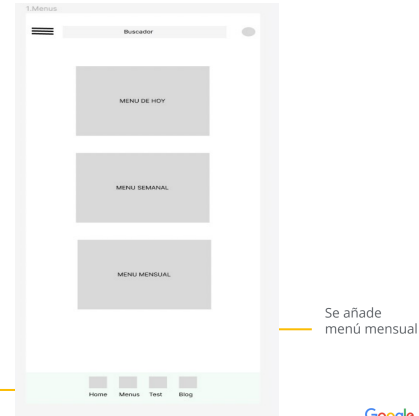
#### Mapa estructura web





### Bocetos digitales

Se diseña en función del la investigación de usuario

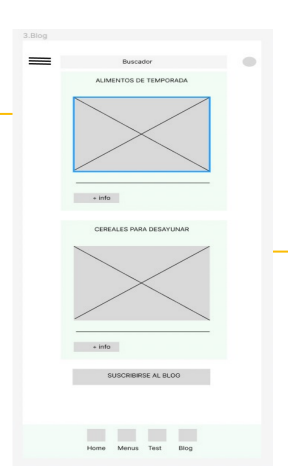


Se navega usando el footer



### Bocetos digitales

Se incluye un link al blog

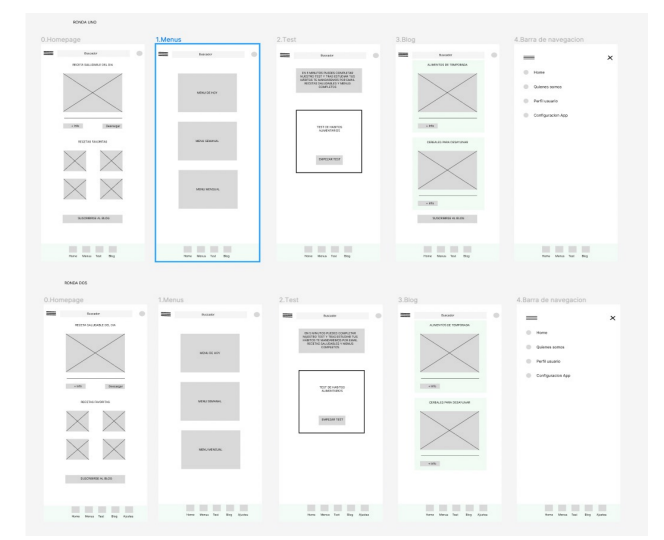


Se incluye acceso al blog



### Prototipo baja fidelidad

**Enlace** 



### Estudio usabilidad: hallazgos

Se han hecho dos rondas de estudios de usabilidad.

#### Ronda 1 hallazgos

- 1 No está claro como navegar por la app
- 2 Echan en falta un blog

#### Ronda 2 hallazgos

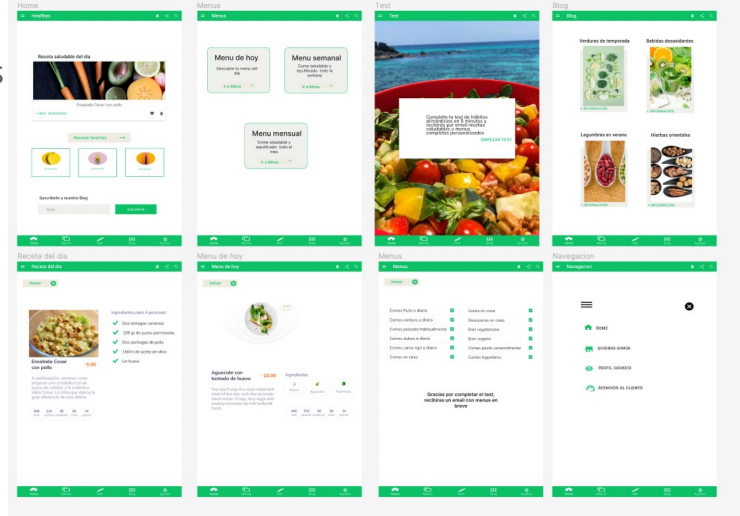
1 Solicitan menus mensuales también



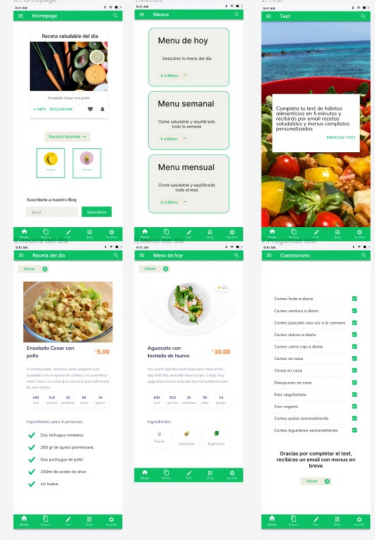
# Refinando El diseño

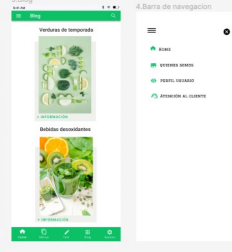
- Esquemas
- Prototipo de Alta fidelidad
- Accesibilidad

# Mockups



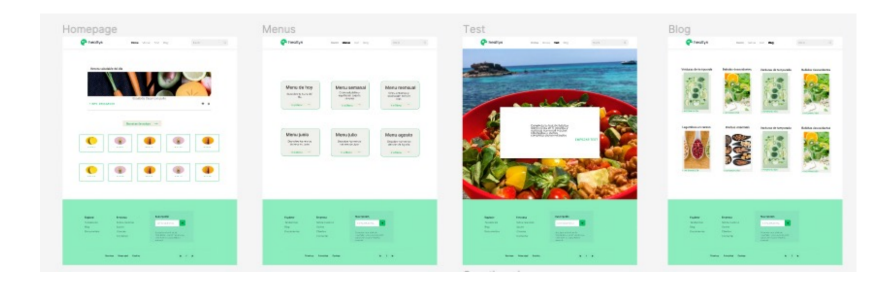
# Mockups







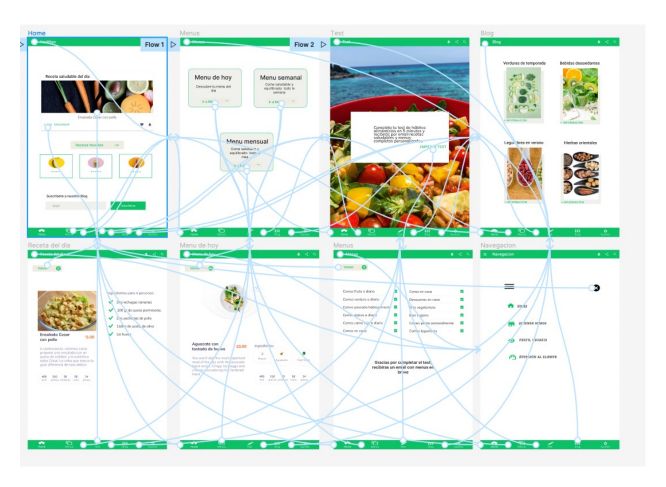
### Mockups





### Prototipo Alta Fidelidad

Enlace a prototipo





#### Consideraciones de accesibilidad

1

Posibilidad de descargar la receta en el formato que quiera el usuario. 2

Ampliación de la zona donde hacer click en botón volver 3

Uso de colores que cumplen los estandares mínimos de contraste.



# Siguiendo hacia delante

- Takeaways
- Next steps

#### Conclusiones



#### Impacto:

La web es sencilla y con mucha información.

Cristina decía: " Por fin vamos a comer saludable en casa"



#### Que he aprendido:

He aprendido que todo es mejorable y nunca se termina de mejorar una web.



### Próximos pasos

1

Usar indicadores para ver si los usuarios están contentos con la web.

2

Hacer otro studio de usabilidad dentro de un tiempo de uso de la web.



#### Estemos conectados!



Gracias por tu tiempo revisando mi estudio Email: xxxxxx@ Gmail.com

