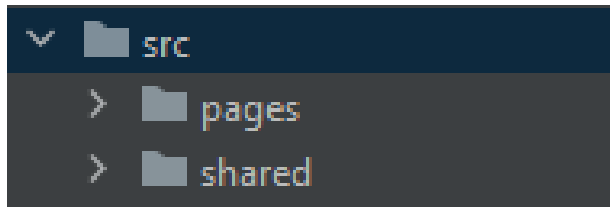


¡Hola! He estructurado (a priori) el proyecto de la siguiente manera:



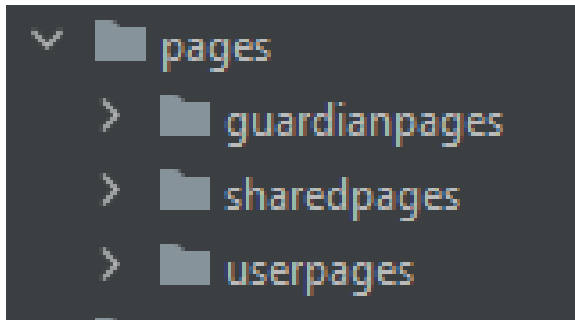
Pages: Páginas individuales no compartidas
Shared: Todos aquellos componentes que se va a compartir
(botones, fuentes, estilos...)

Directorio pages

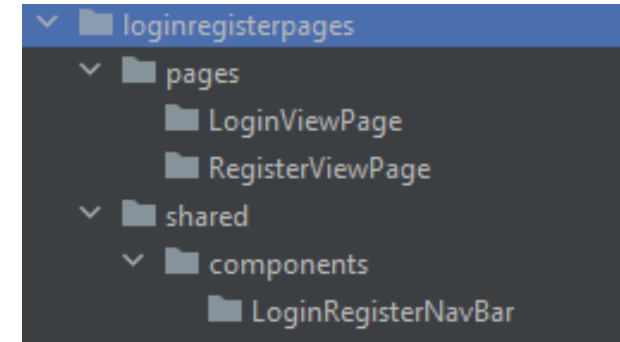
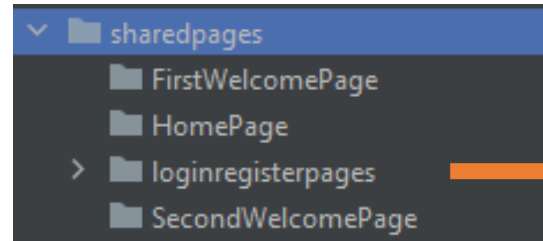
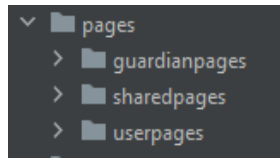
(los directorios no contienen mayúsculas)

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

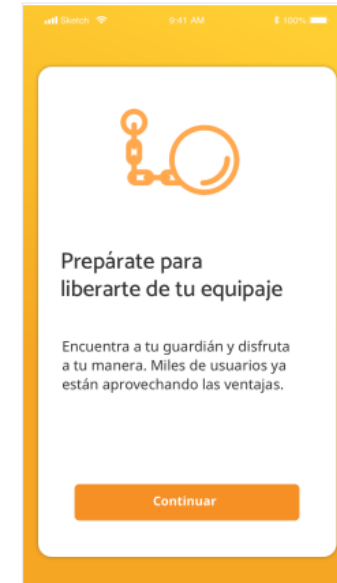


pages > sharedpages



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:** Subdirectorío (explico a continuación)



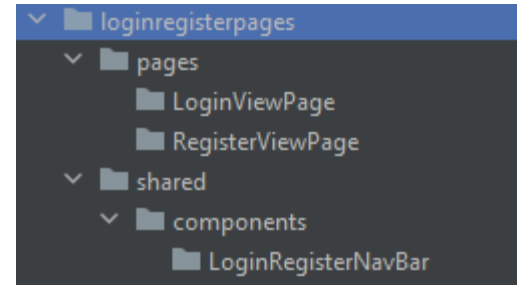
pages > sharedpages > loginregisterpages

Left Screenshot (Foto 1): Login page. Header: Iniciar sesión (active), Regístrate. Content: 'Inicia sesión ahora', social login buttons (Facebook, Google), 'o utiliza tu correo electrónico', email field, password field, 'Inicia sesión' button.

Right Screenshot (Foto 2): Registration page. Header: Iniciar sesión, Regístrate (active). Content: 'Únete a Maleteo y disfruta de sus ventajas', social login buttons (Facebook, Google), 'o utiliza tu correo electrónico', email field (carlosrodriguez@gmail.com), name field (Carlos), last name field (Rodriguez), password field (masked with stars), birth date field, checkbox for receiving emails.

Foto 1

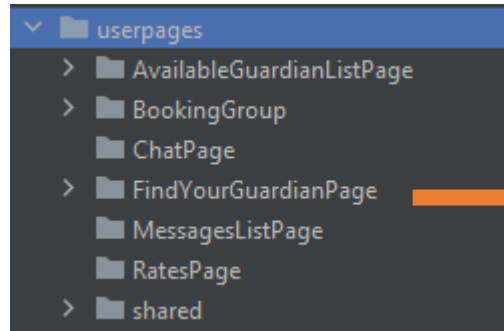
Foto 2



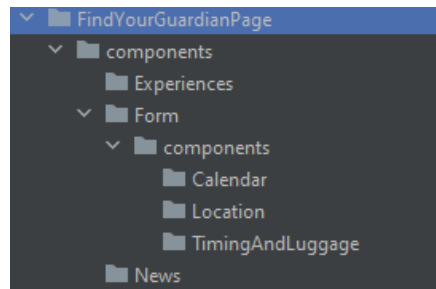
Este es un directorio que engloba dos páginas y que comparten componente LoginRegisterNavBar:

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

pages > userpages



FindYourGuardianPage

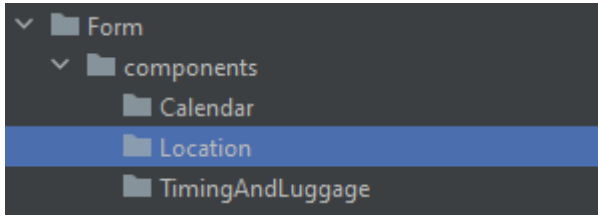


Se divide en componentes:

- **Formulario:** *Se divide en:*
Ubicación, calendario, maletas. **Novedades**
 - **Experiencias**

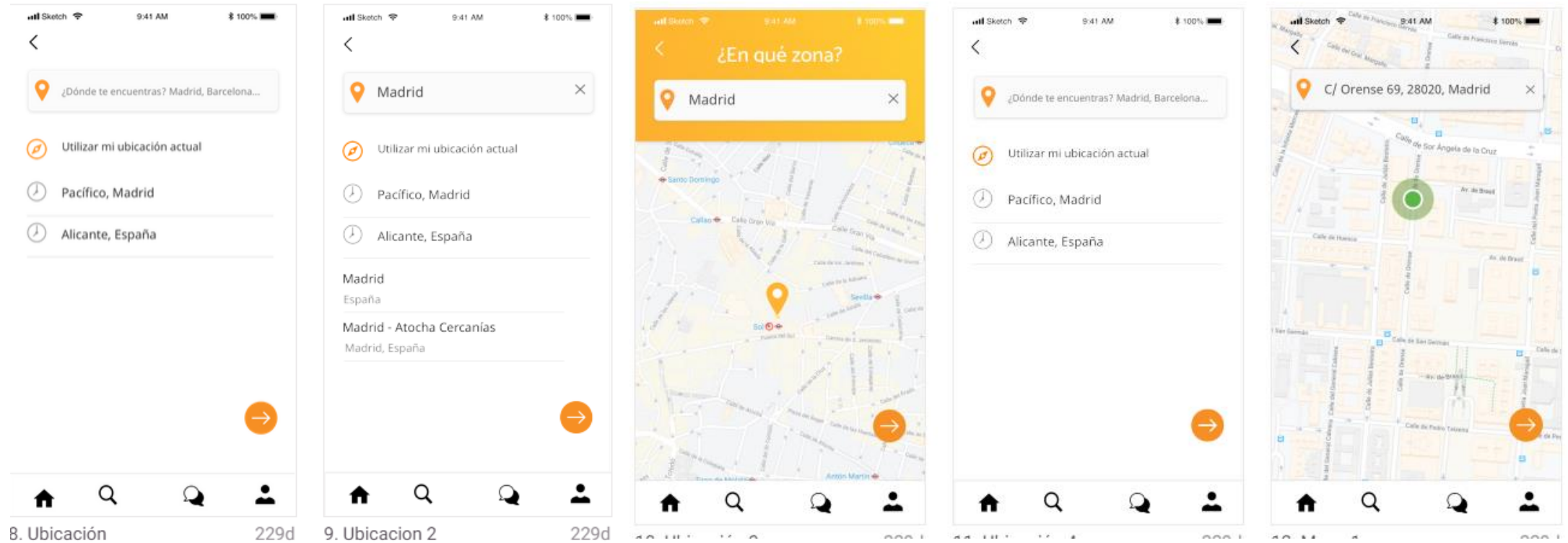
1.



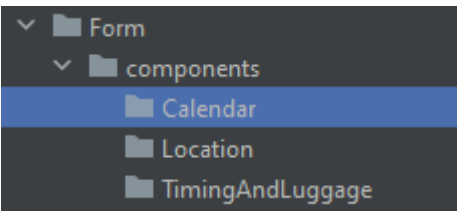


userpages > FindYourGuardianPage > Formulario

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

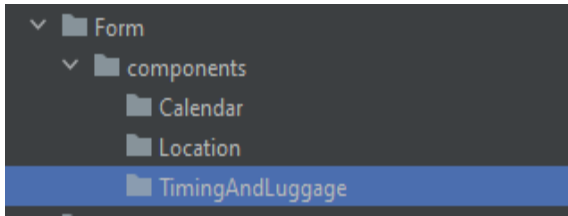


userpages > FindYourGuardianPage > Formulario

Formulario > Calendar



Para este componente tenemos calendarios pre-diseñados en muchas librerías. (Primereact, Material UI...)



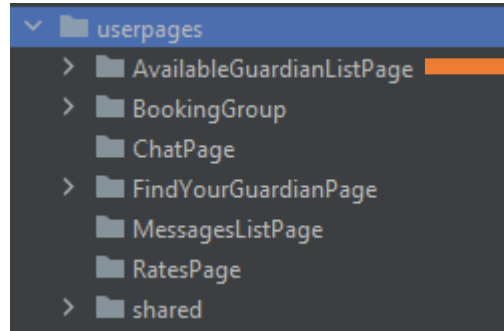
Userpages > FindYourGuardianPage > Formulario

Formulario > TimingAndLuggage

A mobile app mockup showing a form. At the top, there's a status bar with 'Sketch', '9:41 AM', and '100%' battery. Below is a back arrow. The form has two columns: 'Depósito' with a time selector set to '16:00' and 'Retirada' with a time selector set to '20:00'. Below these is a section 'Número de equipaje' with a selector set to '2'. At the bottom right is an orange arrow button. The bottom navigation bar has icons for home, search, chat, and profile.

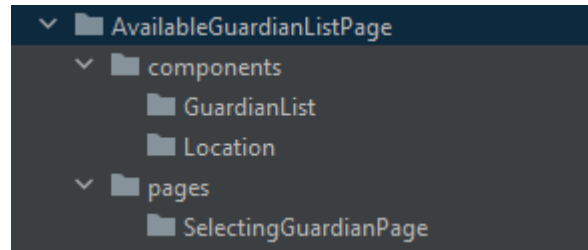
Creo que se puede renderizar horas y equipajes en la misma página sin necesidad de dividir en dos componentes.

pages > userpages



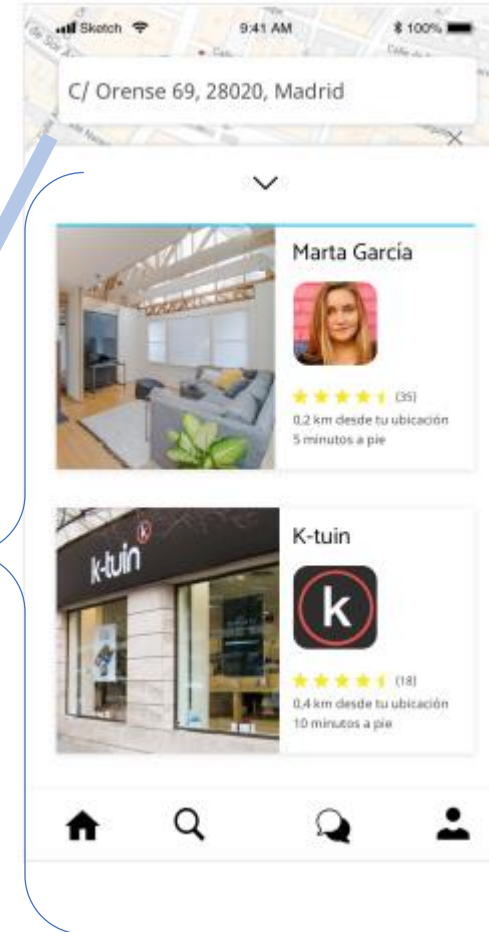
2.

AvailableGuardianPage

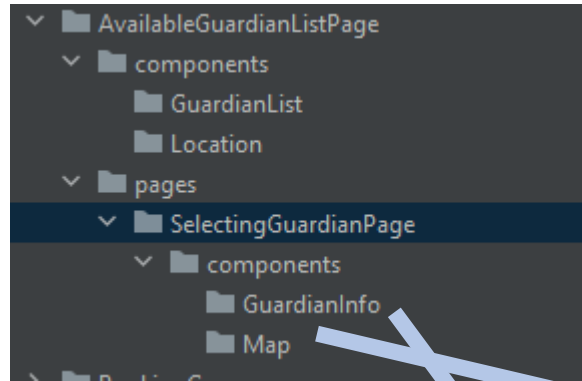


Se divide en componentes:

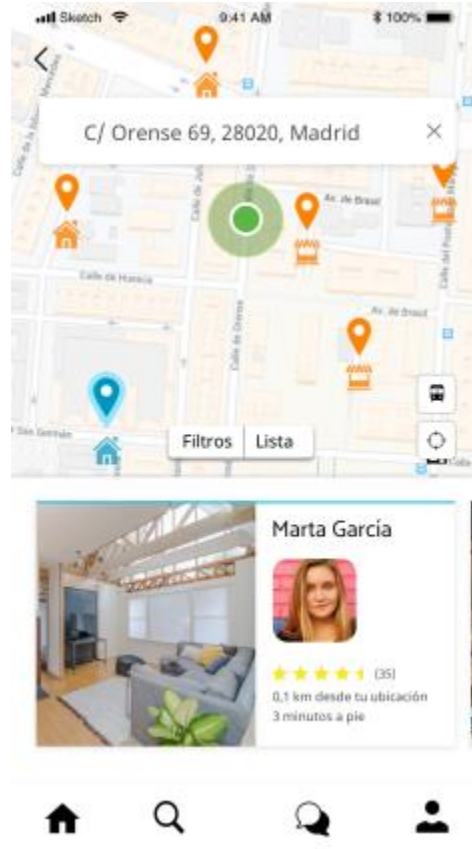
- **Location:** Fondo Mapa e input introducido anteriormente en FindYourGuardian
- **GuardianList:** Cuando el usuario clique en un Guardián de la lista se le redirige a la página SelectingGuardianPage donde aparecerá ubicación y pequeña info del guardián



AvailableGuardianPage > SelectingGuardianPage



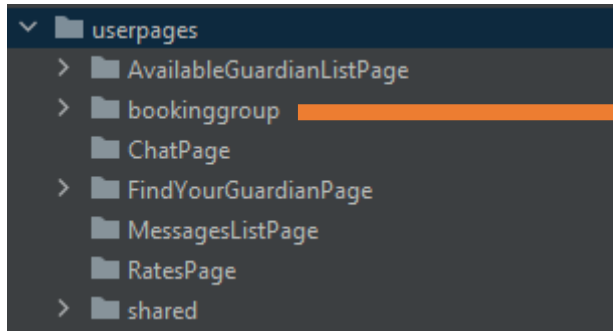
Componente Guardian Info:
Debe ser un conjunto de slides de nuestra base de datos guardianes.



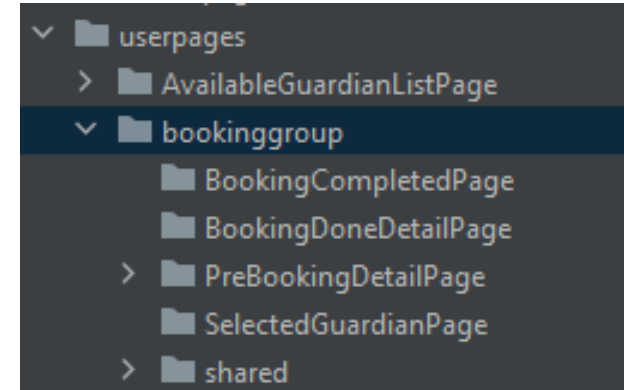
Esto lo planteo como una *parte de la búsqueda de guardián*.

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



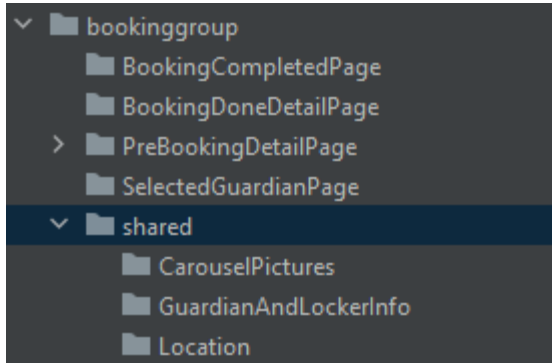
3.



bookinggroup (directorio)

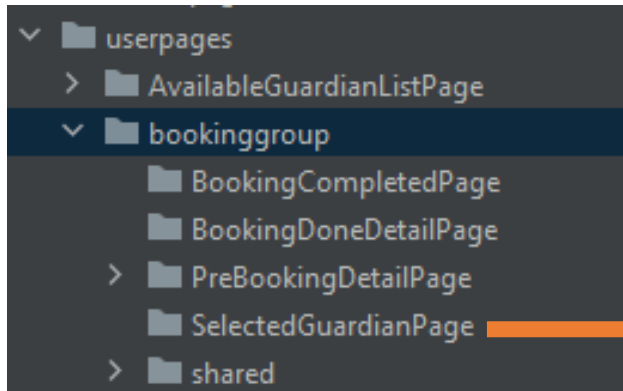
Bookinggroup: He pensado incluir en este grupo todo el conjunto de páginas/vistas que llevan al usuario a reservar, desde la *pantalla detalle de Guardián* hasta la página estática *Reserva completada*

pages > userpages > bookinggroup > shared



Este conjunto **bookinggroup** tiene componentes compartidos entre *SelectedGuardianPage* y *BookingDoneDetailPage*

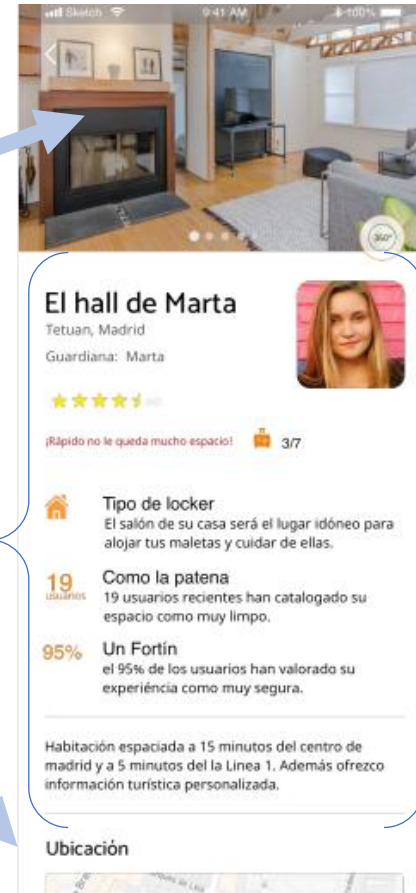
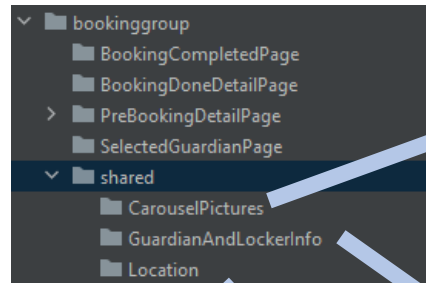
- Se comparten los componentes:
- **CarouselPictures** del guardián
 - **GuardianAndLockerInfo**
 - **Location** (mapa)

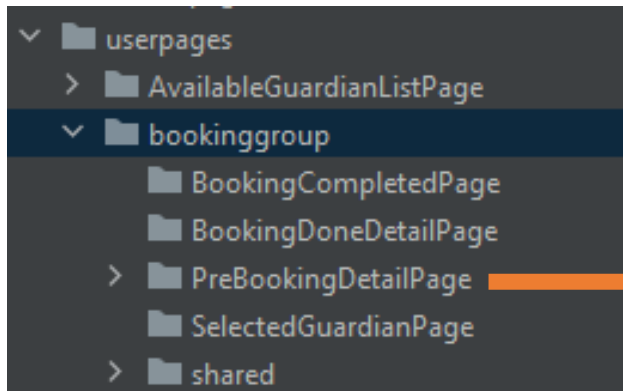


bookinggroup > SelectedGuardianPage

3.1

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*





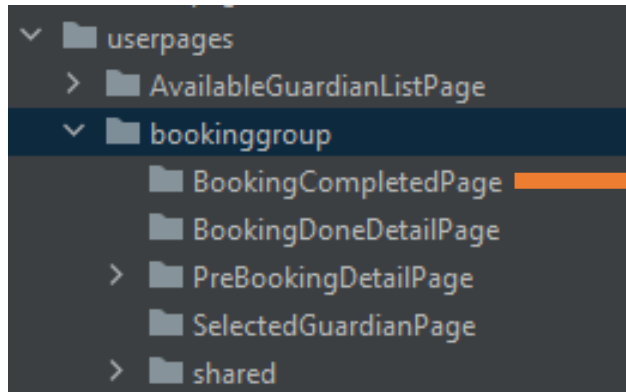
bookinggroup > PreBookingDetailPage

3.2

Después de seleccionar guardián nos lleva a la pre-reserva



bookinggroup > BookingCompletedPage



3.3

Página estática

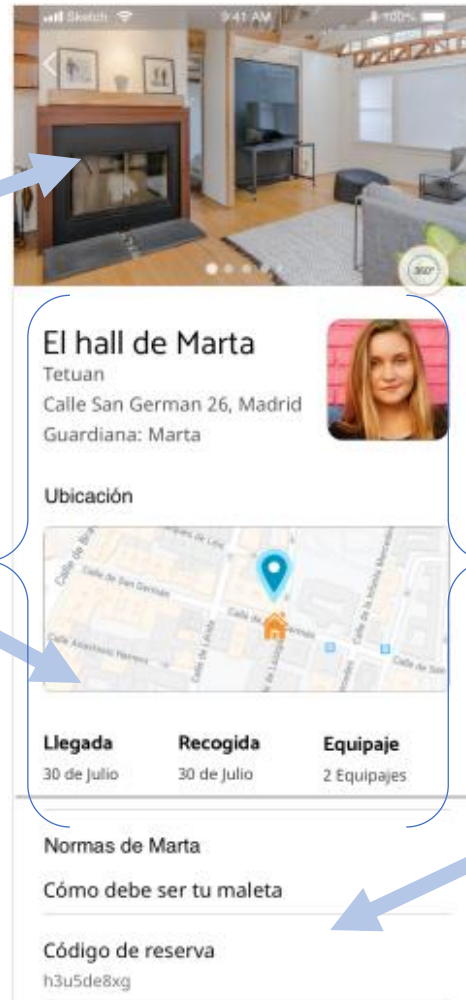
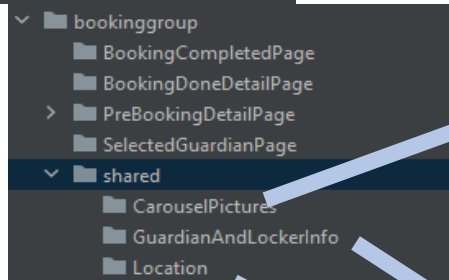
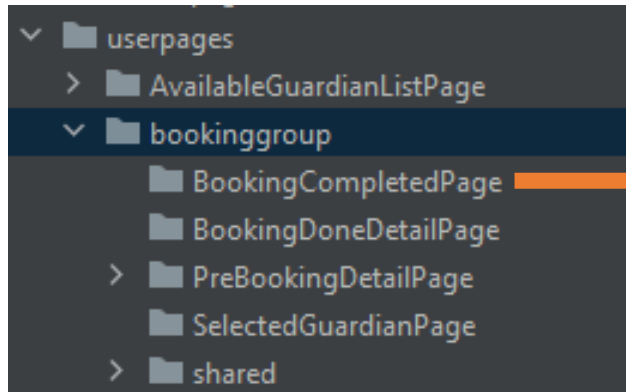


bookinggroup > BookingDoneDetailPage

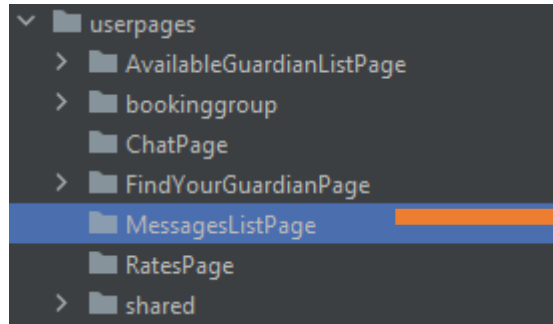
3.4

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 clicar 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.



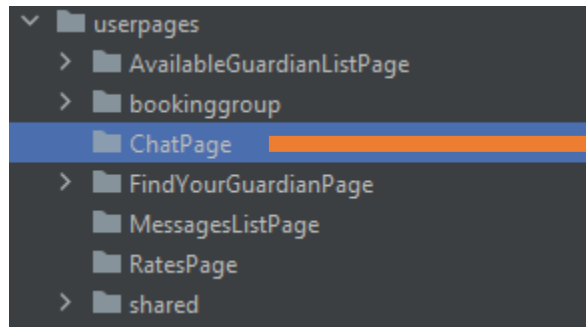
pages > userpages > MessageListPage



4.



userpages > ChatPage

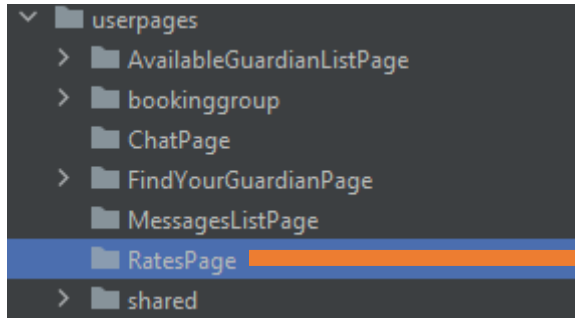


5.

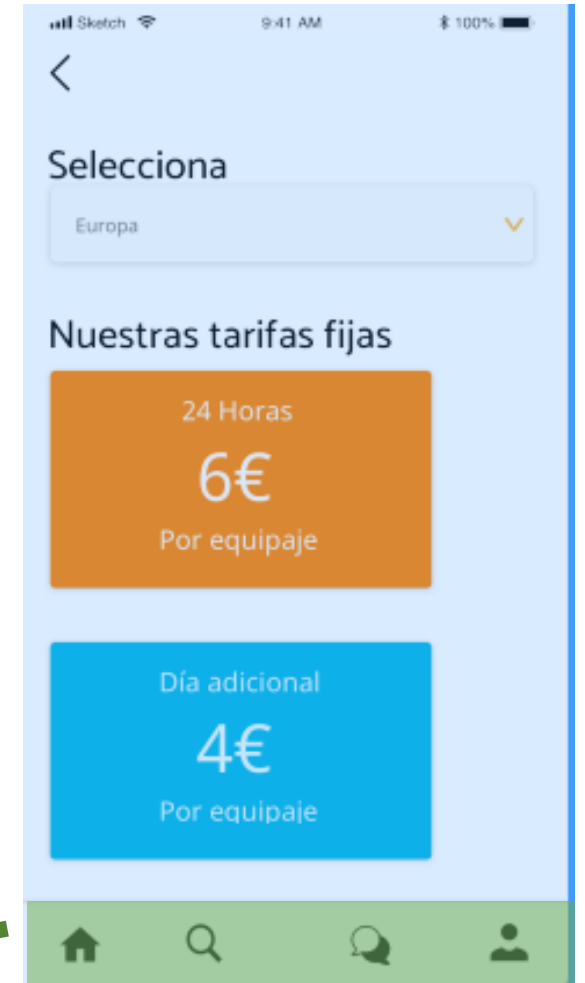


pages > userpages > RatesPage

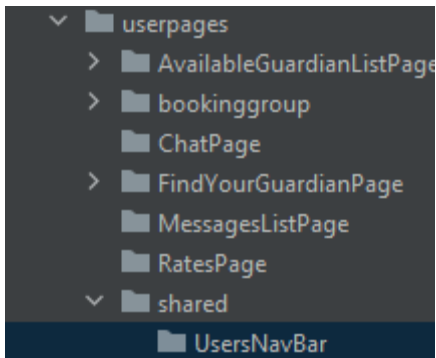
6.



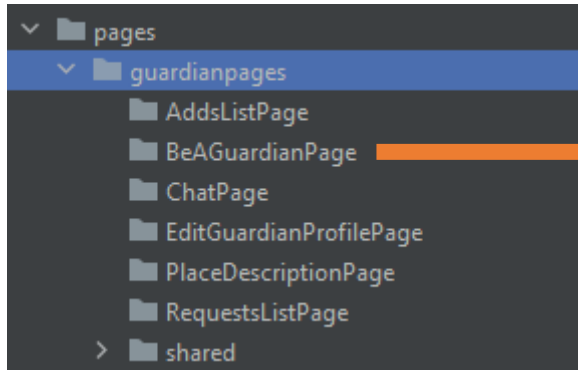
Esta página iría antes de empezar a buscar guardianes aunque dentro del directorio userpages porque esto sólo lo ve el usuario



Por último en userpages > shared tenemos componente Nav inferior compartida



pages > Guardianpages > BeAGuardianPage

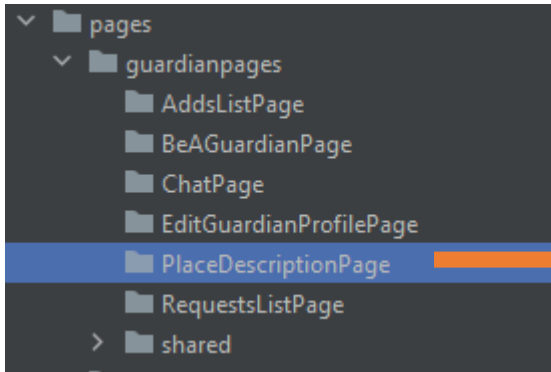


1.

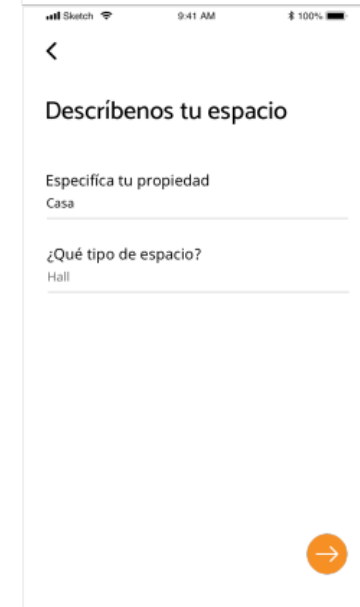
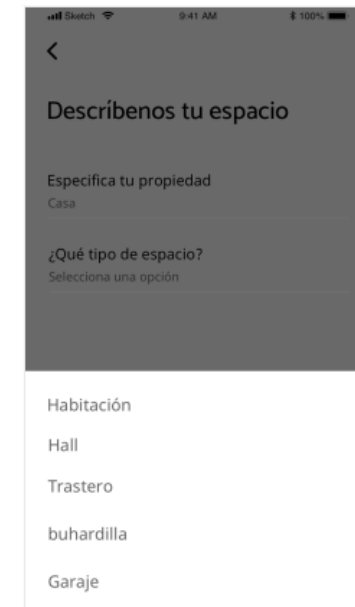
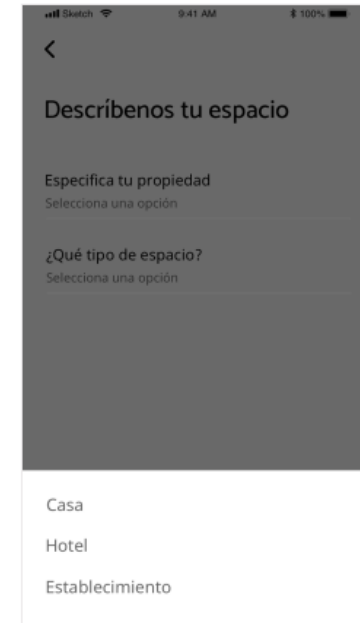
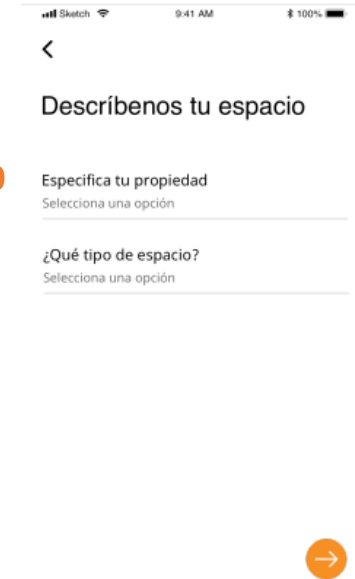
Habrá que hacer seguramente un componente form o podemos meter el form directamente en la página de **BeAGuardianPage** ya que es lo único que necesitamos

A screenshot of a mobile application interface. At the top, there's an orange header bar with the text "Configura tu espacio en muy pocos pasos" and a close button (X). Below the header, there's a form with several sections: "Describe tu espacio" with a "Continuar" button, "Ubicaci n", "Fotos", "T tulo", "Disponibilidad y horarios", and "Servicios". Each section has a corresponding input field or button.

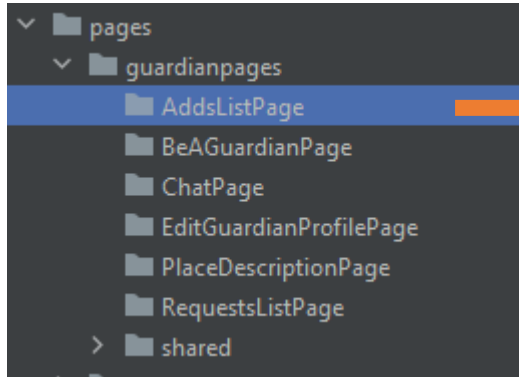
pages > Guardianpages > PlaceDescriptionPage



2.

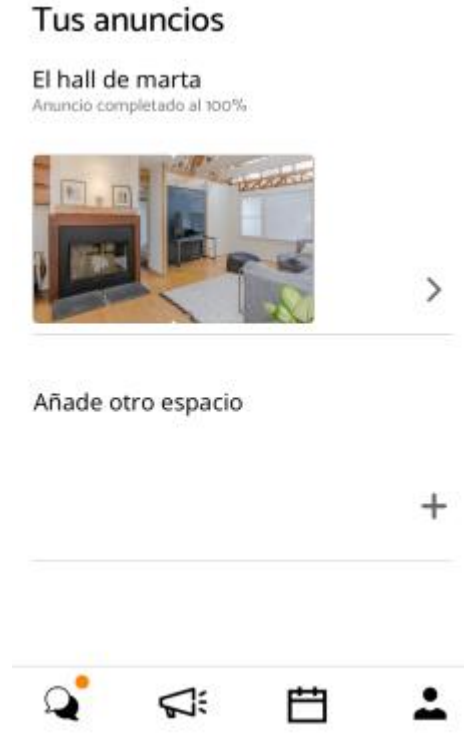


pages > Guardianpages > AddedListPage

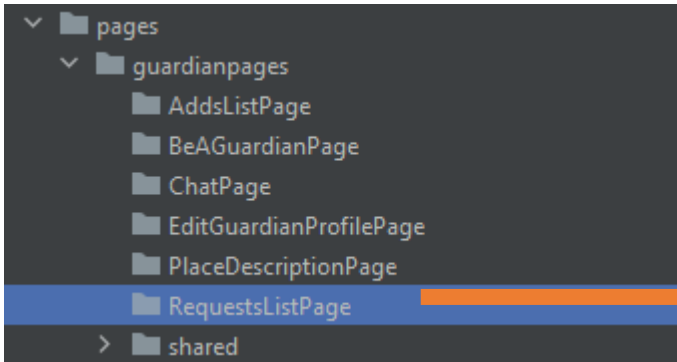


Como cada guardián puede tener más de una propiedad, necesitamos una lista con los anuncios del Guardián

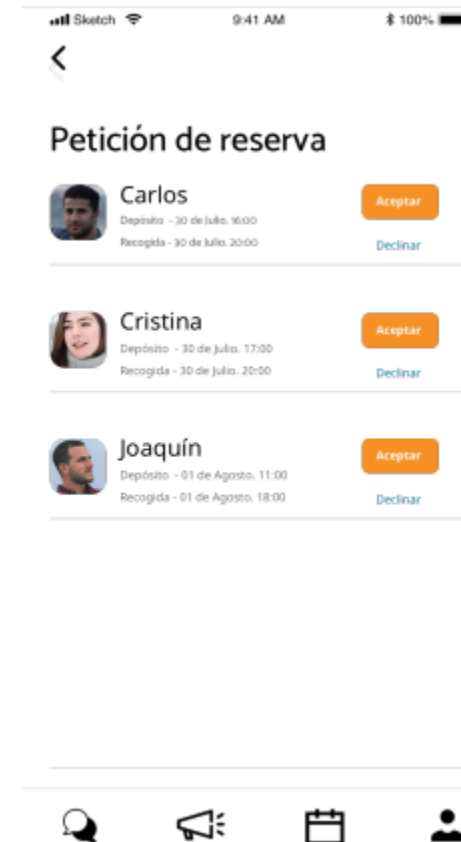
3.



pages > Guardianpages > RequestsListPage

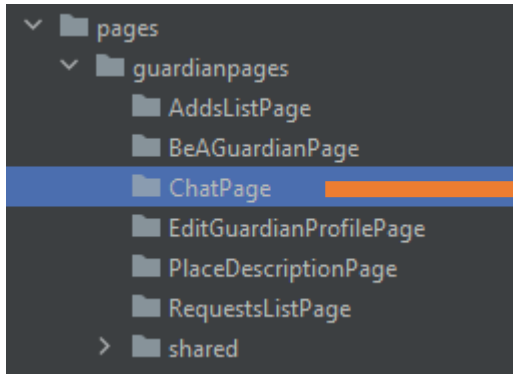


4.

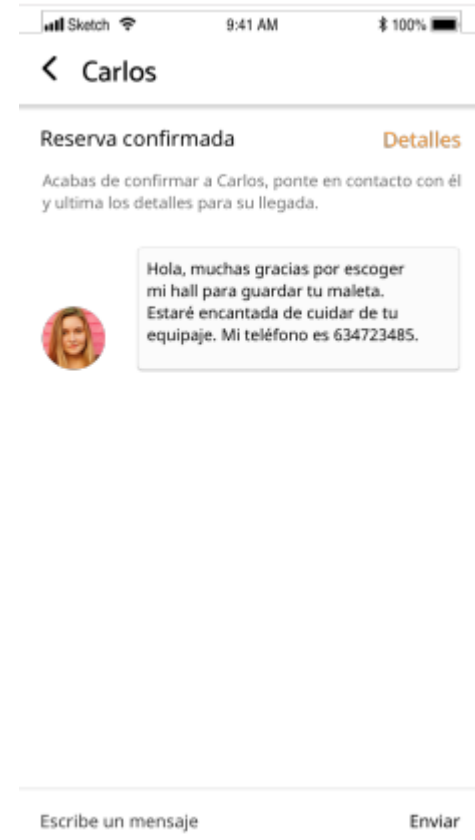


Imagino que la colección GUARDIAN dentro de nuestra BBDD tendrá un apartado que sean requests y almacene tantos campos como requests tenga ese guardián, que se pintarán en esta página

pages > Guardianpages > RequestsListPage

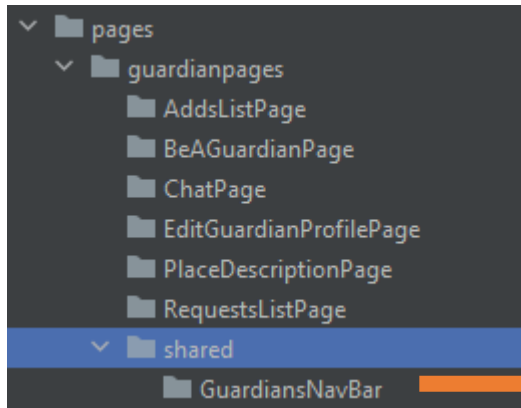


5.



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

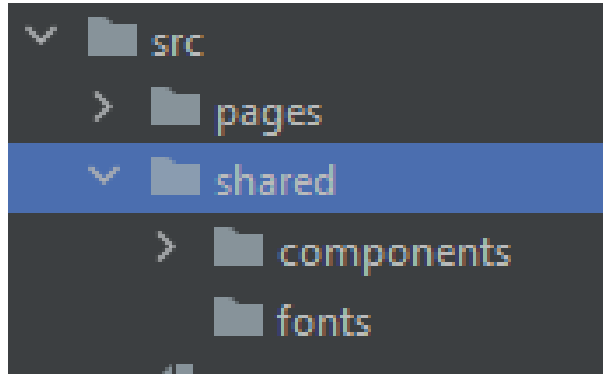


6.



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