

# Práctica 3

# Diseño Conceptual

DESSI

Ejemplos de las prácticas realizadas por los alumnos de cursos anteriores de DESSI

# 0. Plan de entregas

Entrega	Objetivo	Fecha de la entrega						
1	Tener un sitio web que pueda gestionar las compras de nuestros usuarios.	18 de Nov del 2013						
	<table border="1"><thead><tr><th>Iteración</th><th>Objetivo</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>Tener un sitio web con la funcionalidad necesaria para que un usuario básico pueda hacer toda la gestión asociada con la compra de un libro.</td></tr><tr><td>2</td><td>Añadir la funcionalidad de un usuario experto (búsquedas avanzadas, cuentas de usuarios y historia de compras).</td></tr></tbody></table>	Iteración	Objetivo	1	Tener un sitio web con la funcionalidad necesaria para que un usuario básico pueda hacer toda la gestión asociada con la compra de un libro.	2	Añadir la funcionalidad de un usuario experto (búsquedas avanzadas, cuentas de usuarios y historia de compras).	
Iteración	Objetivo							
1	Tener un sitio web con la funcionalidad necesaria para que un usuario básico pueda hacer toda la gestión asociada con la compra de un libro.							
2	Añadir la funcionalidad de un usuario experto (búsquedas avanzadas, cuentas de usuarios y historia de compras).							
2	Incluir labores de administración, tarjetas de regalo y listas de deseos al sitio web.	2 de Dic del 2013						
	<table border="1"><thead><tr><th>Iteración</th><th>Objetivo</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>Poder administrar el sitio web.</td></tr><tr><td>2</td><td>Añadir la funcionalidad asociada a las tarjetas de regalo, las listas de deseos y recomendaciones de libros.</td></tr></tbody></table>	Iteración	Objetivo	1	Poder administrar el sitio web.	2	Añadir la funcionalidad asociada a las tarjetas de regalo, las listas de deseos y recomendaciones de libros.	
Iteración	Objetivo							
1	Poder administrar el sitio web.							
2	Añadir la funcionalidad asociada a las tarjetas de regalo, las listas de deseos y recomendaciones de libros.							

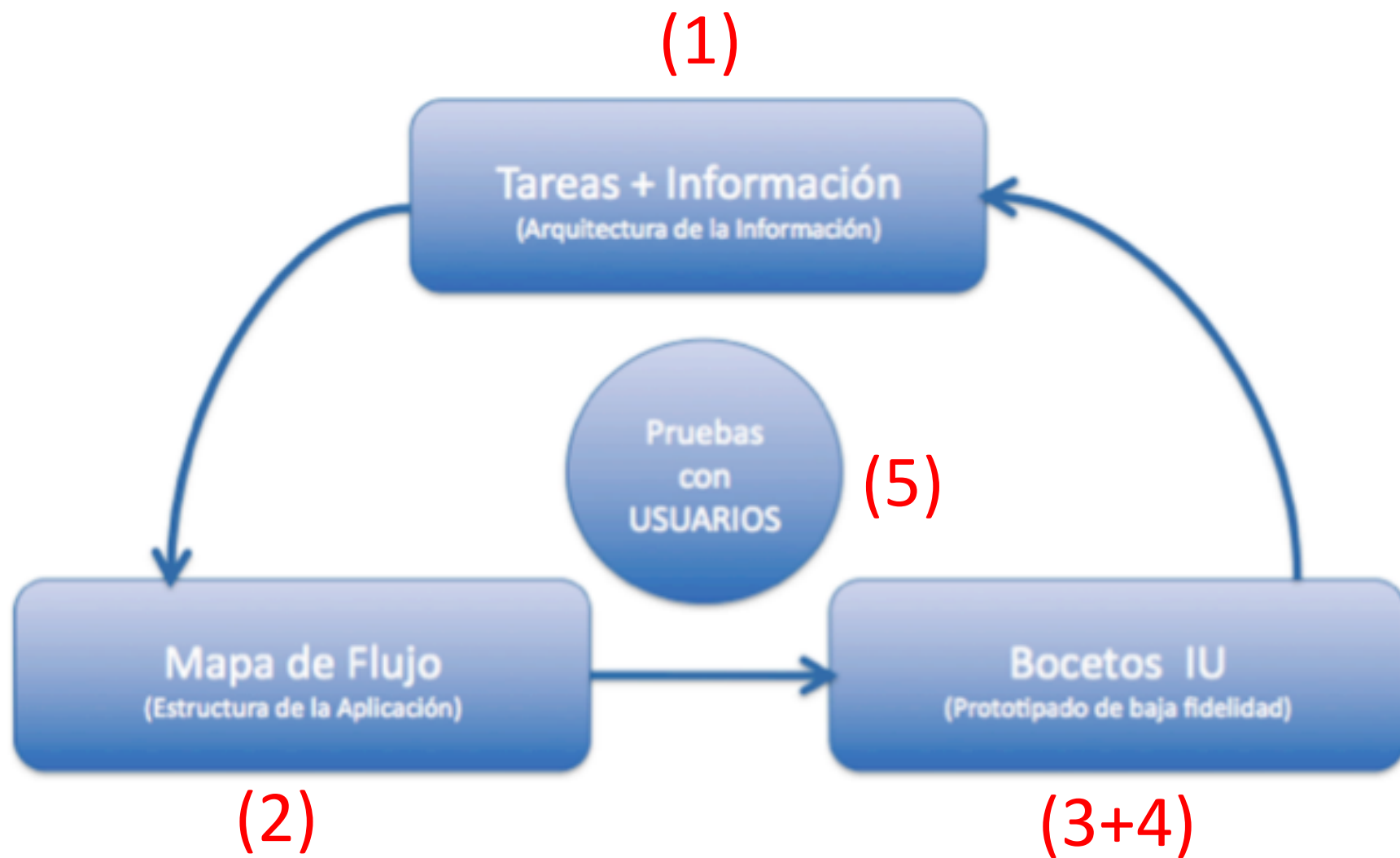
Plan basado en objetivos

# 0. Plan de entregas

Entrega	Objetivo		Fecha de la entrega
1	Realizar todo el diseño conceptual de la app, arquitectura de la informacion, estructura de la app y prototipado de baja fidelidad.		26 de Noviembre 2015
	Iteración	Objetivo	
	1	Realizar diagrama de tareas HTA, diagrama de conceptos, mapa de flujo y bocetos IU de baja fidelidad.	
2	Realizar todo el diseño detallado de la app. Se hará analisis, especificación y pruebas en las dos iteraciones.		24 de Diciembre 2015
	Iteración	Objetivo	
	1	Realizar los diagramas de wireflows, los bocetos de las pantallas (digitalizados y en papel) y el documento de análisis de test.	
	2	Realizar los mismos objetivos de la iteración 1 hasta cumplir los con los requisitos tanto funcionales como de calidad.	

Plan basado en tareas de diseño del IU

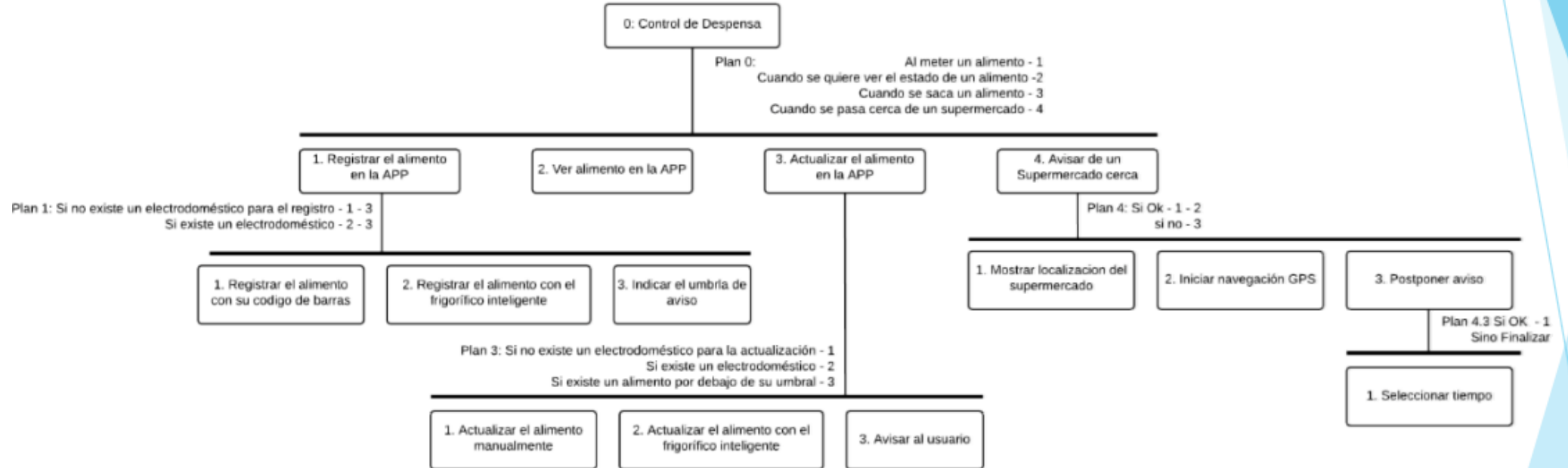
# ¿Qué hay que hacer?



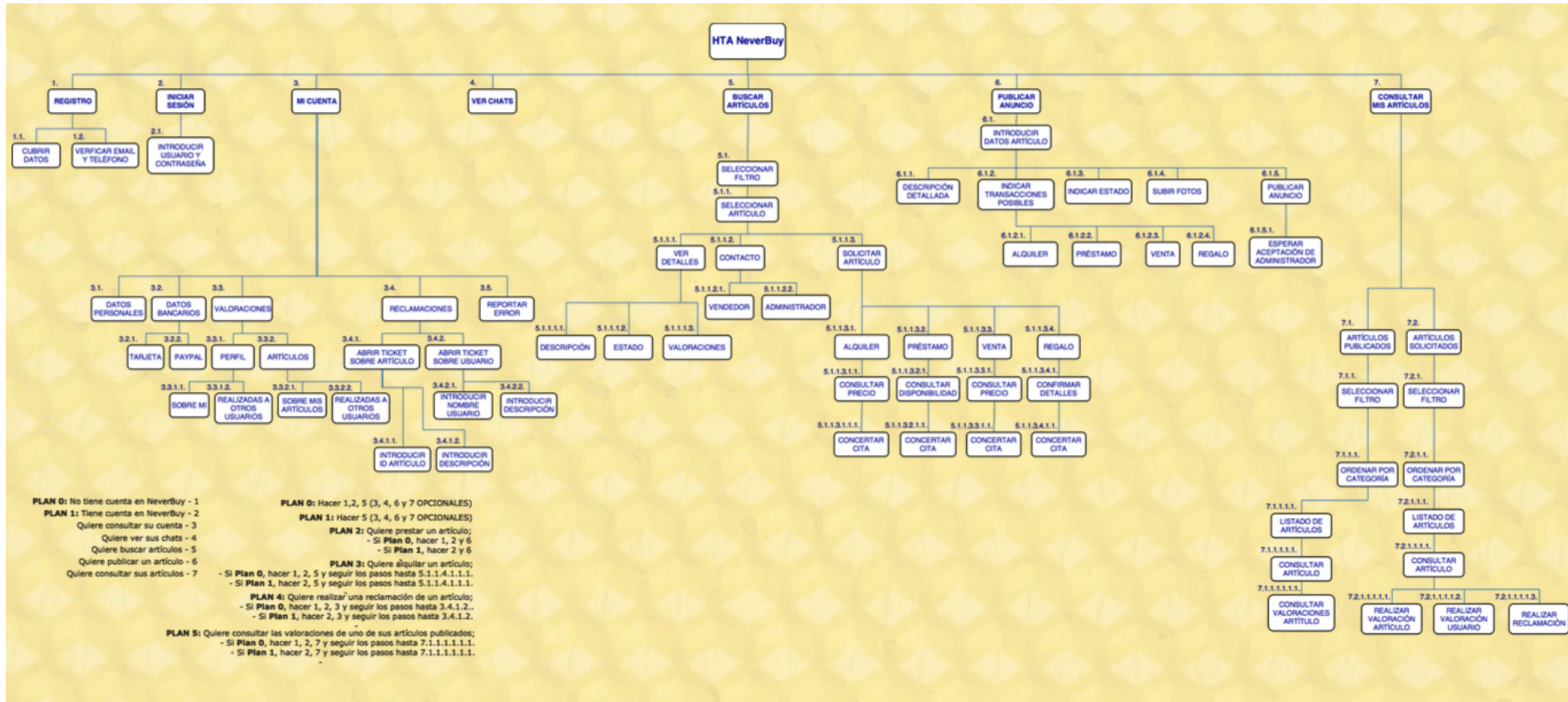
# Ejemplos

(1a) Diagramas de Tareas  
(HTA)

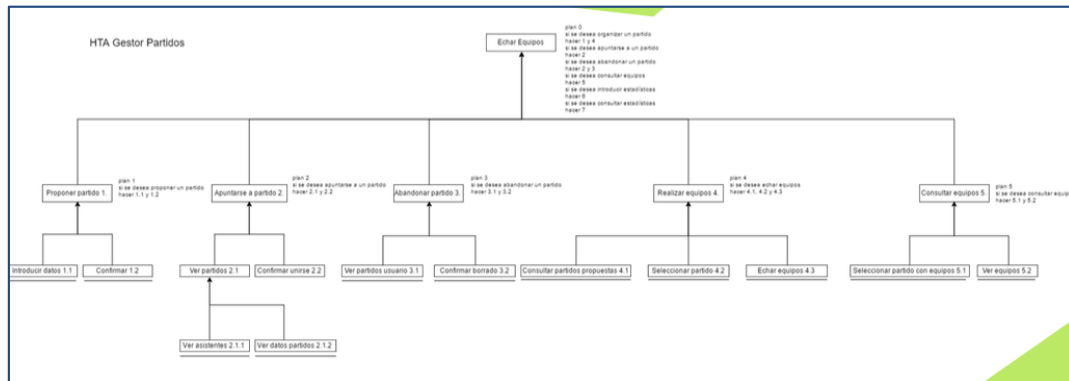
# 1. Diag. de Tareas



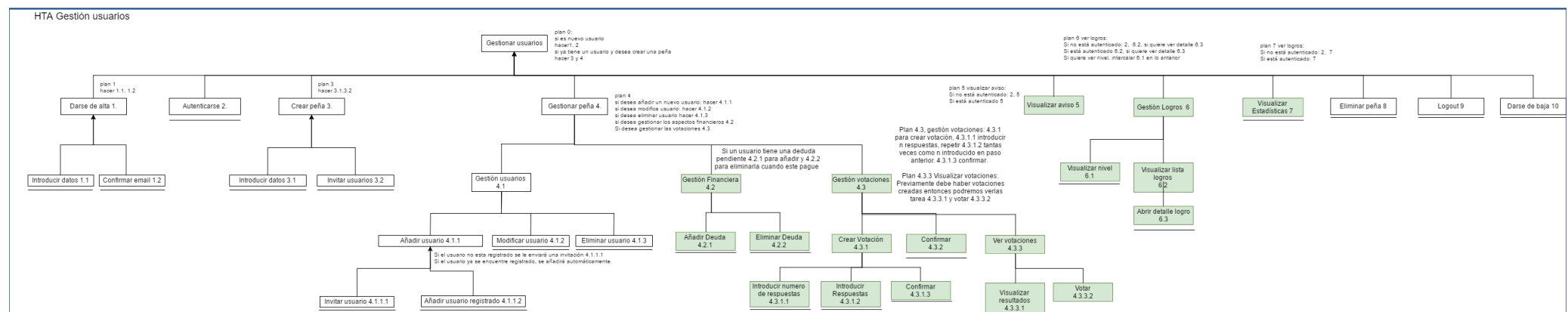
# 1. Diag. de Tareas



# 1. Diag. de Tareas (2 iteraciones)



1 Iteración

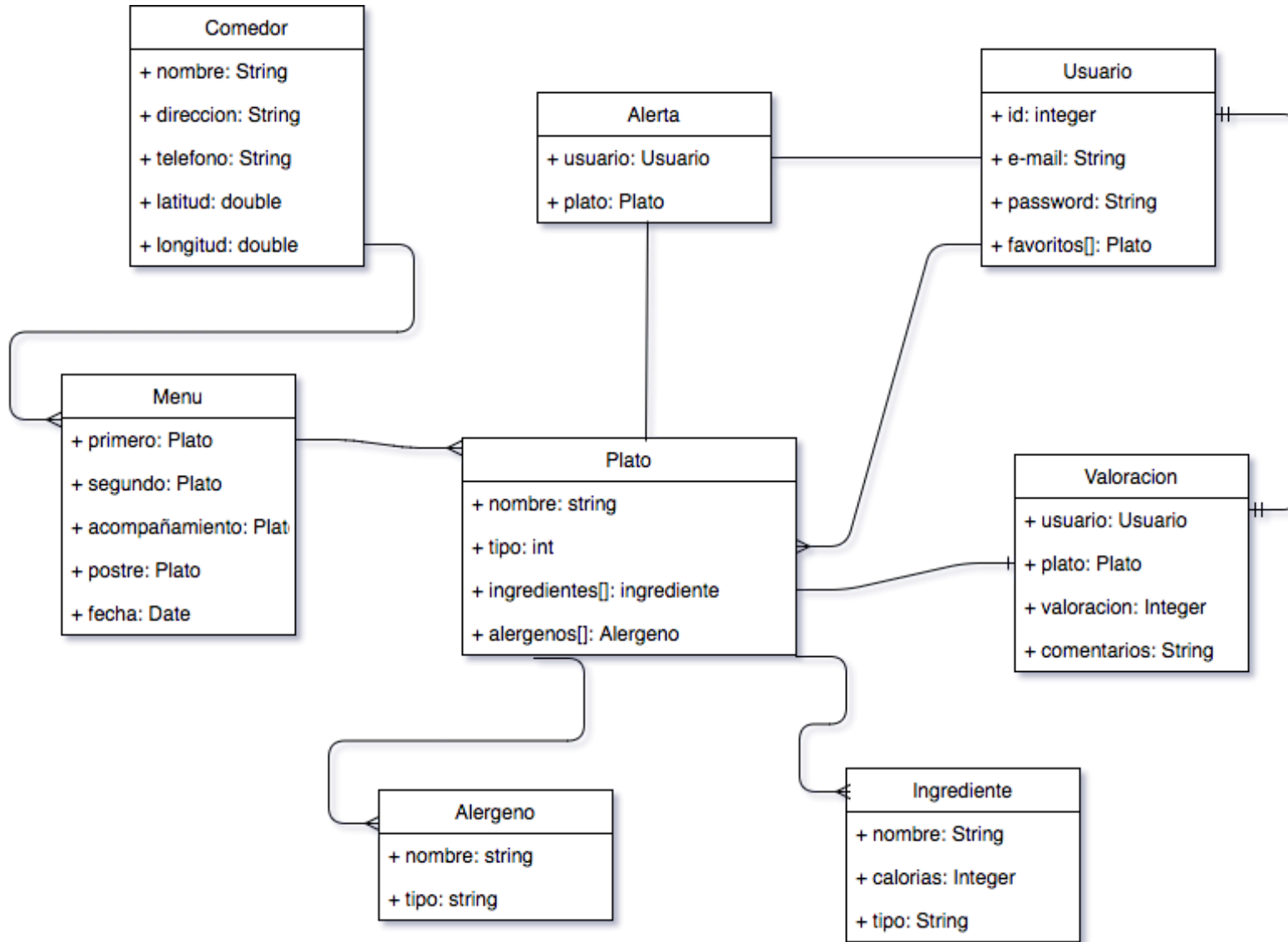


2 Iteración

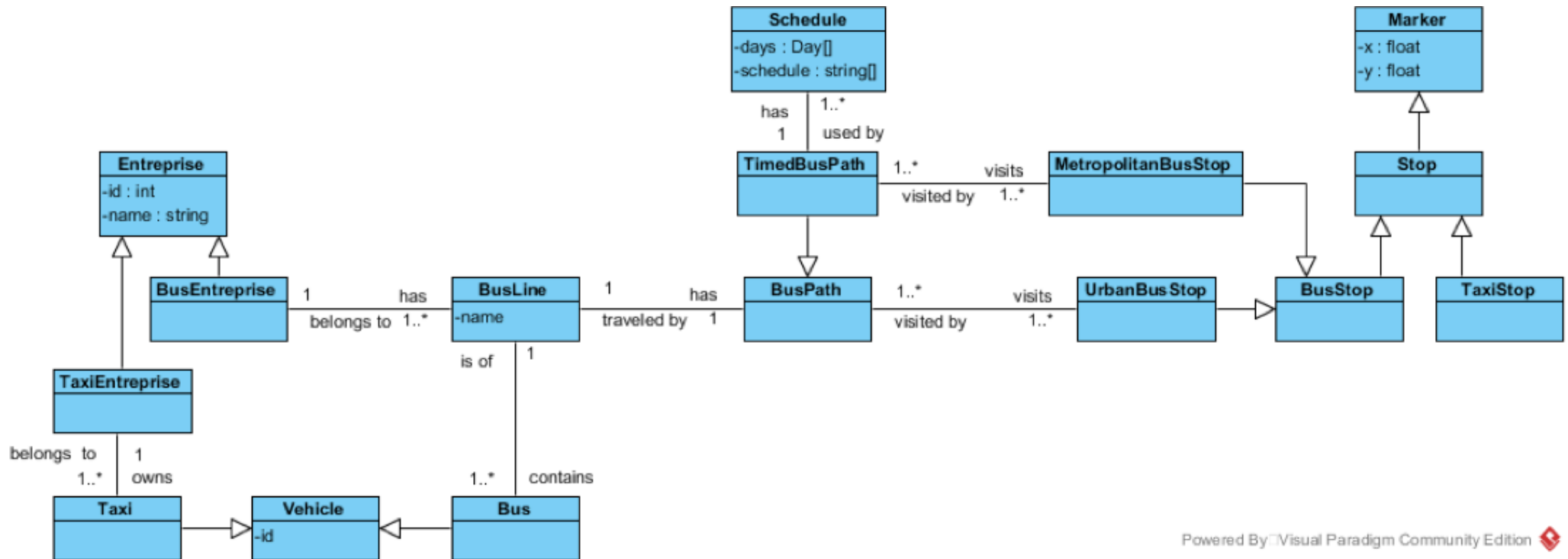
# Ejemplos

(1b) Diagramas Conceptos

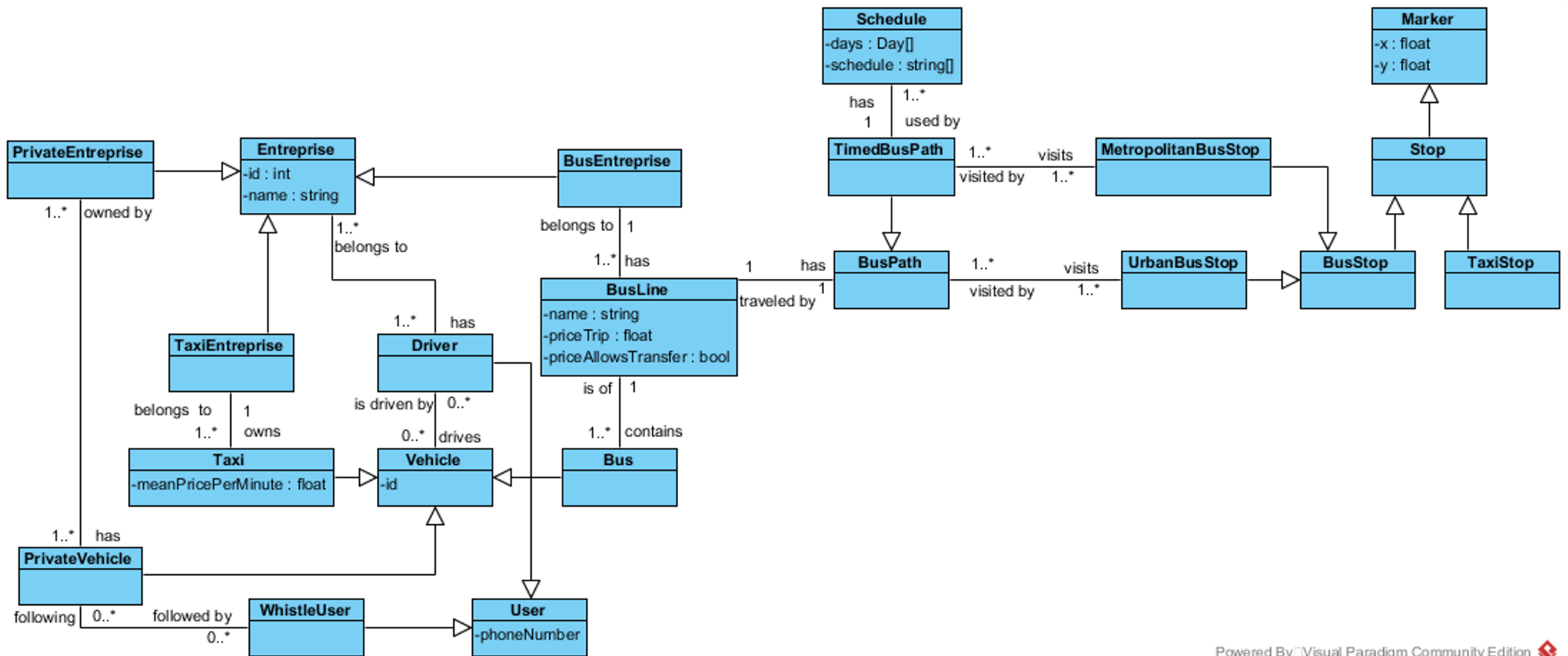
# 1. Diag. de Conceptos



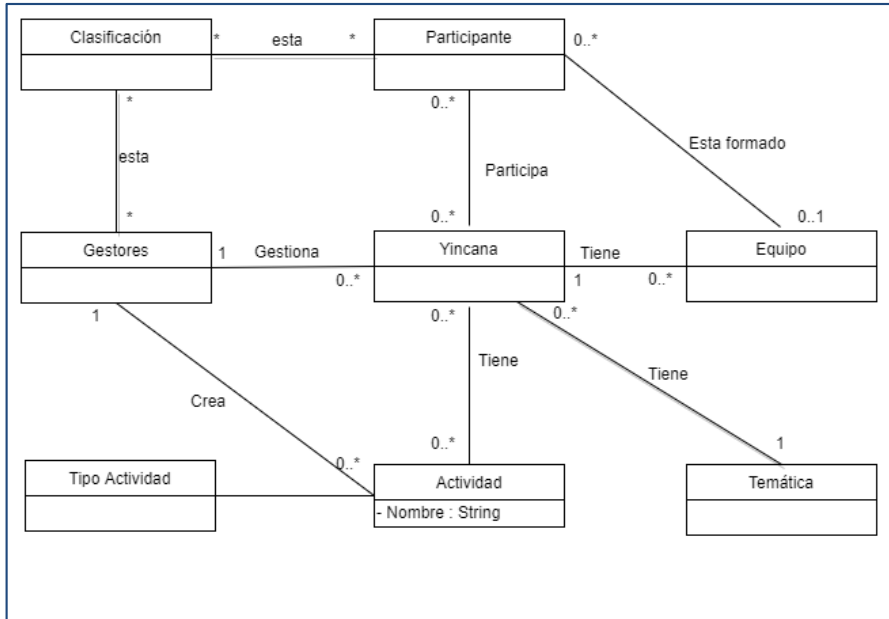
# 1. Diag. de Conceptos (1 ite)



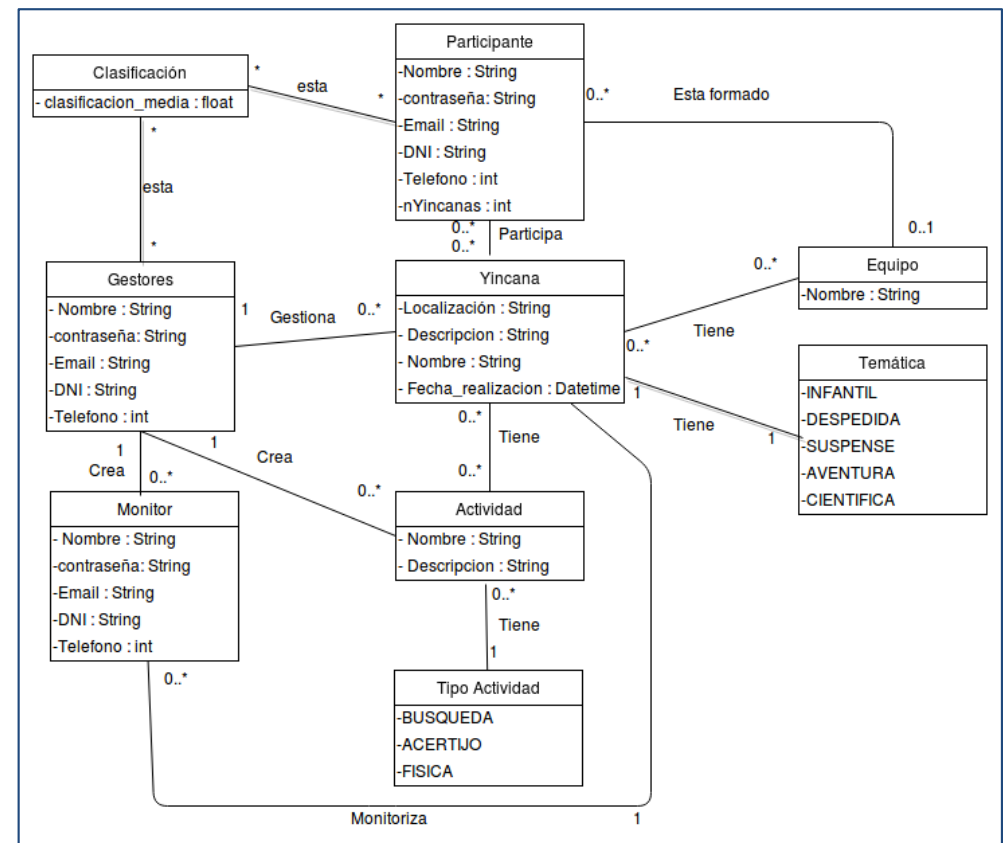
# 1. Diag. de Conceptos (2 ite)



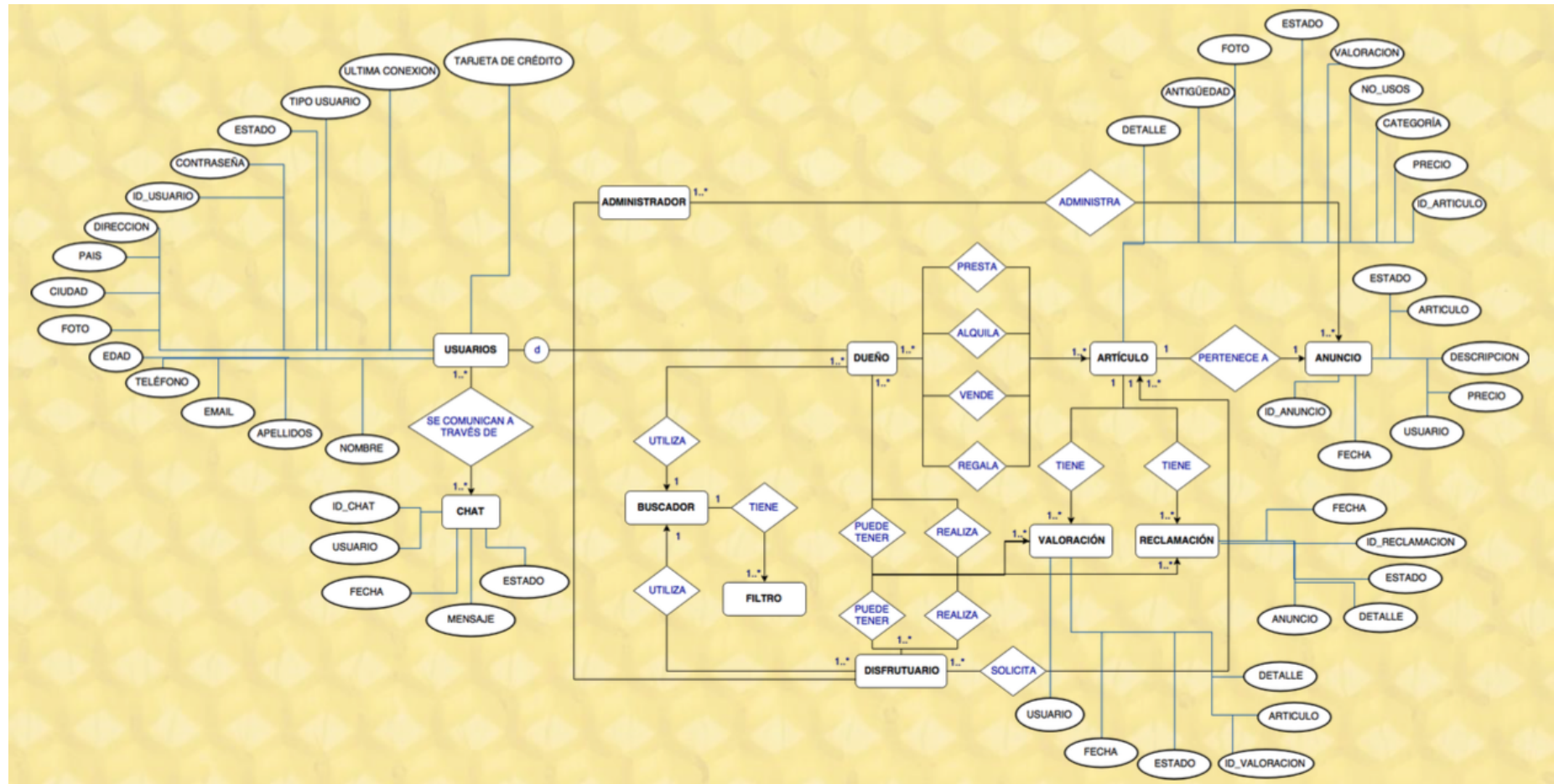
# 1. Diag. de Conceptos



1 Iteración



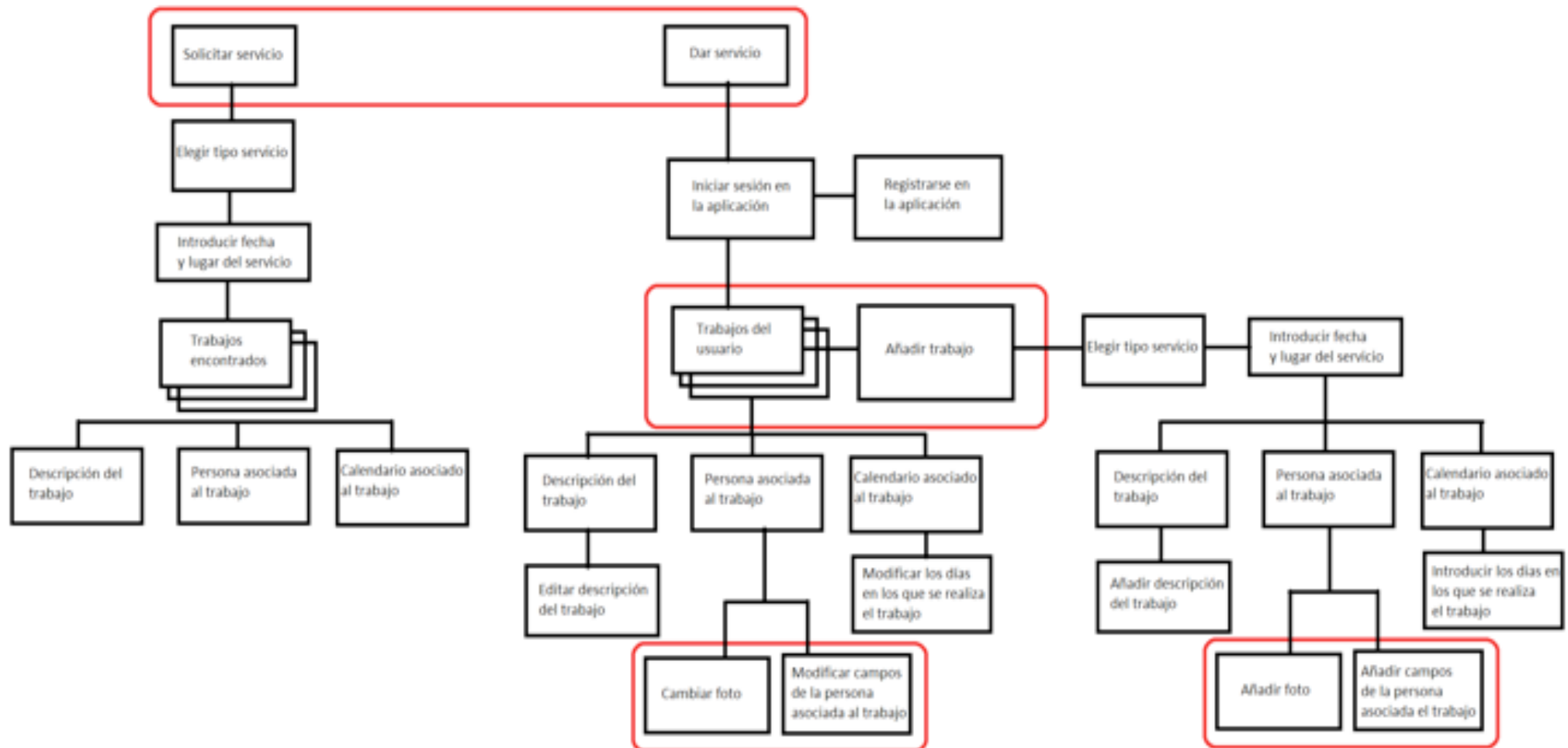
# 1. M-E.R.



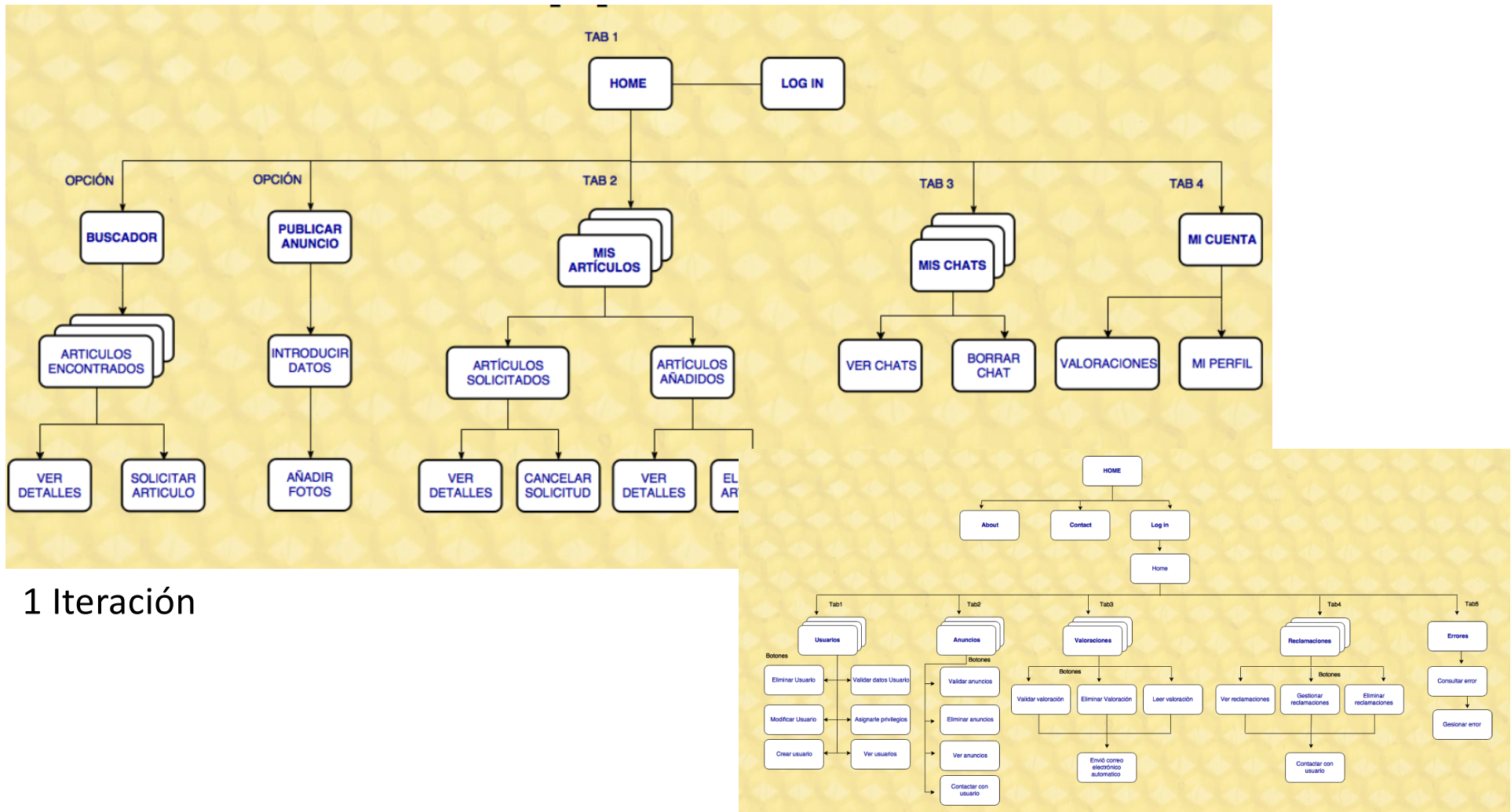
# Ejemplos

(2) Diagramas WireFlow

## 2. WireFlow



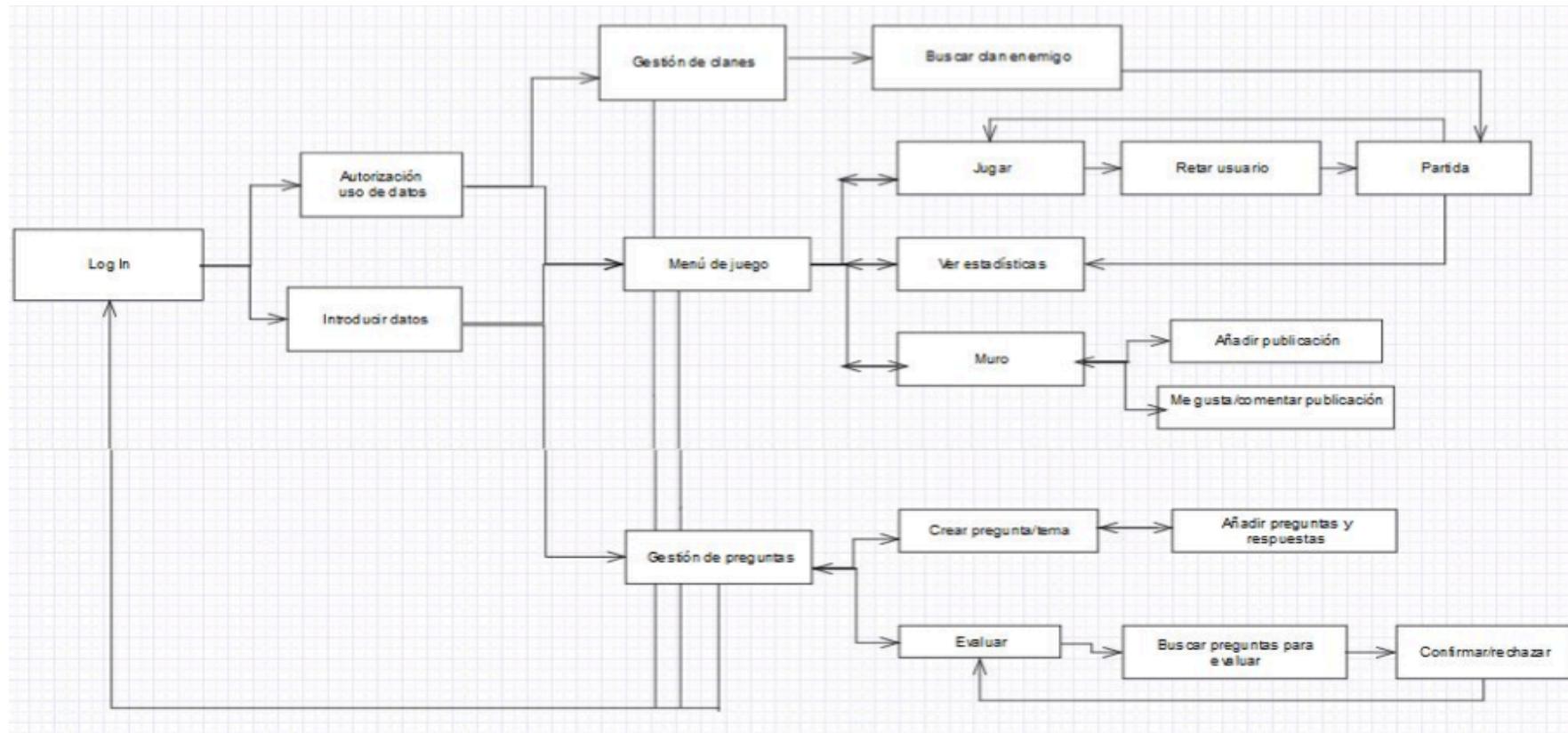
# 2. WireFlow



1 Iteración

2 Iteración

## 2. WireFlow



# Ejemplos

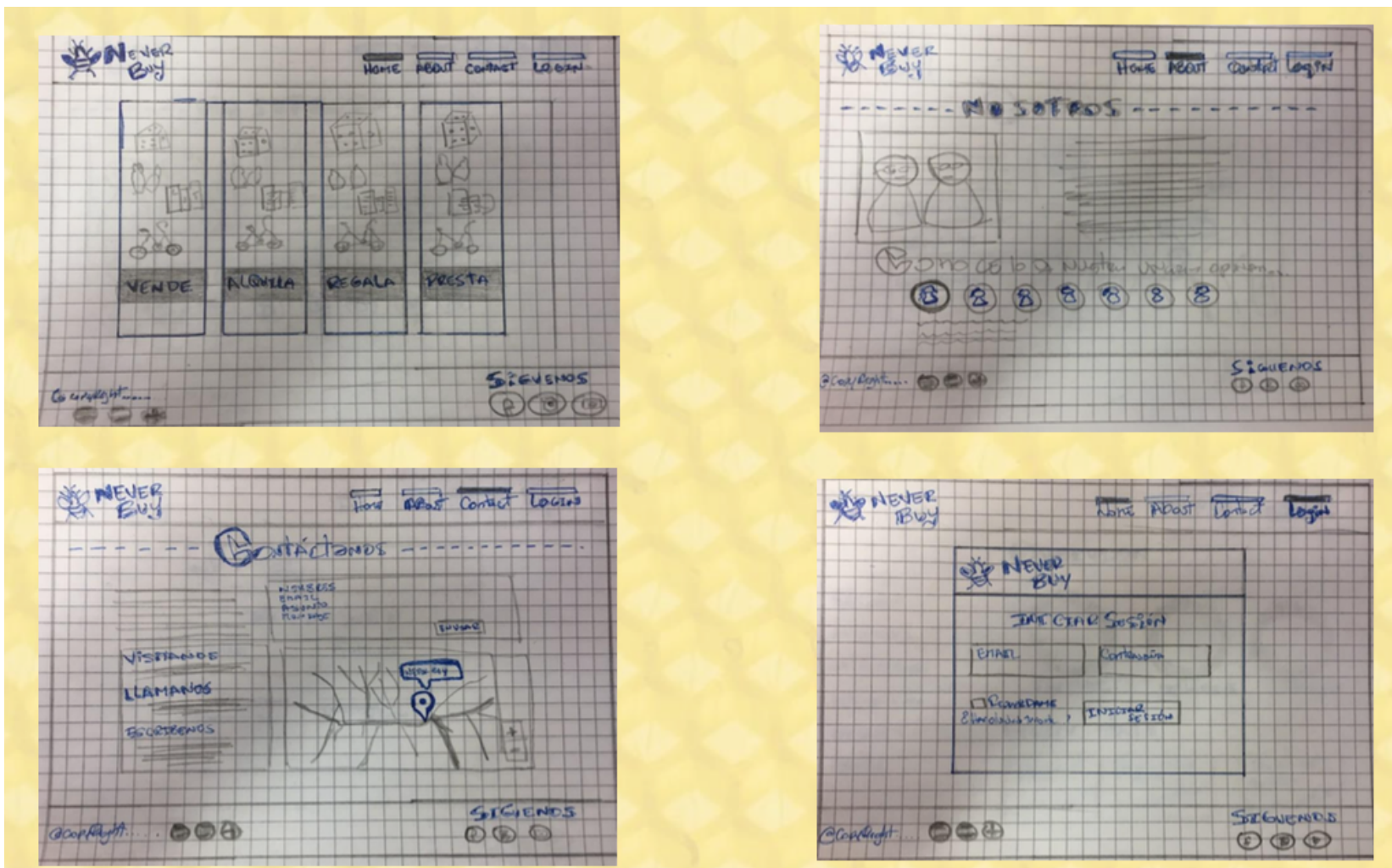
(3) Bocetos en Papel

# 3. Bocetos en Papel

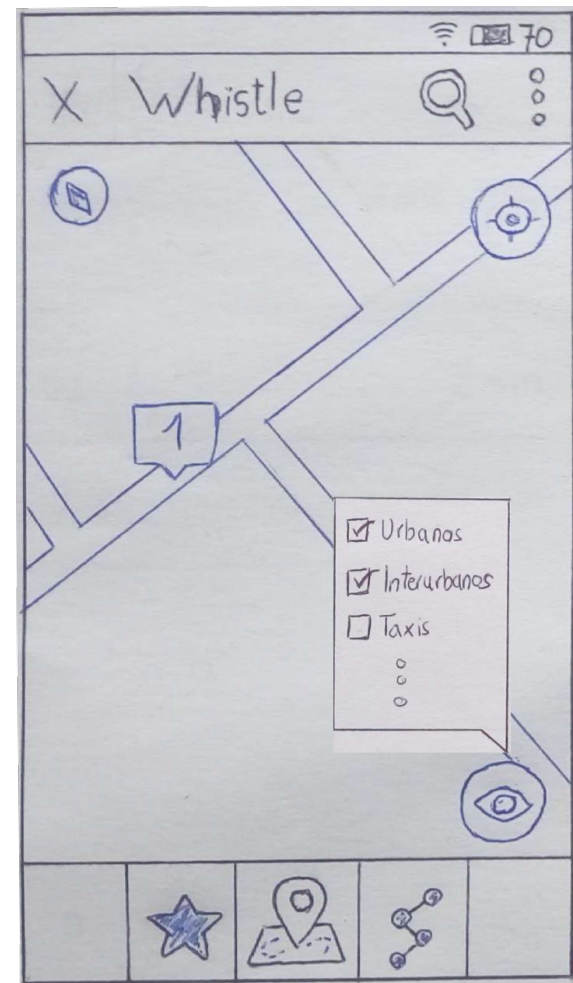
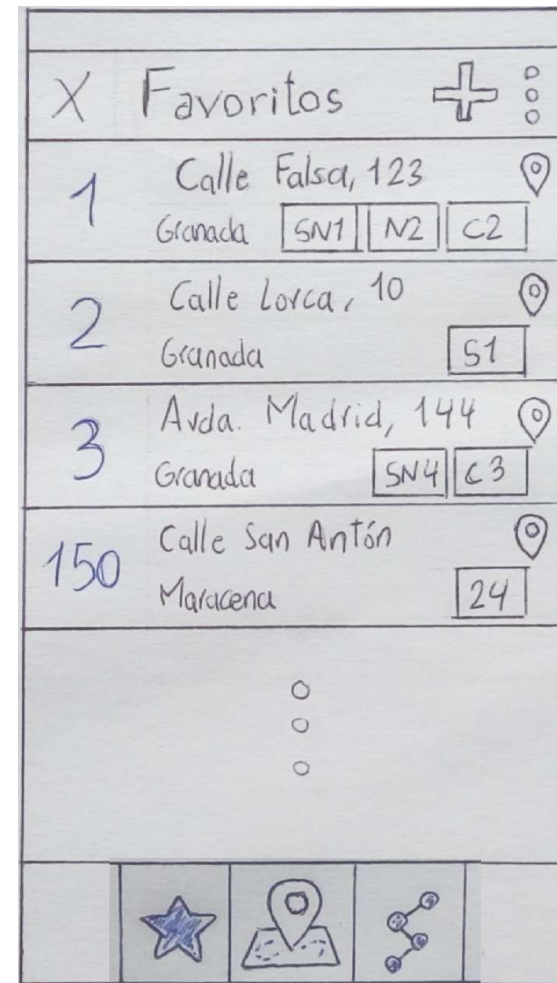
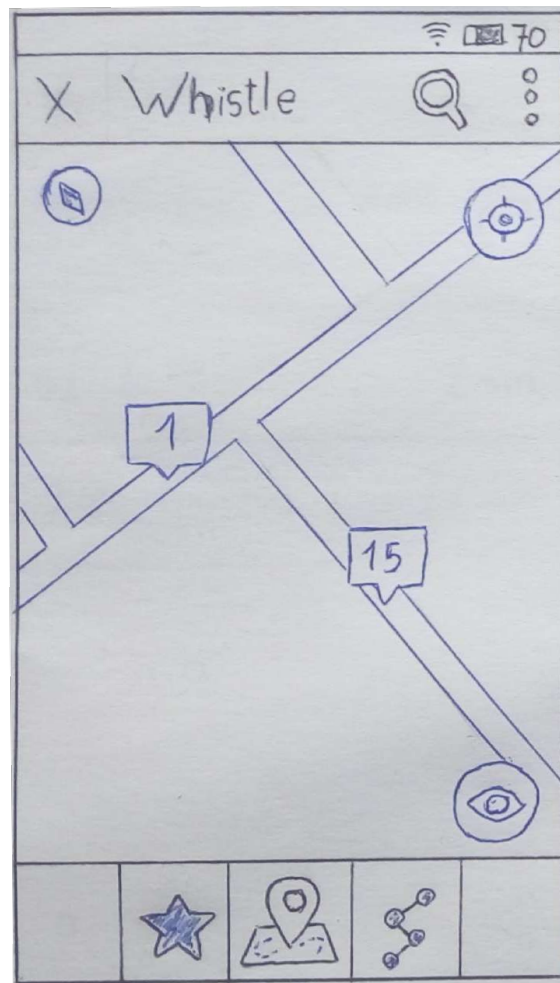
The image displays eight hand-drawn wireframe sketches for a mobile application, arranged in two rows of four. The sketches are drawn on yellow paper and show various screens of the app.

- Top Row:**
  - Registration Screen:** Features a large drawing of a bee at the top. Below it are fields for 'Usuario' and 'Contraseña', and a checkbox for 'Recordarme'.
  - Home Screen:** Titled 'NeverBuy' with the subtitle 'Cercanos a ti...'. It shows a grid of items: a house ('Prestamo'), a monitor ('Regalo'), a game console ('Juego PS3'), and a bicycle ('Bici BH'). A '+' button is at the bottom left, and a navigation bar with icons for house, search, message, and user is at the bottom right.
  - Profile Screen:** Shows a list of items under the heading 'NeverBuy'. Items include 'Esquier Novela' (status: En curso), 'Novela SK' (status: Pendiente), 'Teresa R.' (status: Completado), 'Monitor Regalo' (status: Completado), 'Juego PS3 Venta' (status: Pendiente), and 'Bici BH Prestamo' (status: Completado). Below the list is a navigation bar with icons for house, search, message, and user.
  - User Profile Screen:** Displays a profile picture of a woman with curly hair, the name 'Laura H.', and the handle '@lrhguez'. It includes links for 'Mi perfil', 'Datos de pago', and 'Artículos'. Below the profile is a navigation bar with icons for house, search, message, and user.
- Bottom Row:**
  - Search Screen:** A search interface with the placeholder '¿Qué buscas?'. It includes sections for 'Establecer filtros:' (with 'Categoría >', 'Precio >', 'Transacción >', and 'Cercanía >'), and a map icon. A navigation bar with icons for house, search, message, and user is at the bottom.
  - Post Creation Screen:** A form for creating a post. It asks '¿Quéquieres publicar?' and 'Selecciona:' with options 'Prestas', 'Alquiles', 'Vendes', and 'Regalas'. It includes a 'Estado:' slider from 1 to 30, a 'Descripción:' text area with placeholder '¡Contárnos algo...', and a navigation bar with icons for house, search, message, and user.
  - Feed Screen:** A list of users with their posts. It shows:
    - Marcos C.: Bici BH (status: Pendiente) - 'Conectado hace 1h'
    - Laura G.: Esquier (status: Pendiente) - 'Conectado hace 1h'
    - Kostas T.: Monitor (status: Pendiente) - 'Conectado hace 2h'
    - Teresa R.: Novela SK (status: Pendiente) - 'Conectado hace 8h'
    - Marcos C.: Juego PS3 (status: Pendiente) - 'Conectado hace 1h'A navigation bar with icons for house, search, message, and user is at the bottom.
  - Message Screen:** A conversation between Marcos C. and Laura G. Marcos sends a message: 'Hola! Estoy interesado en tu bici. Podrías darme más datos...' at 17:04. Laura replies: 'Hola! Marcos.' at 18:02. Marcos responds: 'Claro que si. Presto mi bici porque no la necesito, ya que me he comprado otra. Esta en perfecto estado.' at 18:03. A navigation bar with icons for house, search, message, and user is at the bottom.

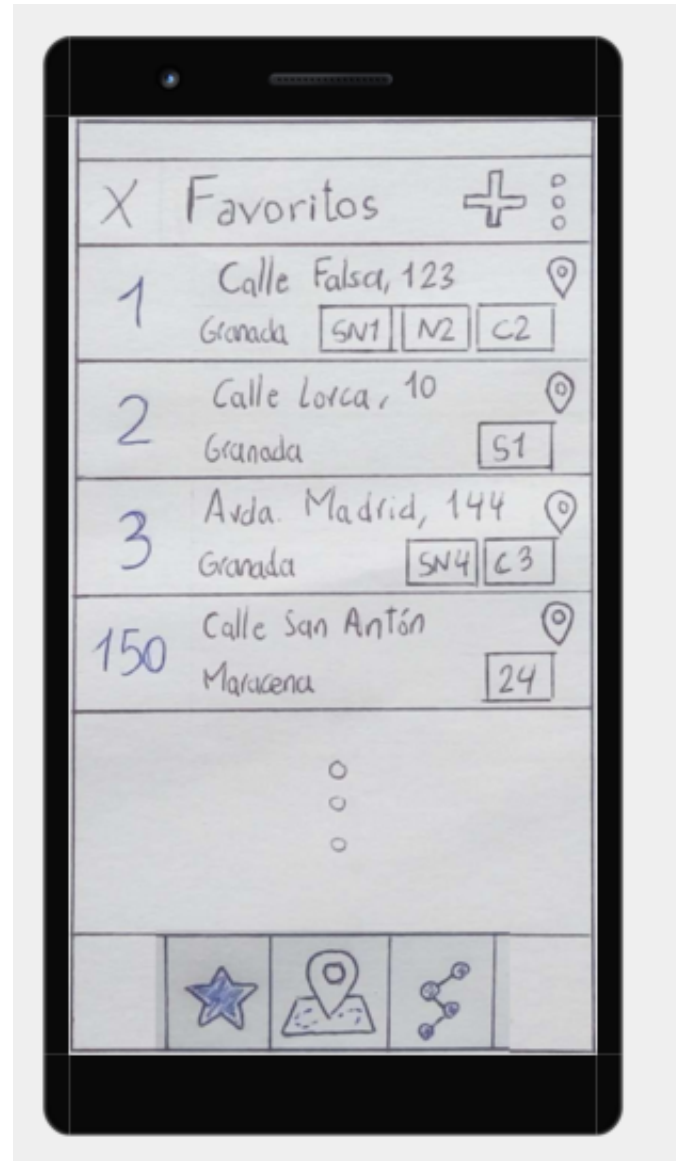
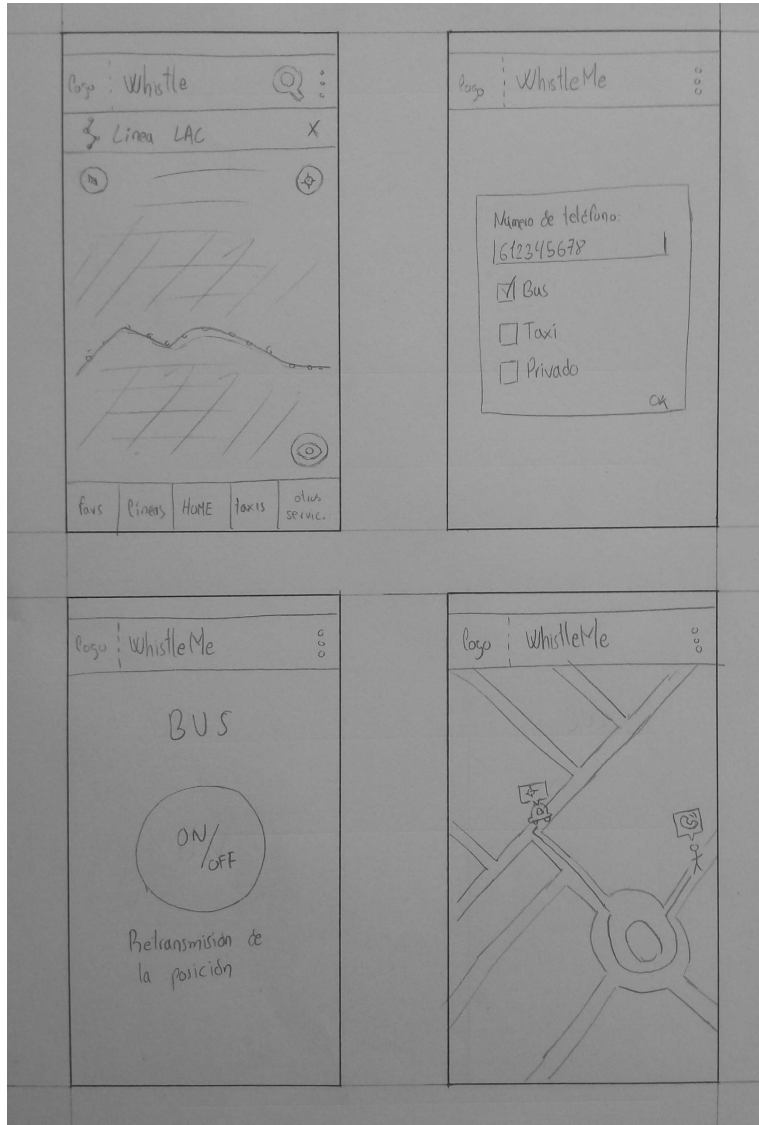
# 3. Bocetos en Papel



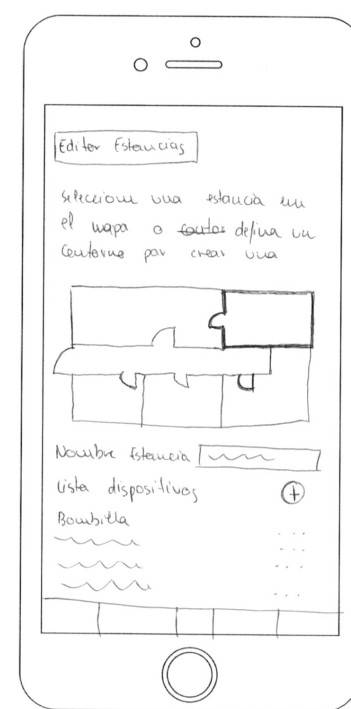
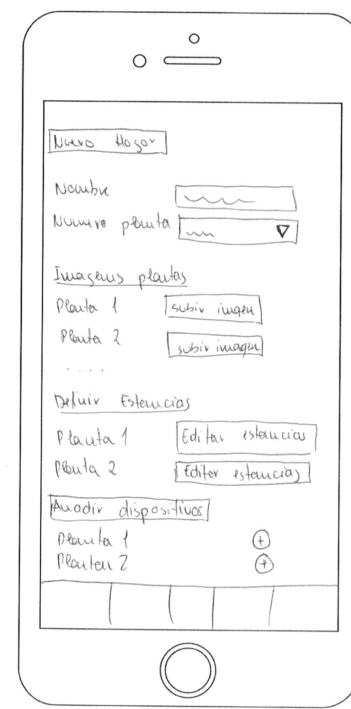
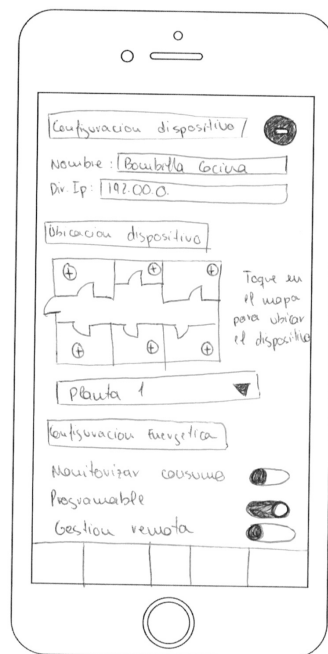
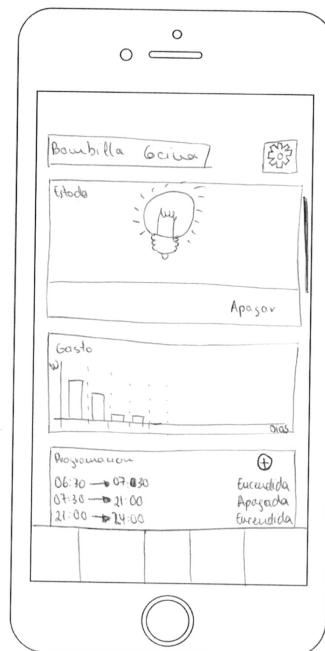
### 3. Bocetos en Papel



# 3. Bocetos en Papel



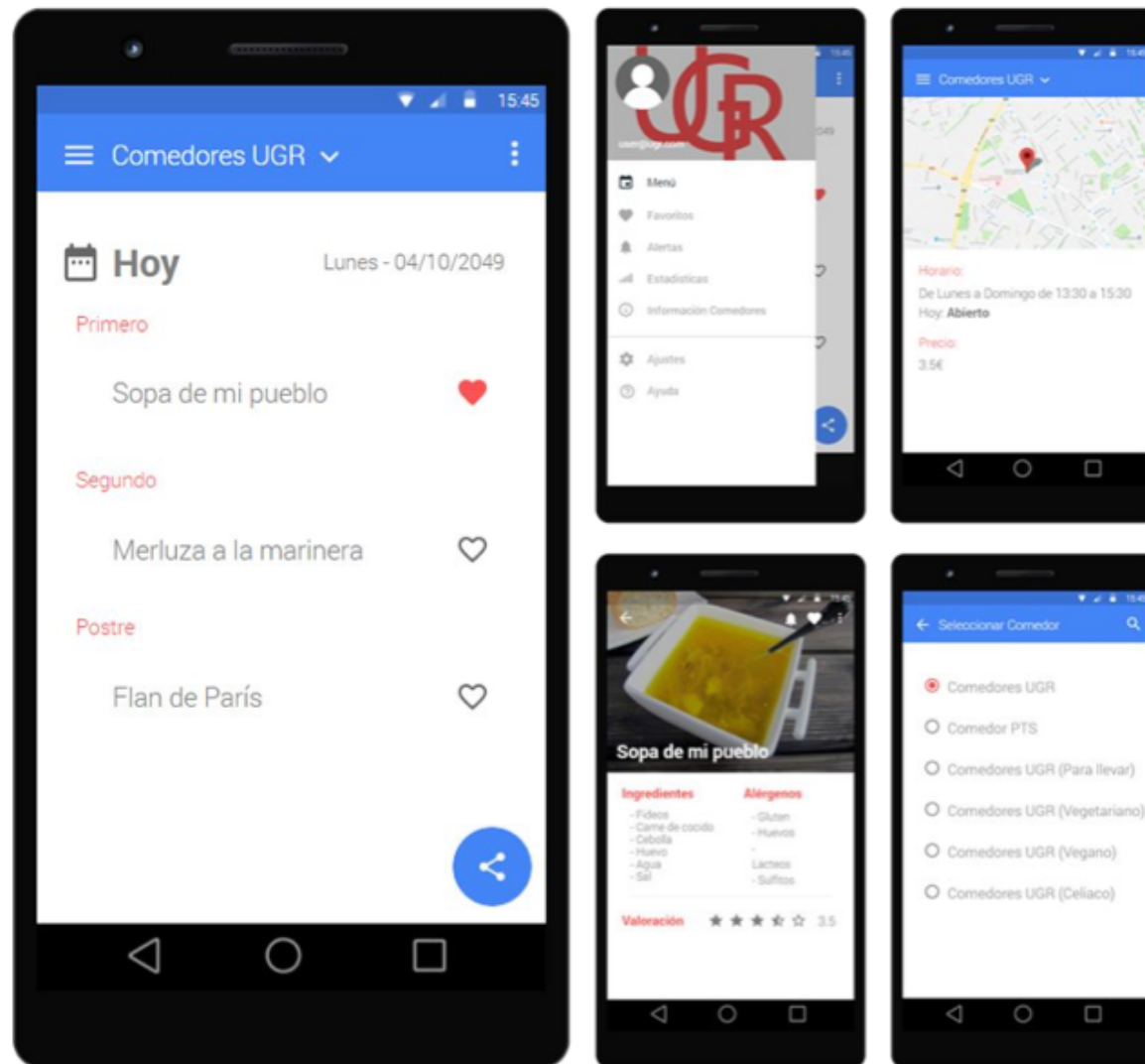
# 3. Bocetos en Papel



# Ejemplos

(4) Bocetos Digitales  
(Alta fidelidad)

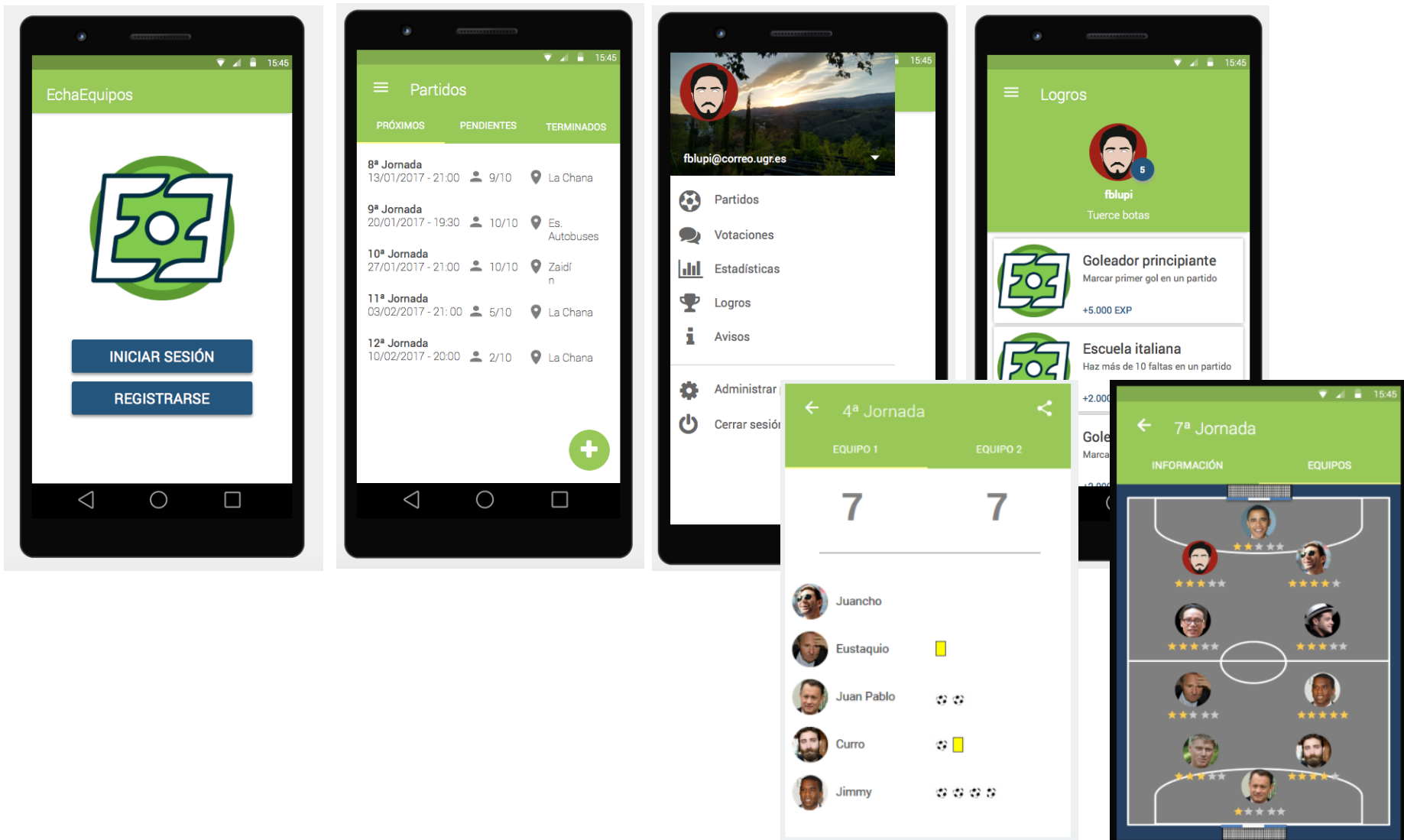
# 4. Bocetos (alta fidelidad)

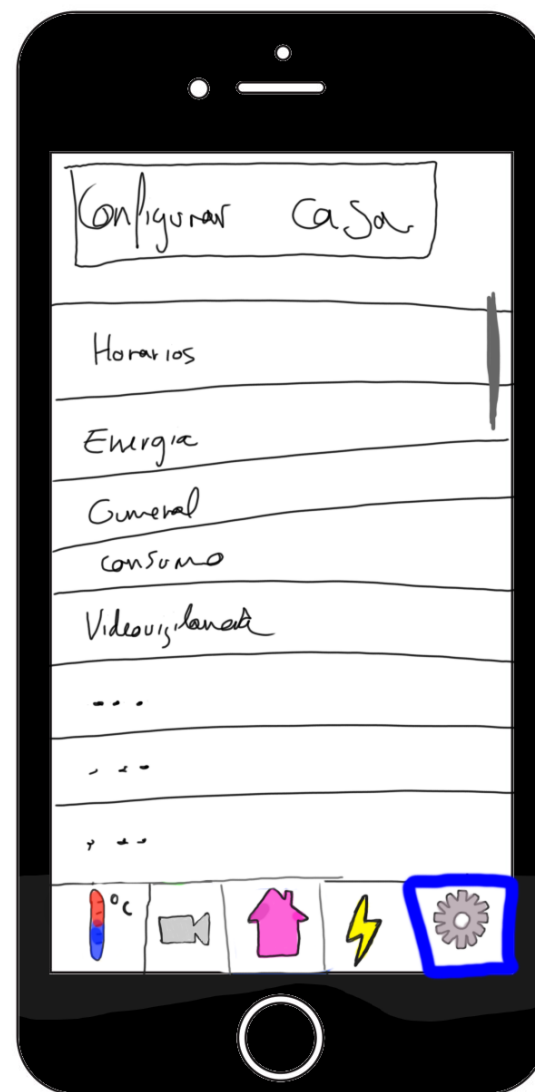
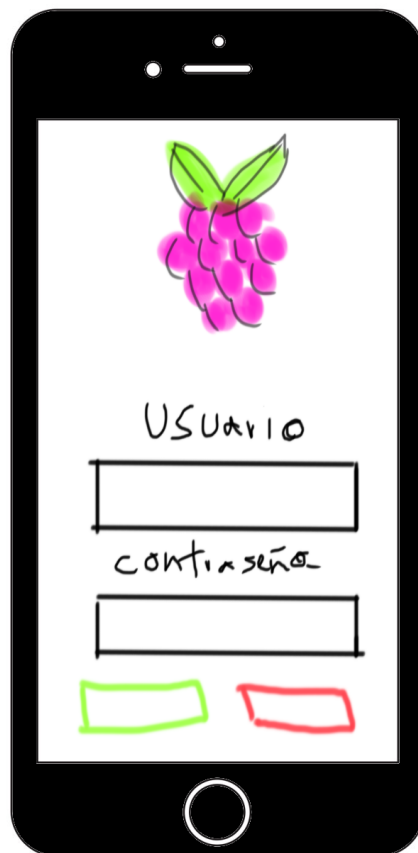
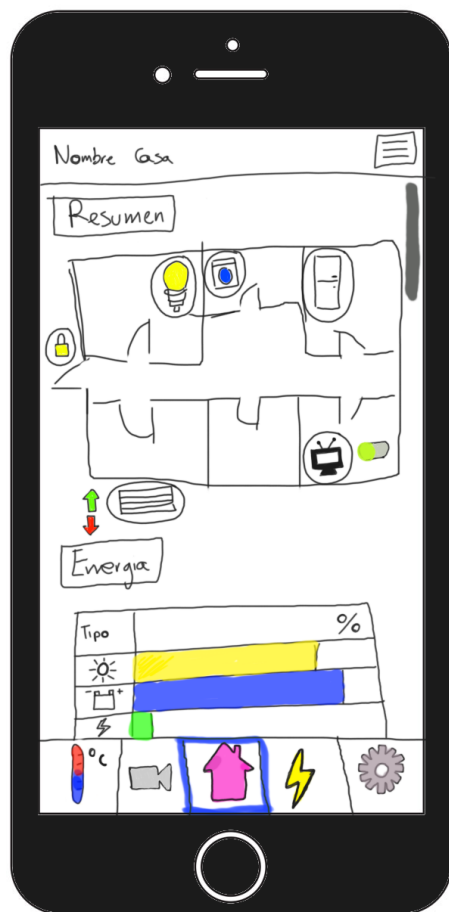


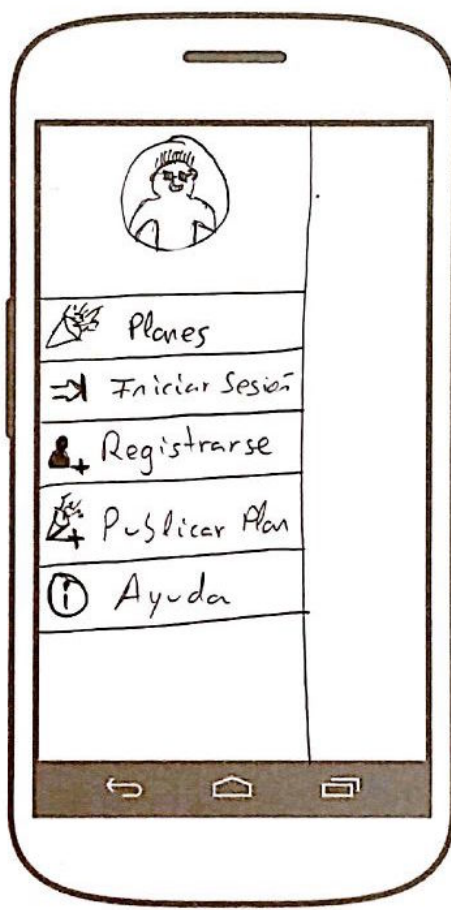
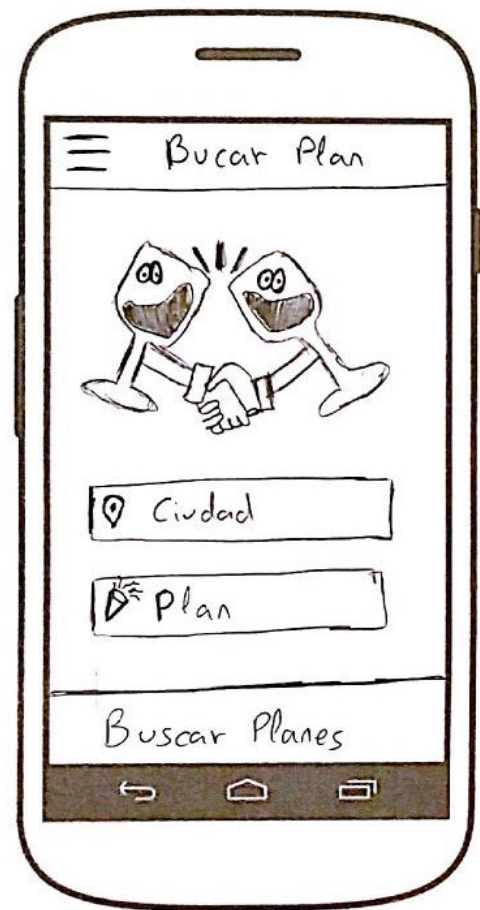
The image shows two desktop web browser windows displaying the Comedores UGR website:

- Top Window:** Shows the main menu for "Hoy" (Monday, October 4, 2049) with three meal options: "Primero" (Sopa de mi Pueblo), "Segundo" (Merluza a la Marinera), and "Postre" (Flan de París). Each item has a detailed description, a list of ingredients, a list of allergens, and a rating of 3.5 stars.
- Bottom Window:** Shows the details for the "Comedor Aynadamar" (Aynadamar Dining Hall). It includes a map showing its location, contact information (Phone: 958 240846, Email: scu@ugr.es), and meal prices (Menu price: 3.50€, Takeaway price: 4€).

# 4. Bocetos



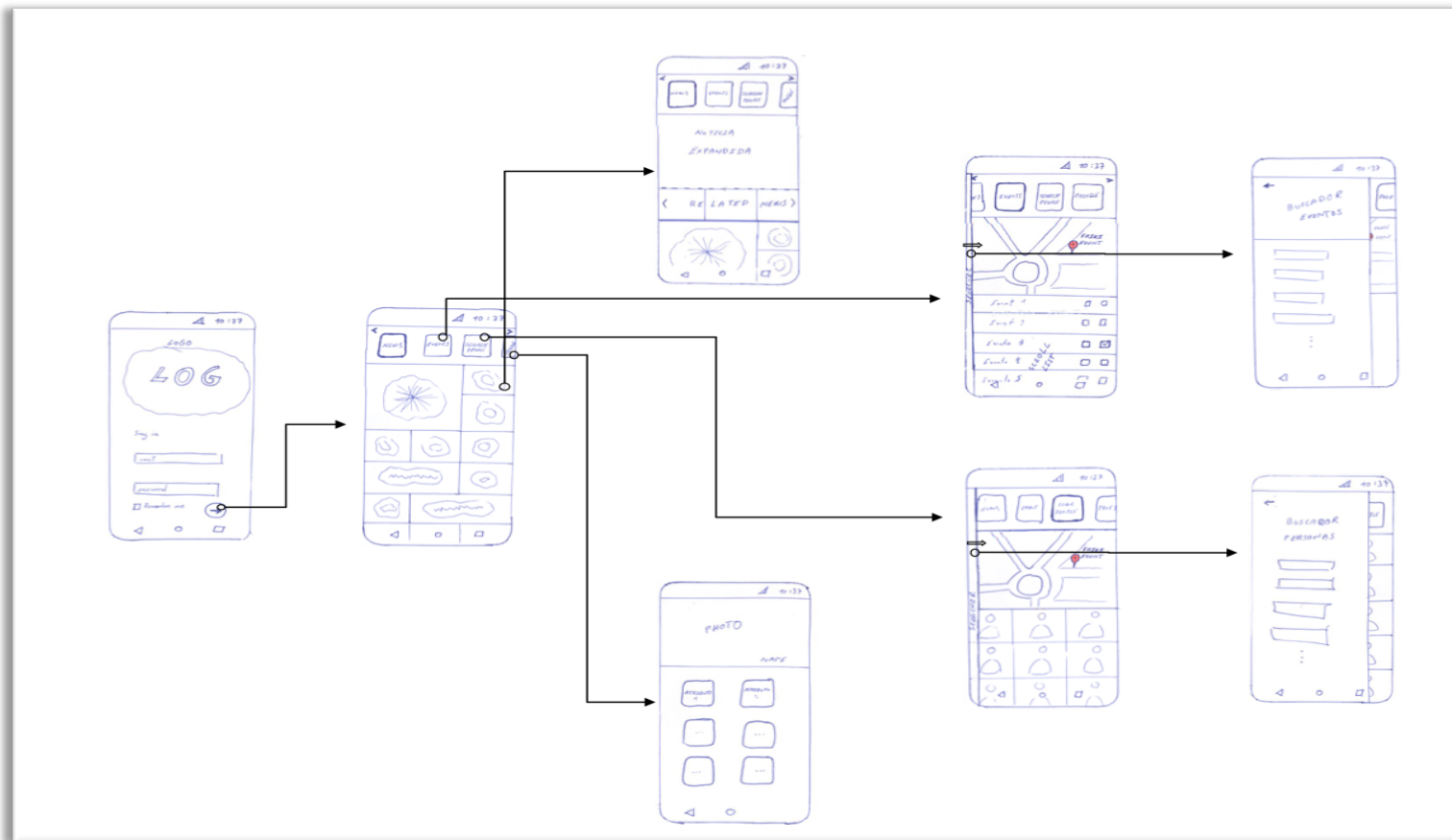




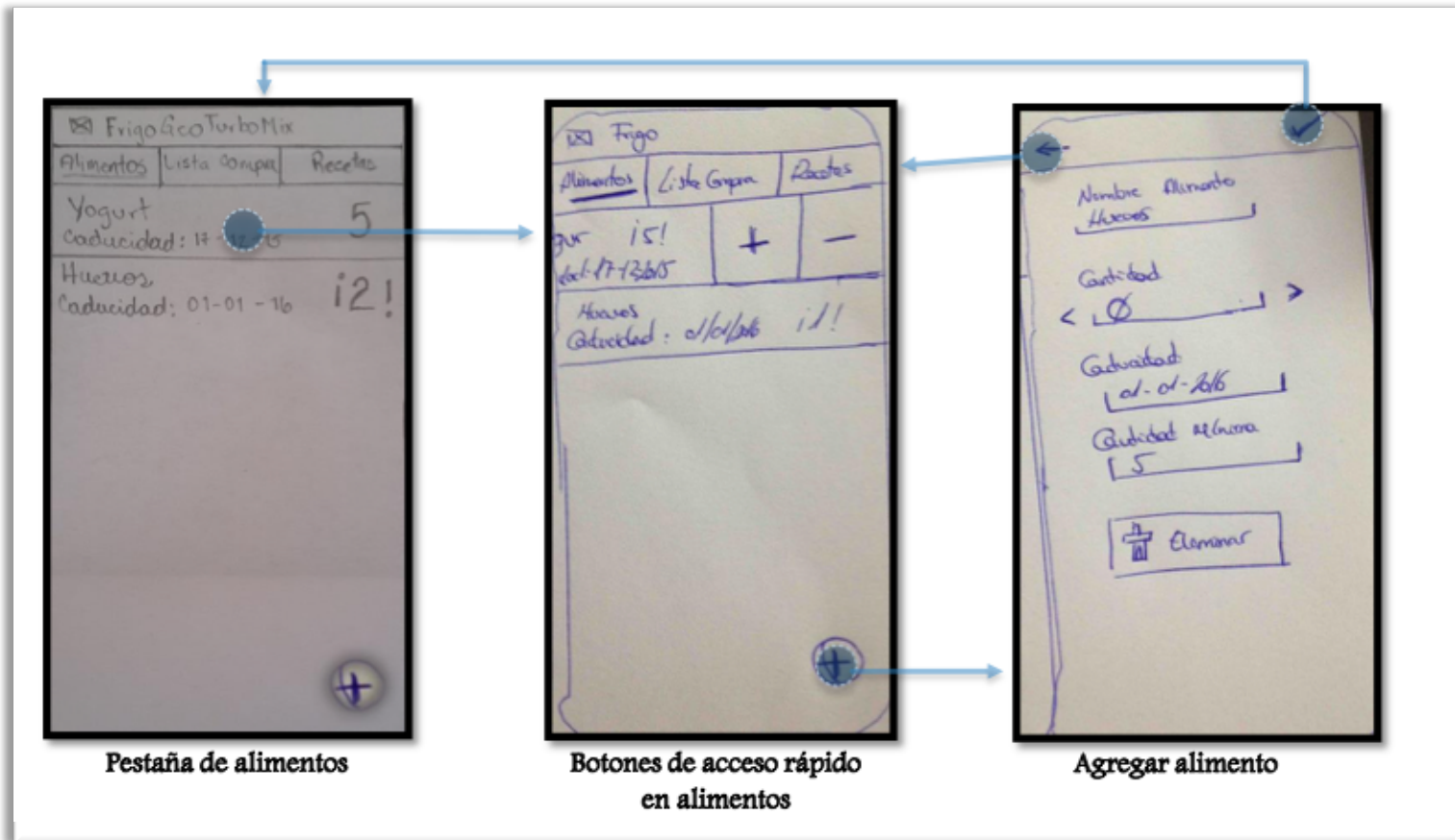
# Ejemplos

## Diagramas de Navegación

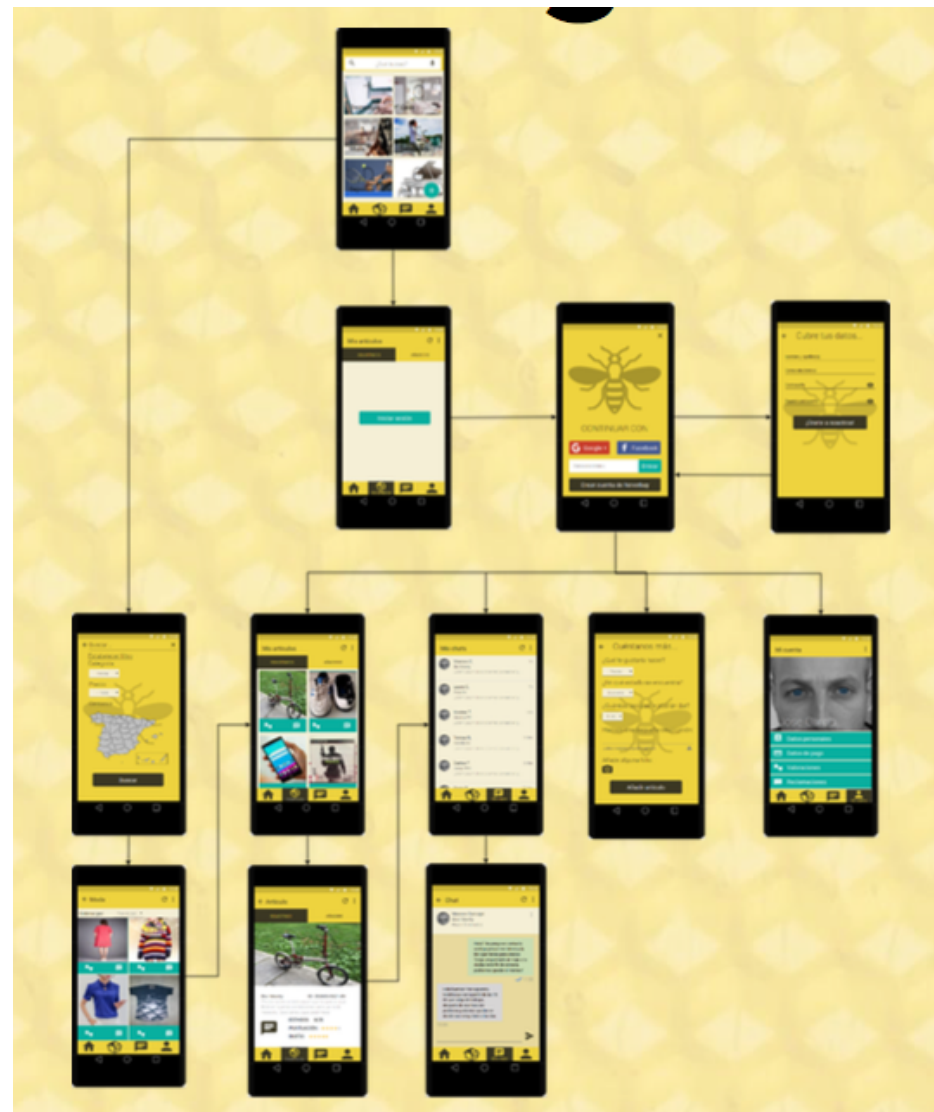
# Diagrama de Navegación



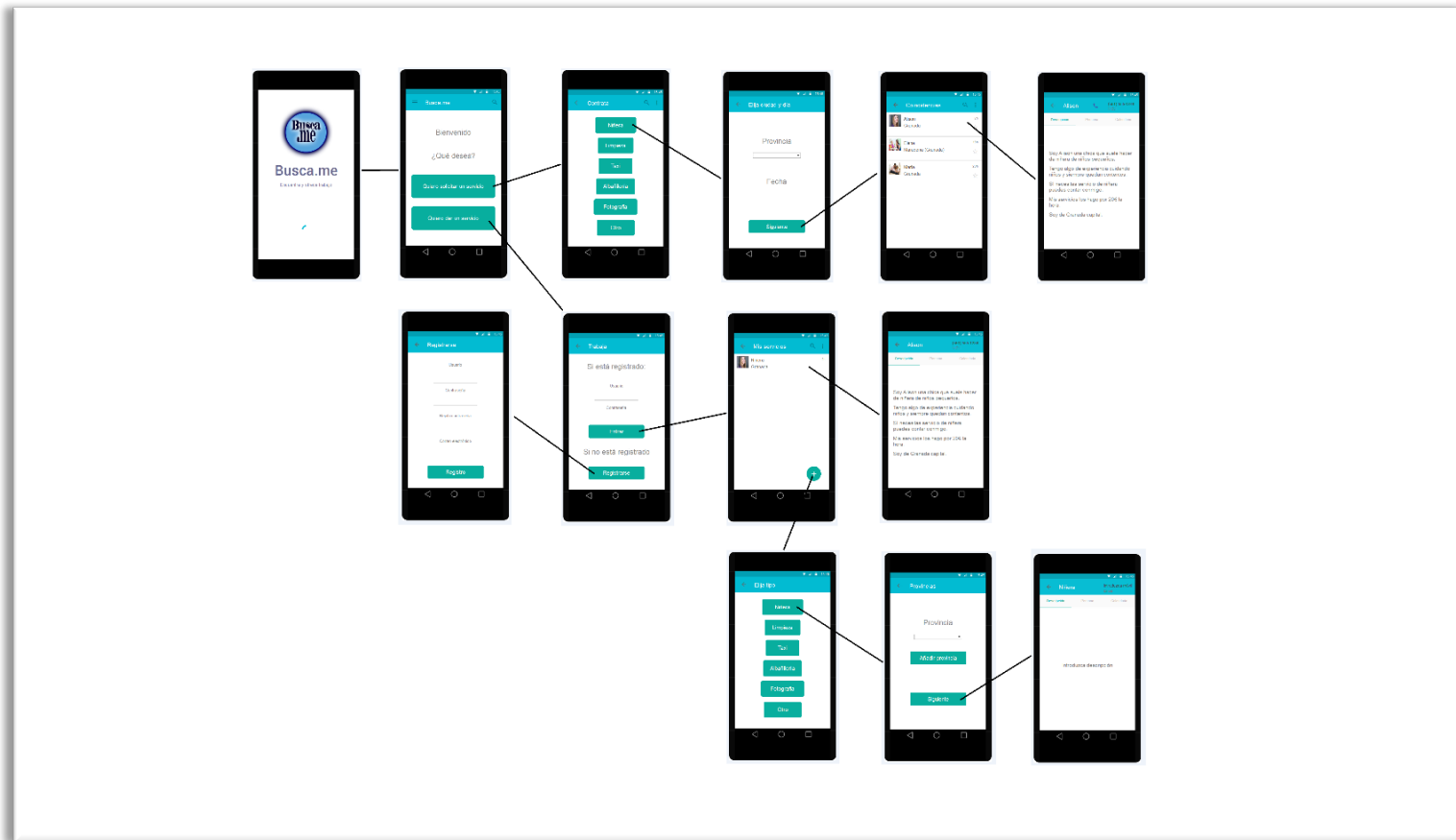
# Diagrama de navegación



# Diagrama de Navegación



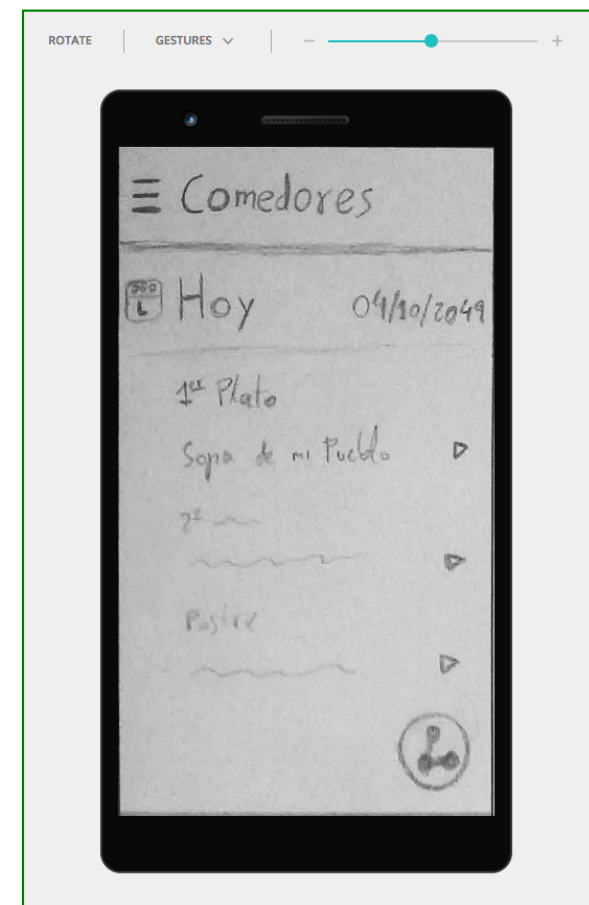
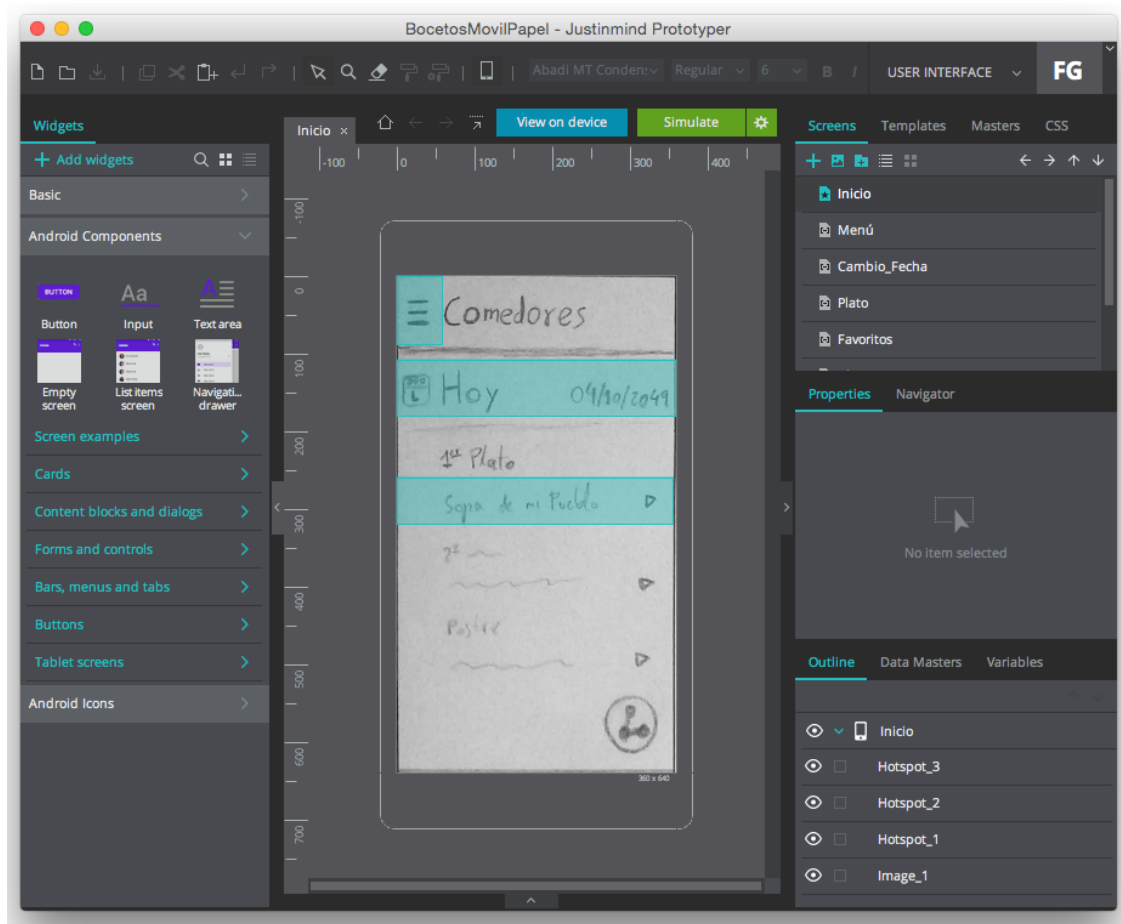
# Diagrama de Navegación



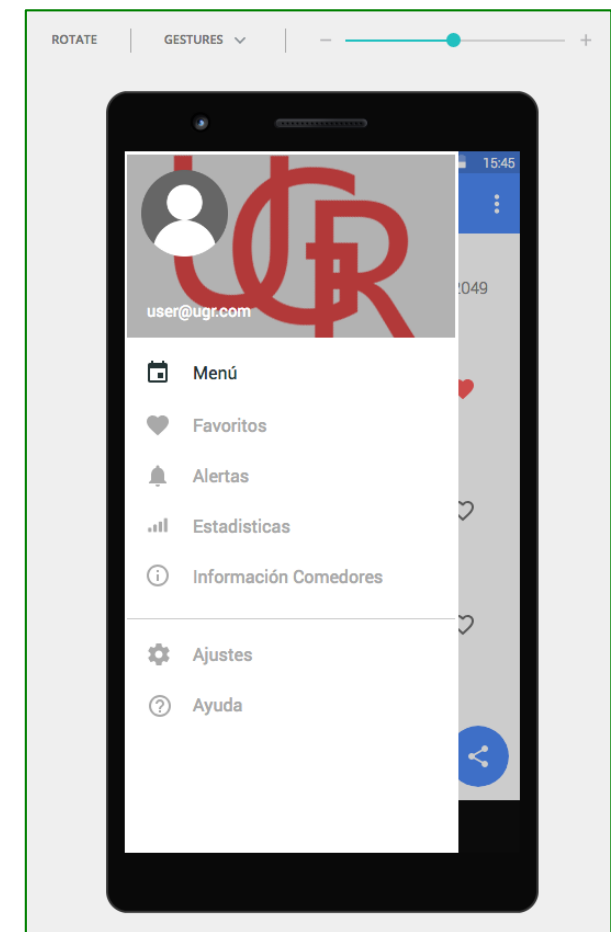
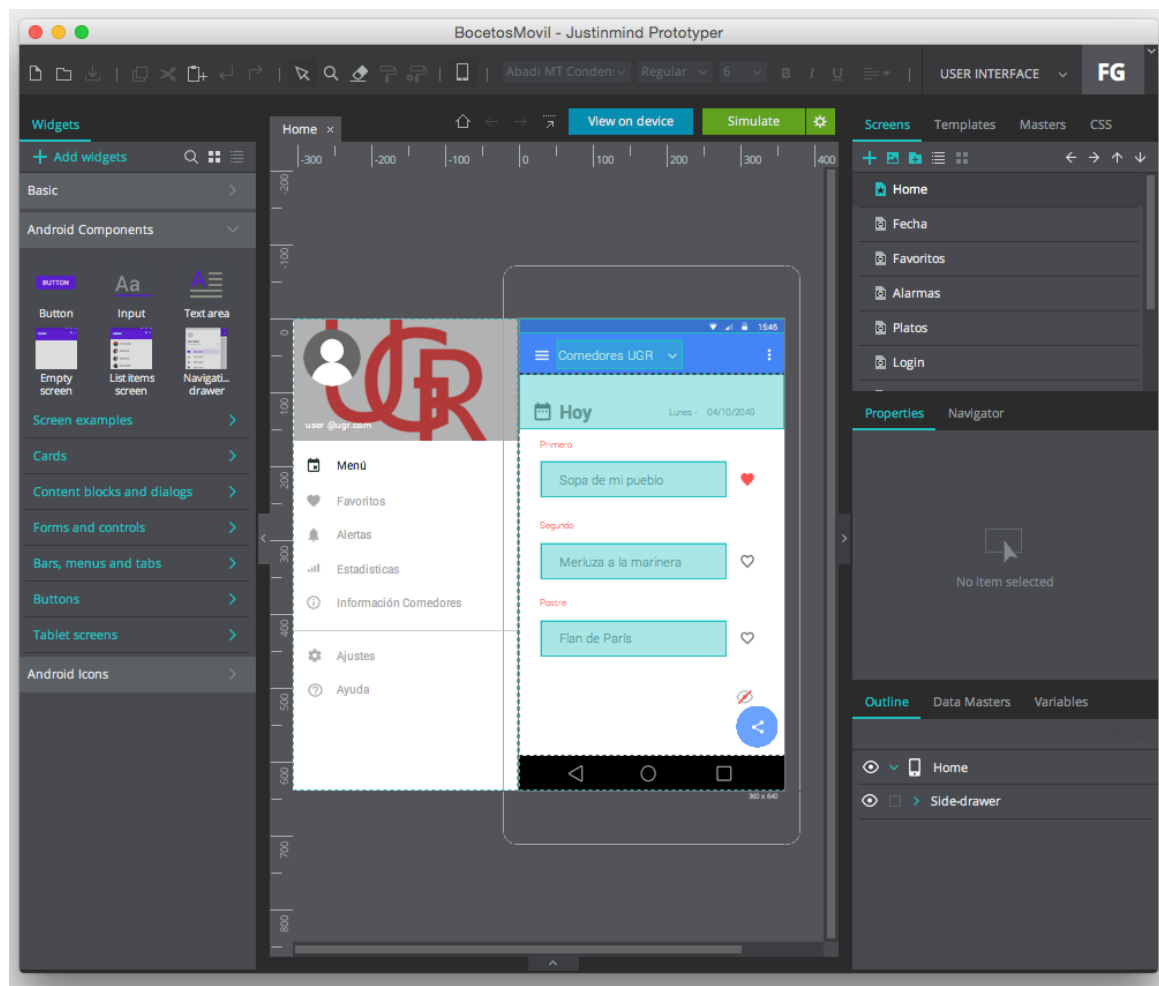
# Ejemplos

# Prototipos

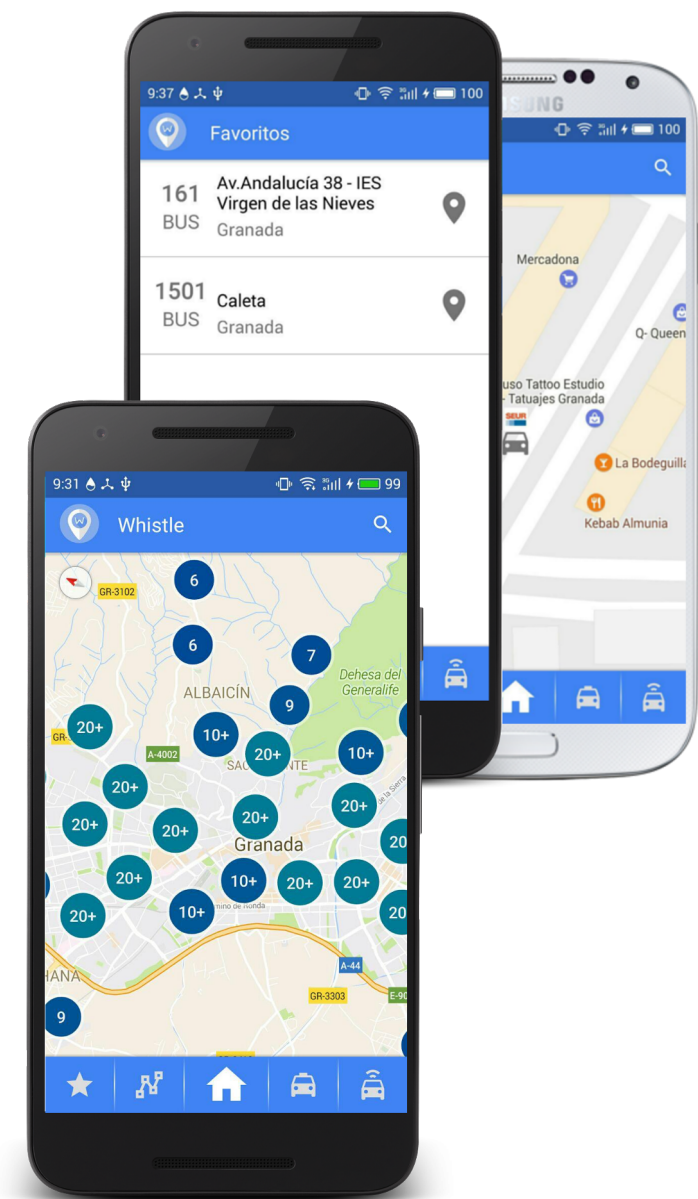
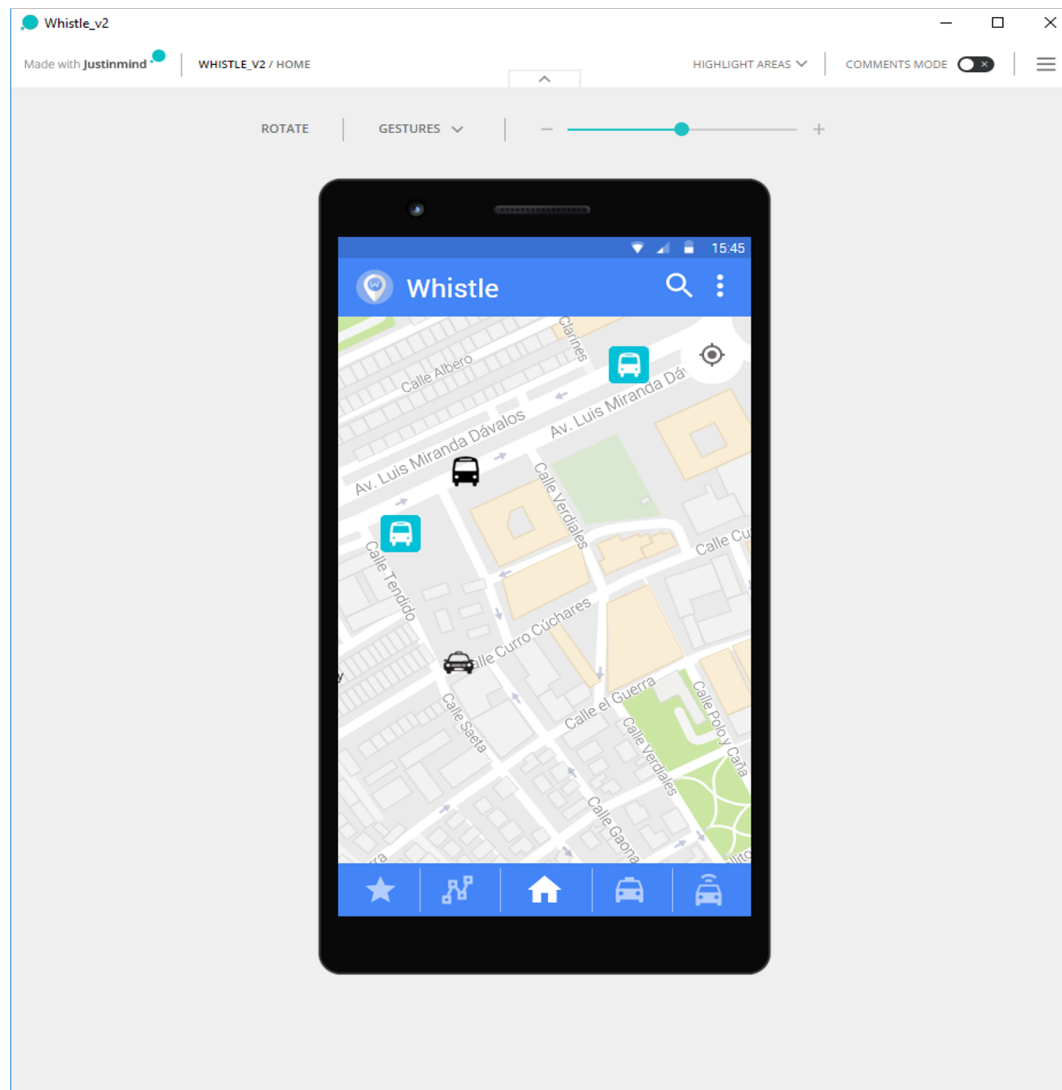
# Prototipo Papel (Justinmind)



# Prototipo Digital (Justinmind)



# Prototipo Digital (Justinmind)



# Prototipo Digital (Android)

