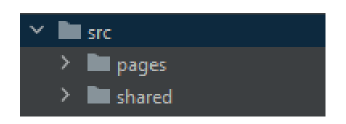
¡Hola! He estructurado (a priori) el proyecto de la siguiente manera:



Pages: Páginas individuales no compartidas

Shared: Todos aquellos componentes que se va a compartir

(botones, fuentes, estilos...)

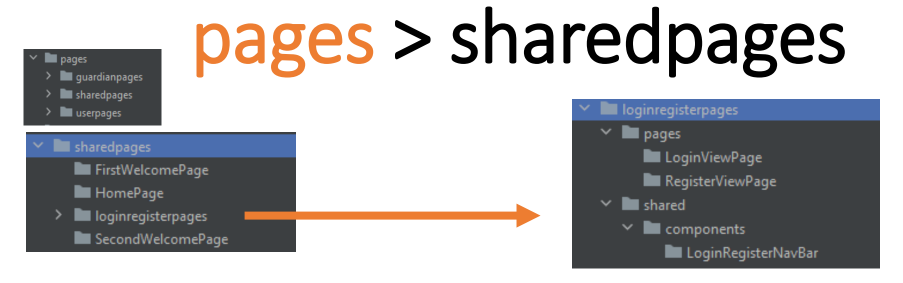
Directorio pages

(los directorios no contienen mayúsculas)

> pages
> guardianpages
> sharedpages
> userpages

A su vez, pages se divide en tres SUBDIRECTORIOS para organizar mejor:

- guardianpages: Páginas que sólo verán los guardianes
- sharedpages: Todo aquello que se va a compartir (welcome, homepage, login...)
 - userspage: páginas q sólo verán los viajeros



Aquellas páginas estáticas + login/registro que será común para users o guardians:

• HomePage: Página estática 1: Logo y Maleteo

• First Welcome Page: Página estática 2

SecondWelcomePage: Página estática 3

• **LoginRegisterPage:** Subdirectorio (explico a continuación)

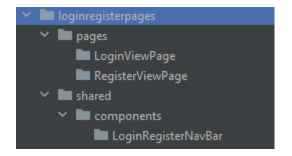






pages > sharedpages > loginregisterpages

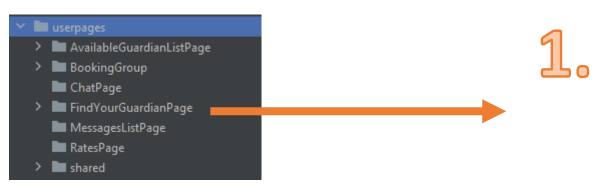




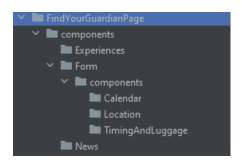
Este es un directorio que engloba dos páginas y que comparten componente LoginRegisterNavBar:

- LoginViewPage: Foto 1
- RegisterViewPage: Foto 2
- LoginRegisterNavBar: Componente que renderice una vista u otra en función del click en el nav

pages > userpages

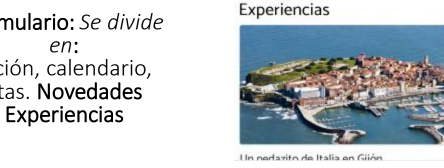


FindYourGuardianPage



Se divide en componentes:

Formulario: Se divide Ubicación, calendario, maletas. Novedades



Encuentra tu quardián

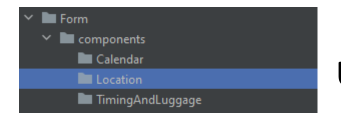
Deposito

Nº de piezas

Novedades

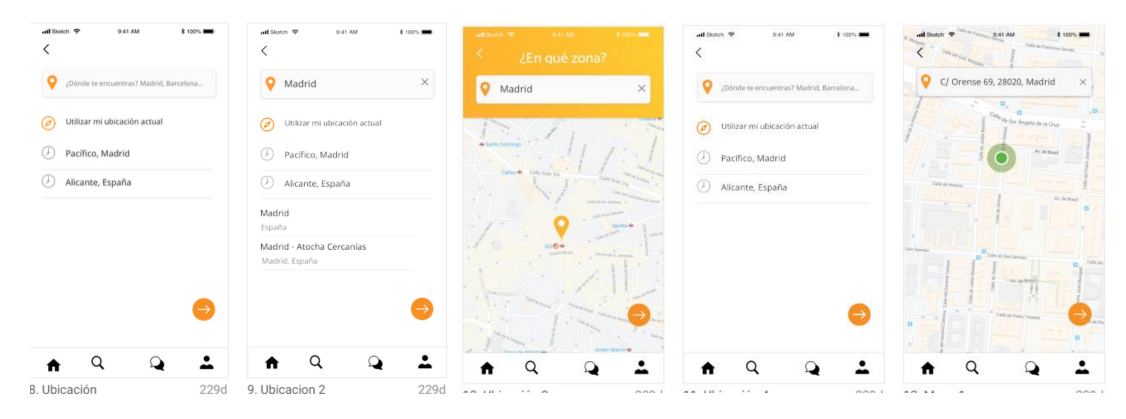
Q ¿Dónde te encuentras? Madrid, Barcelona...

Retirada

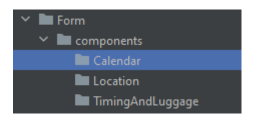


userpages > FindYourGuardianPage > Formulario

Formulario > Location



Falta definir componentes de todas las fases de la localización del formulario (estas 5 vistas). Pienso que quien se encargue de esto puede estructurarlo como quiera siempre dentro de la carpeta Location

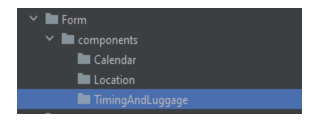


userpages >FindYourGuardianPage > Formulario

Formulario > Calendar



Para este componente tenemos calendarios prediseñados en muchas librerías. (Primereact, Material UI...)



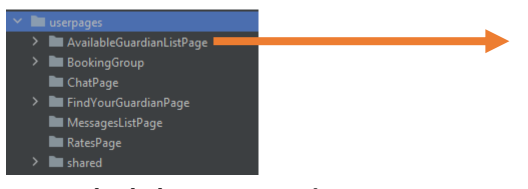
Userpages > FindYourGuardianPage > Formulario

Formulario > TimingAndLuggage

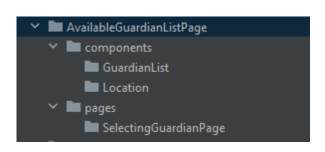


Creo que se puede renderizar horas y equipajes en la misma página sin necesidad de dividir en dos componentes.

pages > userpages

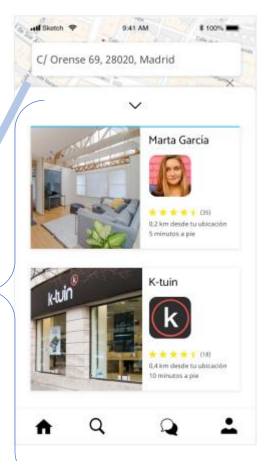


AvailableGuardianPage

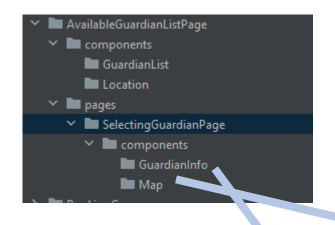


Se divide en componentes:

- Location: Fondo Mapa e input introducido anteriormente en FindYourGuardian
- GuardianList: Cuando el usuario clicke en un Guardián de la lista se le redirige a la página SelectingGuardianPage donde aparecerá ubiación y pequeña info del guardián

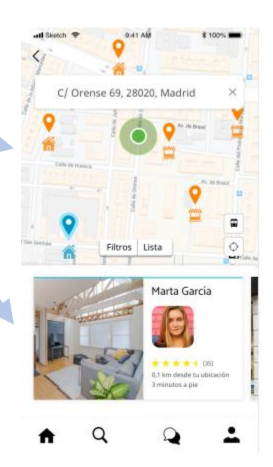


AvailableGuardianPage > SelectingGuardianPage



Componente Guardian Info:

Debe ser un conjunto de slides de nuestra base de datos guardianes.



Esto lo planteo como una *parte de la búsqueda de guardián*.

A partir de este paso, en el que el usuario pasa a la siguiente vista CLICKANDO EN UNO DE LOS SLIDES de los guardianes, nos dirigimos a lo que sería el **bookinggroup** para separar entre la búsqueda y lo que empieza a ser el proceso de reserva

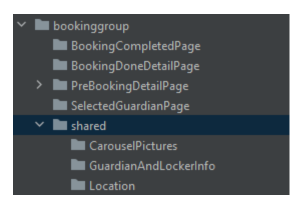
pages > userpages



bookinggroup (directorio)

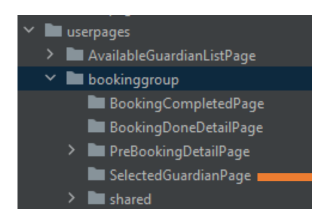
Bookinggroup: He pensado incluir en este grupo todo el conjunto de páginas/vistas que llevan al usuario a reservar, desde la pantalla detalle de Guardián hasta la página estática Reserva completada

pages > userpages > bookinggroup > shared



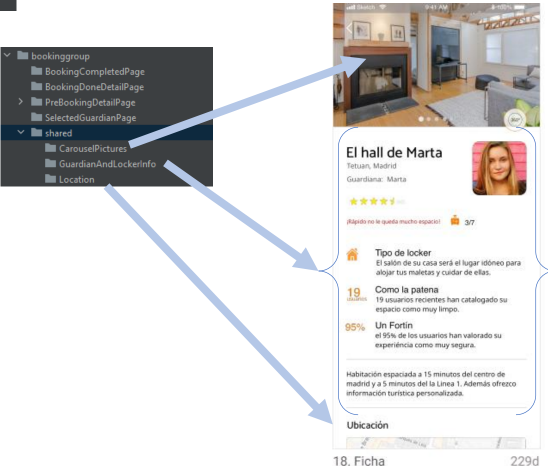
Este conjunto **bookinggroup** tiene componentes compartidos entre SelectedGuardianPage y BookingDoneDetailPage Se comparten los componentes:

- CarouselPictures del guardián
 - GuardianAndLockerInfo
 - Location (mapa)



bookinggroup > SelectedGuardianPage

Venimos de la pantalla de búsquedas donde teníamos una lista de guardianes según el formulario introducido, el usuario hacía click en uno de ellos y nos muestra la siguiente página: SelectedGuardianPage

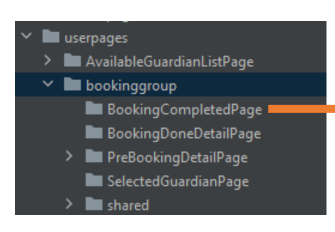


bookinggroup > PreBookingDetailPage

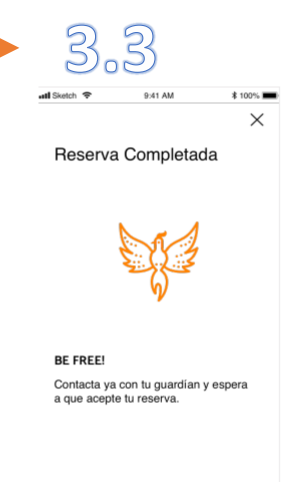


Después de seleccionar guardían nos lleva a la pre-reserva





bookinggroup > BookingCompletedPage



Página estática

✓ ■ userpages > AvailableGuardianListPage ✓ ■ bookinggroup ■ BookingCompletedPage ■ BookingDoneDetailPage > PreBookingDetailPage ■ SelectedGuardianPage > shared

bookinggroup

✓ Image shared

■ BookingCompletedPage ■ BookingDoneDetailPage > ■ PreBookingDetailPage

SelectedGuardianPage

CarouselPictures

Location

■ GuardianAndLockerInfo

bookinggroup > BookingDoneDetailPage





Código de reserva h3u5de8xg Página detalle de la reserva. Falta especificar desde donde se puede acceder a esta reserva. (en el diseño UX/UI no lo han tenido en cuenta). Estaría bien que dentro del perfil usuario apareciera algo tipo: mis reservas (listado), pudiéramos clickar y llegar aquí.

Esta es la página que comparte componentes con la SelectedGuardianPage (fotos guardianes, descripción, mapa...)
Las renderiza de manera gráficamente diferente pero se usan los mismos datos en casi toda la vista.
Luego tienen más datos exclusivos de esta

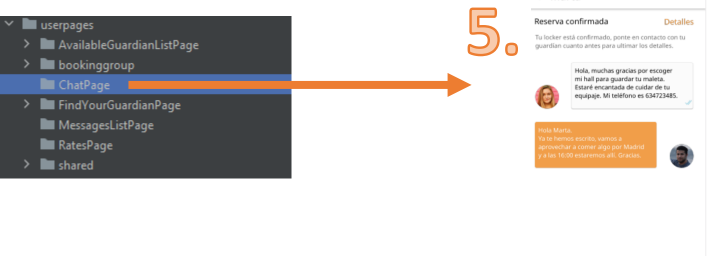
página.

pages > userpages > MessageListPage











9:41 AM

\$ 100% **=**

all Sketch 중

< Marta

Escribe un mensaje

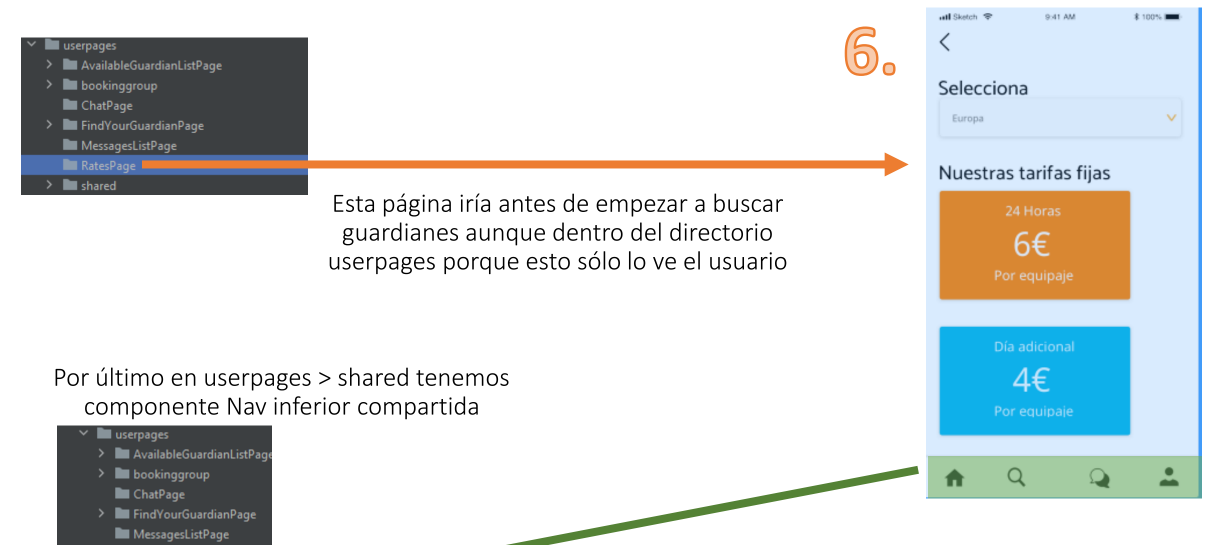








pages > userpages > RatesPage

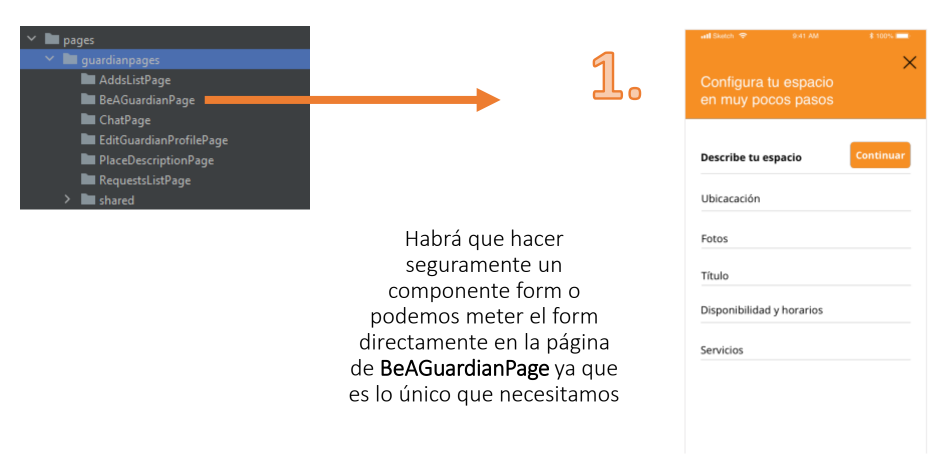


■ RatesPage

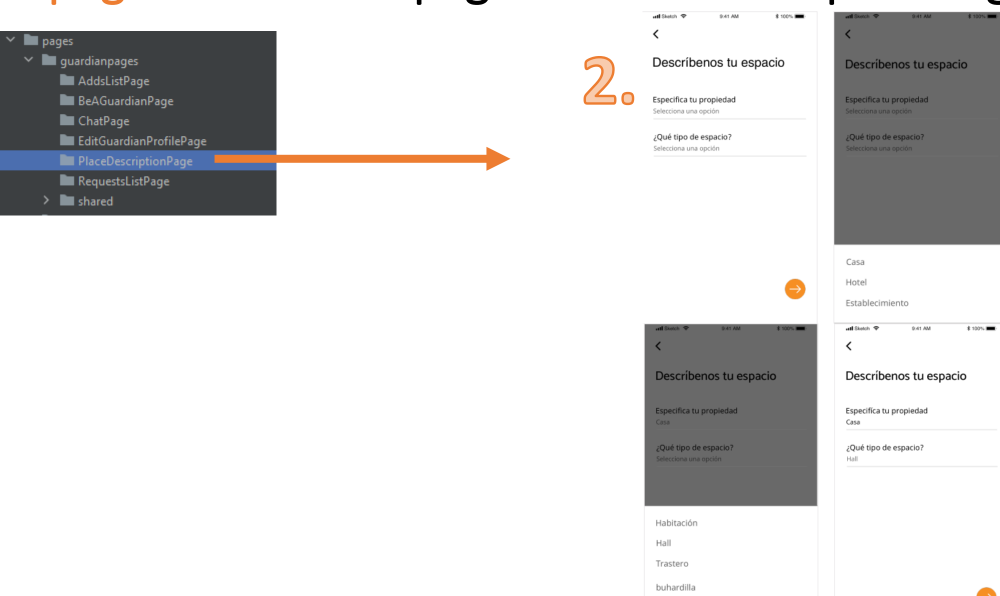
UsersNavBar

✓ Image: Shared and Shared area.

pages > Guardianpages > BeAGuardianPage

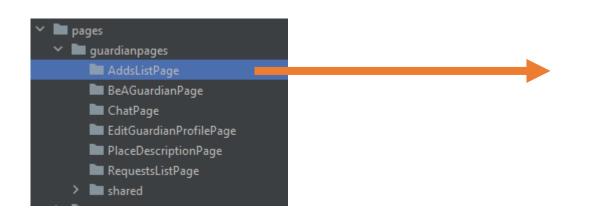


pages > Guardianpages > PlaceDescriptionPage

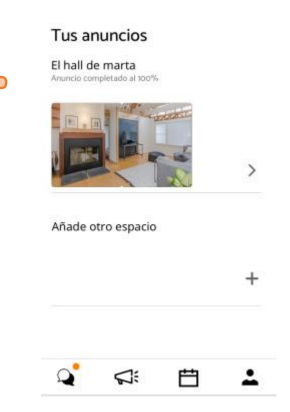


Garaje

pages > Guardianpages > AddsListPage



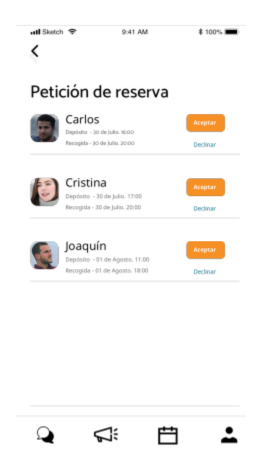
Como cada guardián puede tener más de una propiedad, necesitamos una lista con los anuncios del Guardián



pages > Guardianpages > RequestsListPage



Imagino que la colección GUARDIAN dentro de nuestra BBDD tendrá un apartado que sean requests y almacene tantos campos como requests tenga ese guardián, que se pintarán en esta página



pages > Guardianpages > RequestsListPage

\$ 100% E

Detalles

Enviar

Escribe un mensaje



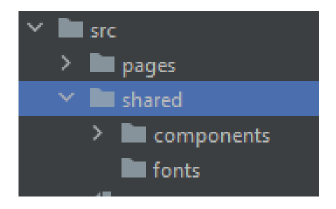
Tenemos otra página chatPage dentro de guardianes que no será igual a users ChatPage así que creo q no se puede compartir. O quizá podemos compartir cambiando la visualización. Creo que es más fácil hacer dos chats diferentes para users y para guardianes

pages > Guardianpages > shared > GuardiansNavBar



Diferente de la de users

src > shared



Componentes compartidos EN TODA LA APLICACIÓN:

- Buttons: Habrá de diferentes tipos, hay que crear una clase para cada uno.
- Fonts: Habrá que especificar diferentes clases (títulos, subtítulos, párrafos...). Misma
 Font-family para toda la página.

EXTRA

Para hacer que toda la web sea del mismo tamaño: es decir 100% del width de la pantalla en todos los dispositivos, y que haga el responsive de la misma manera en todas las páginas, creo que deberíamos definir el body con la misma anchura y características en todo el proyecto. Eso debería ir en un style en una carpeta común a todo.

A partir de ahí, dentro de ese "contenedor" o body introduciremos nuestros div. El body común hará de plantilla, al estilo de juego de tronos para que todas las página tengan el mismo tamaño.

Hasta aquí es lo que he planteado de momento, cualquier mejora es bienvenida ©

Ari