



Universidad Austral de Chile  
*Conocimiento y Naturaleza*

# C2: Diseño Preliminar de Interacción

---

INFO245: HCI - 2021 1er semestre

Integrantes:

Claudia Arias Kenigs  
Andrés Gutiérrez Salas  
Jocelyn Tereucán González

03 de Junio, 2021

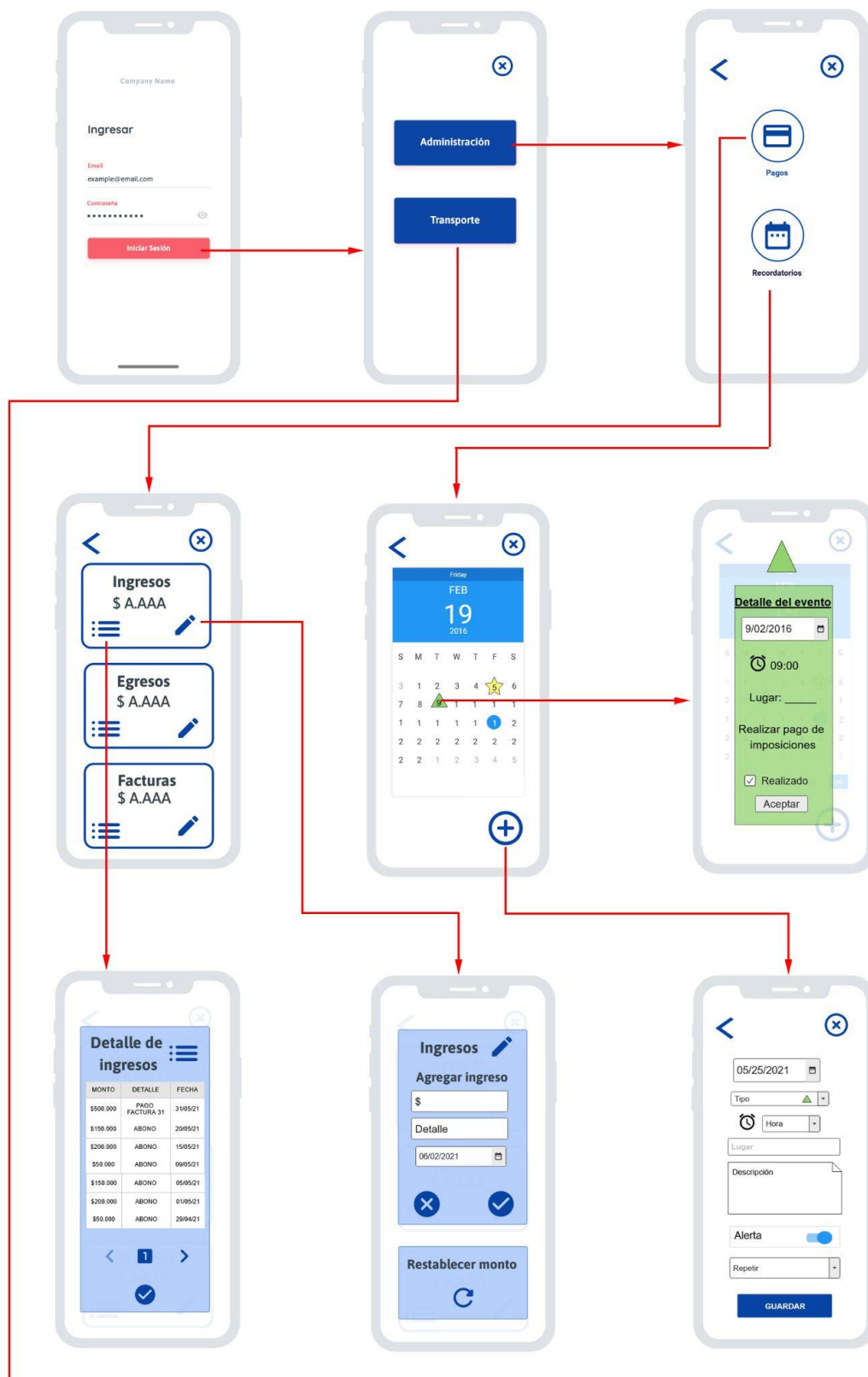
# Alcance

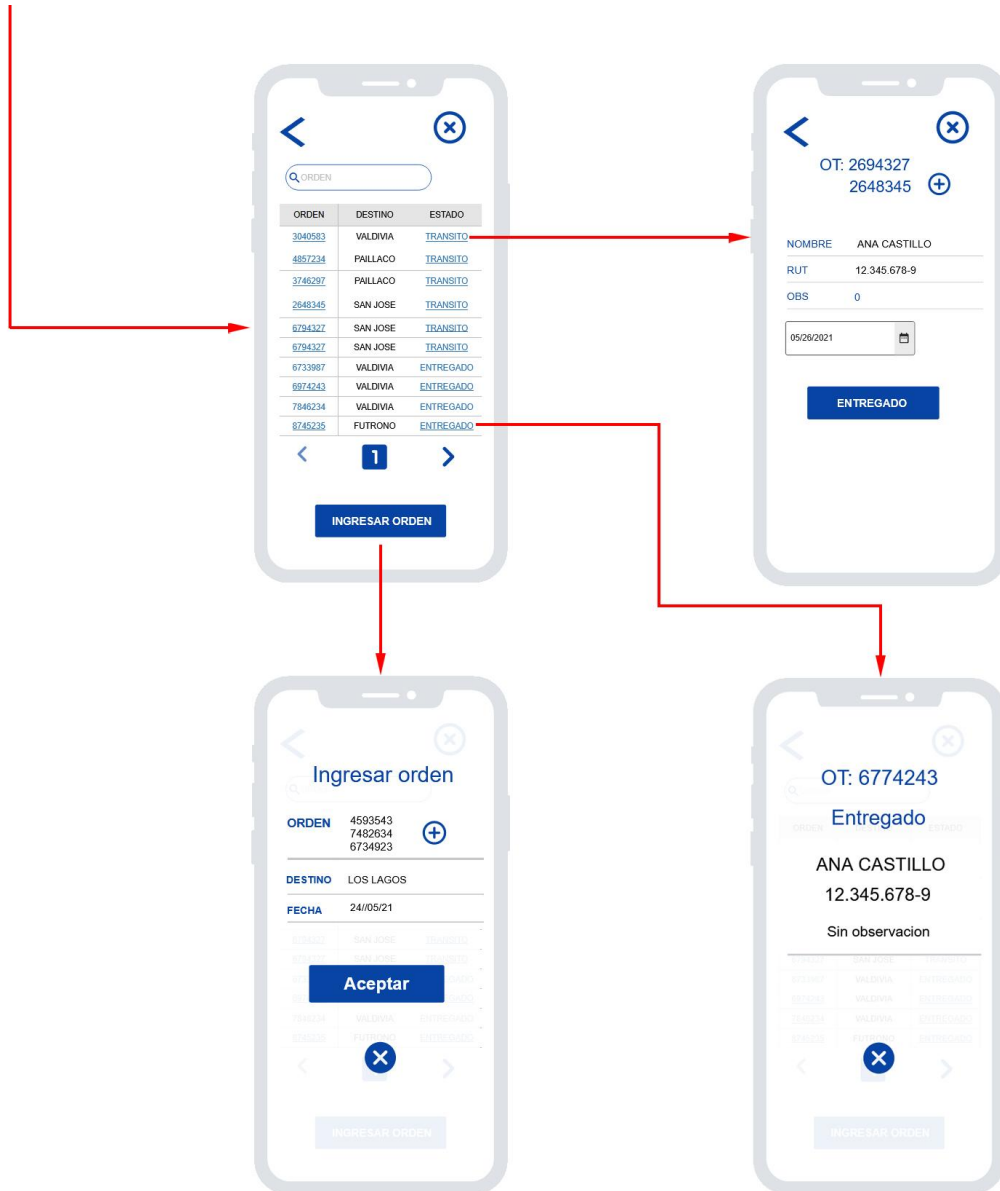
---

La función principal del sistema es brindar una plataforma que permita agilizar y reducir los tiempos de trabajo, mecanizando los actuales sistemas de funcionamiento. La tarea principal de software es mejorar la calidad laboral de los administradores.

En el siguiente informe se presentará la interfaz del usuario “administrador”, ya que esta abarca todas las tareas de la aplicación, incluidas las del usuario “chofer”. Uno de los administradores es un adulto de mediana edad (alrededor de 50 años), el cual posee un daltonismo leve, problemas para ver letras pequeñas en el celular, dedos grandes y poca familiaridad con la tecnología, todo lo contrario al otro usuario “administrador” que es más joven. Es por esto que la interfaz se preocupa de proporcionar una facilidad de uso para el usuario que lo necesita, identificando las funciones con descripciones, botones grandes y símbolos fáciles de reconocer, para que sea lo suficientemente autoexplicativa. Además la aplicación utiliza colores sobrios para estilizar la plataforma y que no sea una interfaz opaca y sin vida. Se han distribuido las funciones en submenús, agrupando por cada área las tareas, facilitando la visualización de los botones. Se pensó en un software simple y amistoso con la visibilidad del usuario, y que a su vez cumpla con todas las tareas que fueron solicitadas, en otras palabras un software simple, pero funcional.

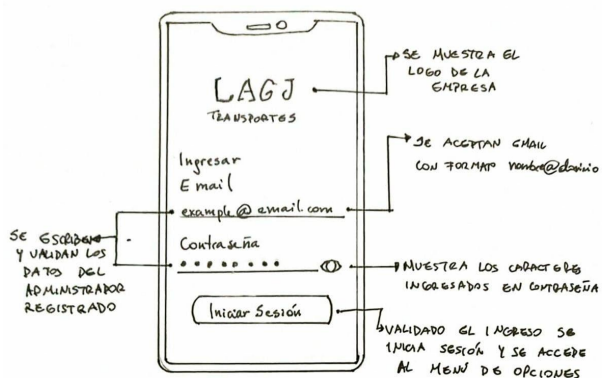
# Wireflow



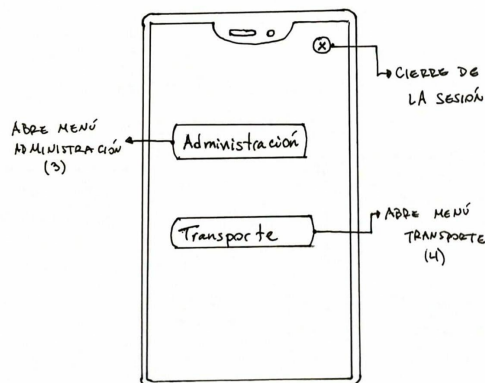


# Wireframe Anotado

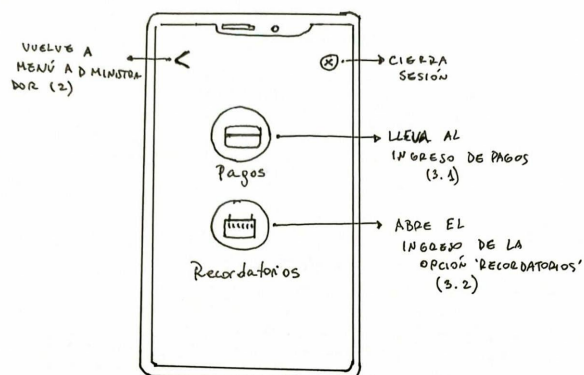
(1) ABRIR LA APP



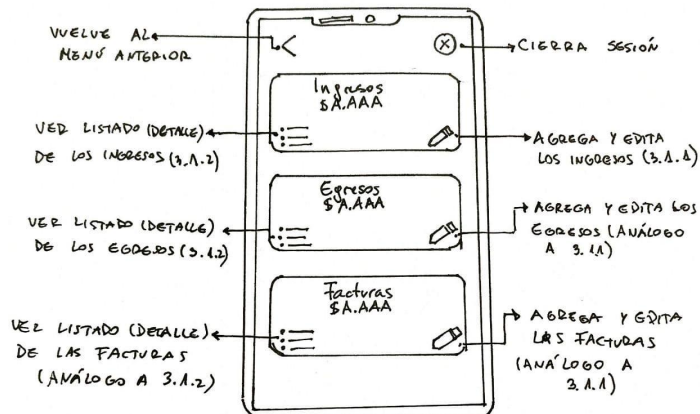
(2) MENÚ ADMINISTRADOR



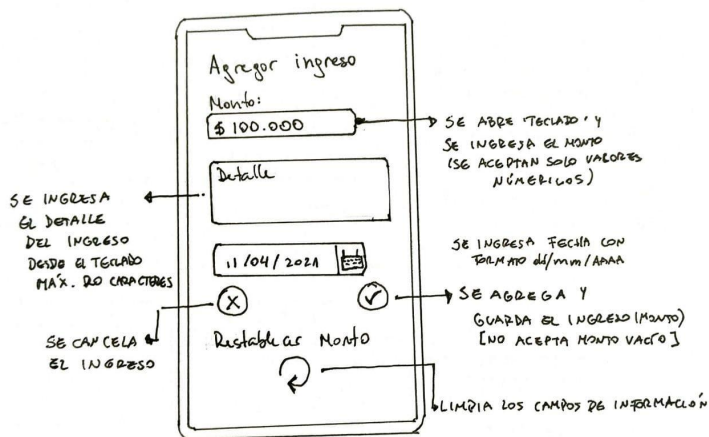
(3) MENÚ ADMINISTRACIÓN



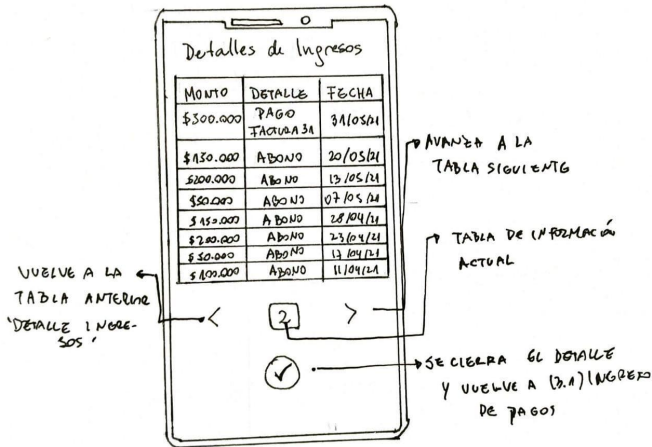
(3.1) INGRESO DE PAGOS



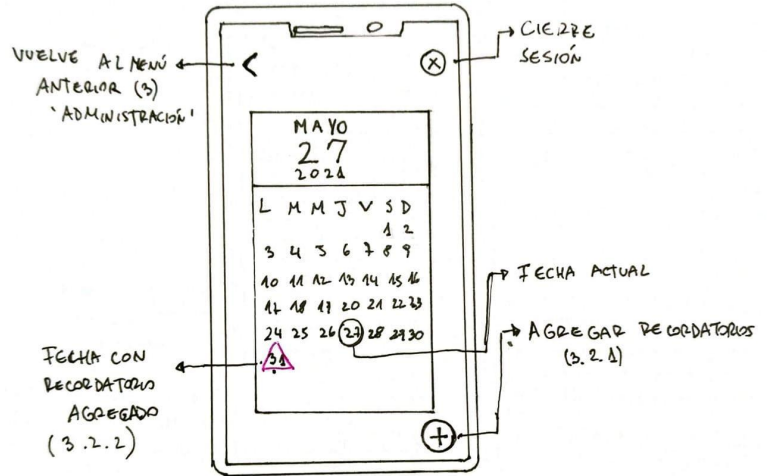
(3.1.1) AGREGAR INGRESOS



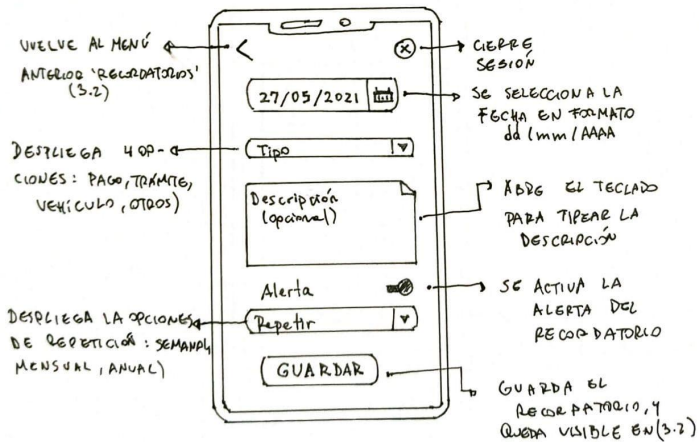
### (3.1.2) DETALLE DE INGRESOS



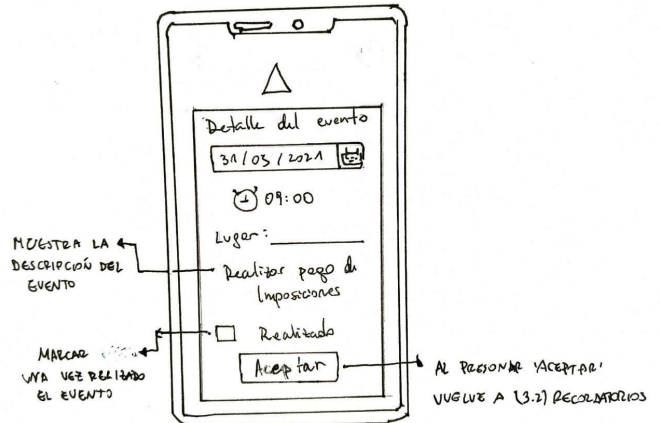
### (3.2) RECORDATORIOS



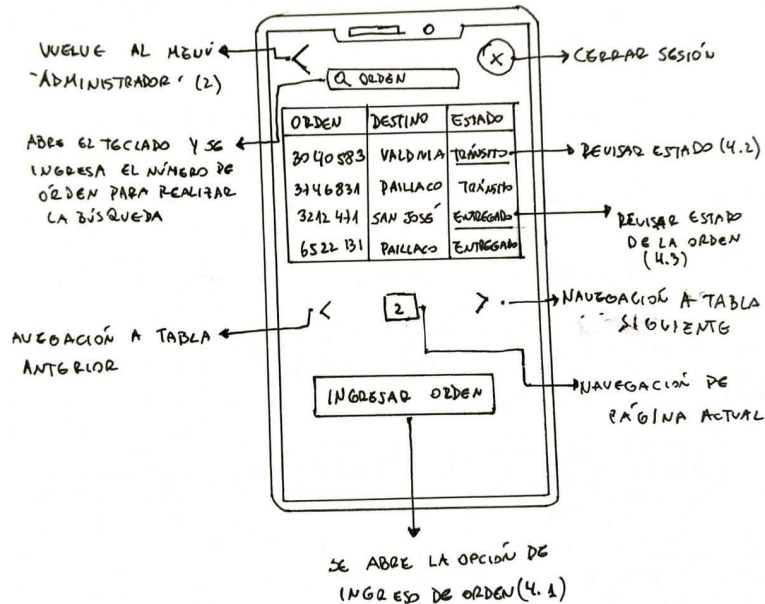
### (3.2.1) AGREGAR RECORDATORIOS



### (3.2.2) Detalle del Evento



### (4) ÓRDENES



#### (4.1) INGRESAR ORDEN

SE INGRESA FECHA CON FORMATO dd/mm/AAAA (día, mes, año)

SE GUARDA EL INGRESO DE LAS SEÑALES Y SE ACERTAN CARROS DE INFORMACIÓN VACÍOS

SE AÑADEN NÚMEROS DE ORDEN, QUE VAN AL MISMO DESTINO EN LA MISMA FECHA

SE INGRESA EL NOMBRE DE LA CIUDAD DE DESTINO

CIERRA PANTALLA 'Ingresar Orden' Y VUELVE A LA PANTALLA (4) 'ORDENES'

OT: 4595543  
7437848  
12.13.145

DESTINO PAILLACO

FECHA 24/04/21

ACEPTAR

#### (4.2) ESTADO EN TRÁNSITO (A ENTREGA)

VUELVE A LA PANTALLA (4) 'ORDENES'

CIERRA SESIÓN

SE AGREGA NÚMEROS DE ORDEN

SE INGRESA NOMBRE DEL DESTINATARIO

SE INGRESA RUT DEL DESTINATARIO (SOLO INGRESO NUMÉRICO PERMITIDO)

INGRESO DE OBSERVACIONES (CAMPO OPCIONAL)

SE INGRESA FECHA DE ENTREGA FORMATO dd/mm/AAAA

CAMBIA EL ESTADO DE LA ORDEN A 'ENTREGADO'

OT: 2694327  
2648345

Nombre: Raquel Castillo

RUT: 12.123.456

Obs: 05/05/2021

ENTREGADO

#### (4.3) REVISAR EL ESTADO DE LA ORDEN ENTREGADA

MUESTRA N° DE ORDEN

ENTREGADO

Raquel Castillo

12.123.456

Sin Observación

CIERRA PANTALLA DE INFORMACIÓN DE ORDEN Y VUELVE A (4) 'ORDENES'

OT: 3212411



# Propuesta Gráfica

Lo que se busca que refleje este diseño está en estas cuatro interfaces, un diseño simple e intuitivo, que arroje la información requerida en un formato legible:

