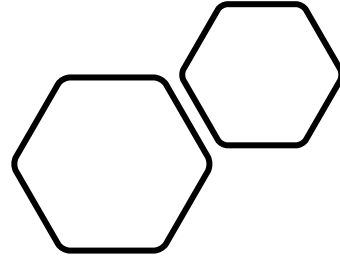
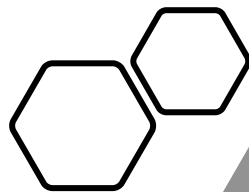


Heatmap

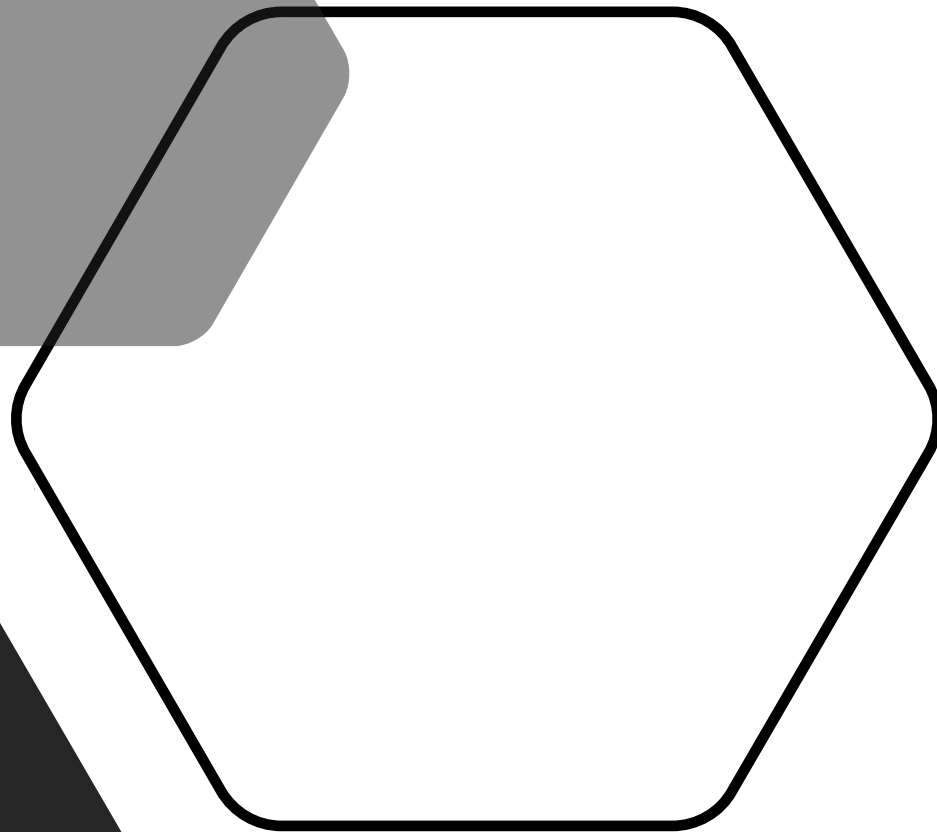


- Álvaro Gómez Cuenca
- Benjamin Elliot Claiche
- Lugman Sami Ahmad Mansilla
- Pedro Cazorla Martínez

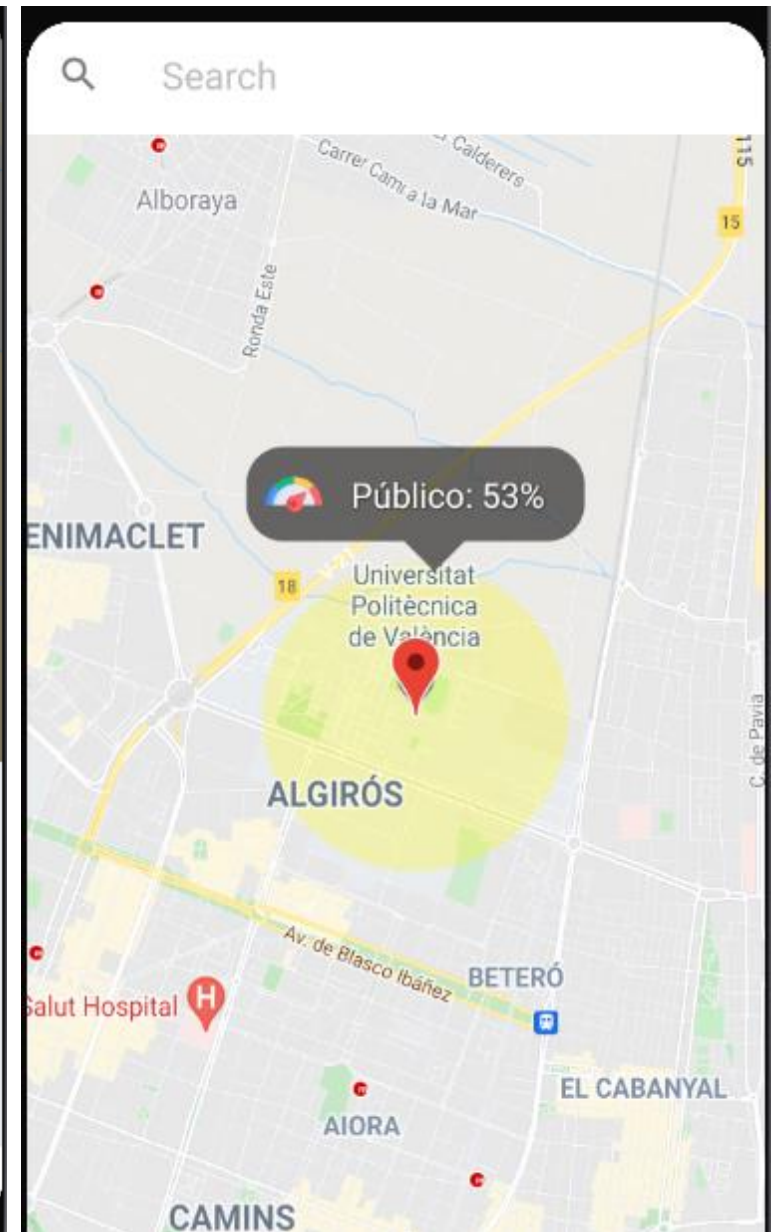
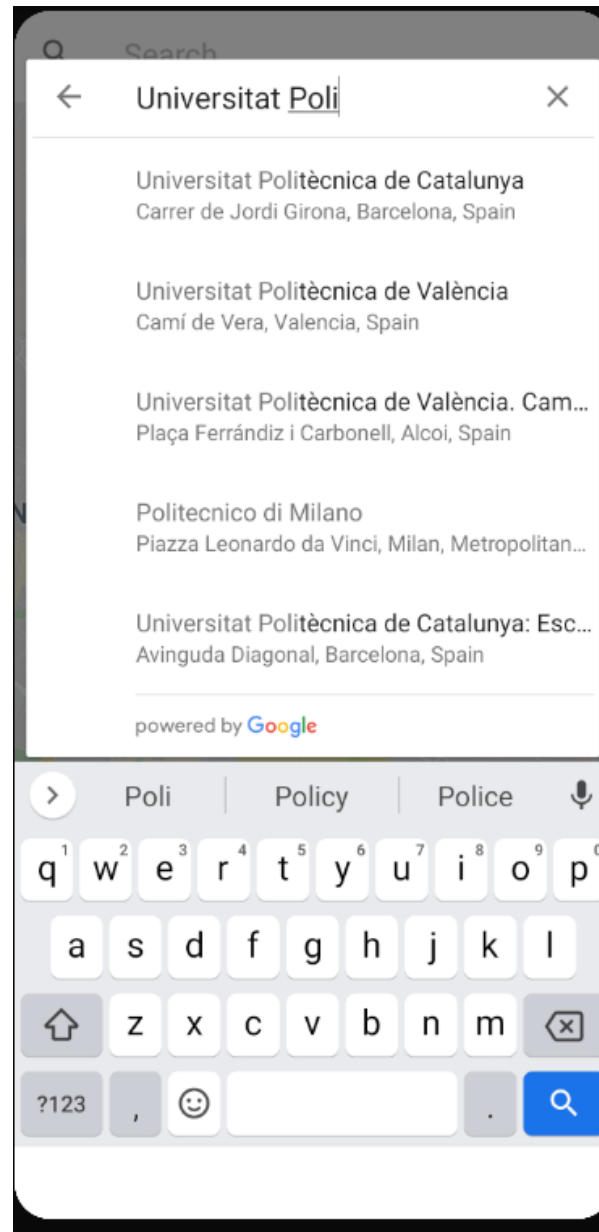
¿Qué es Heatmap?



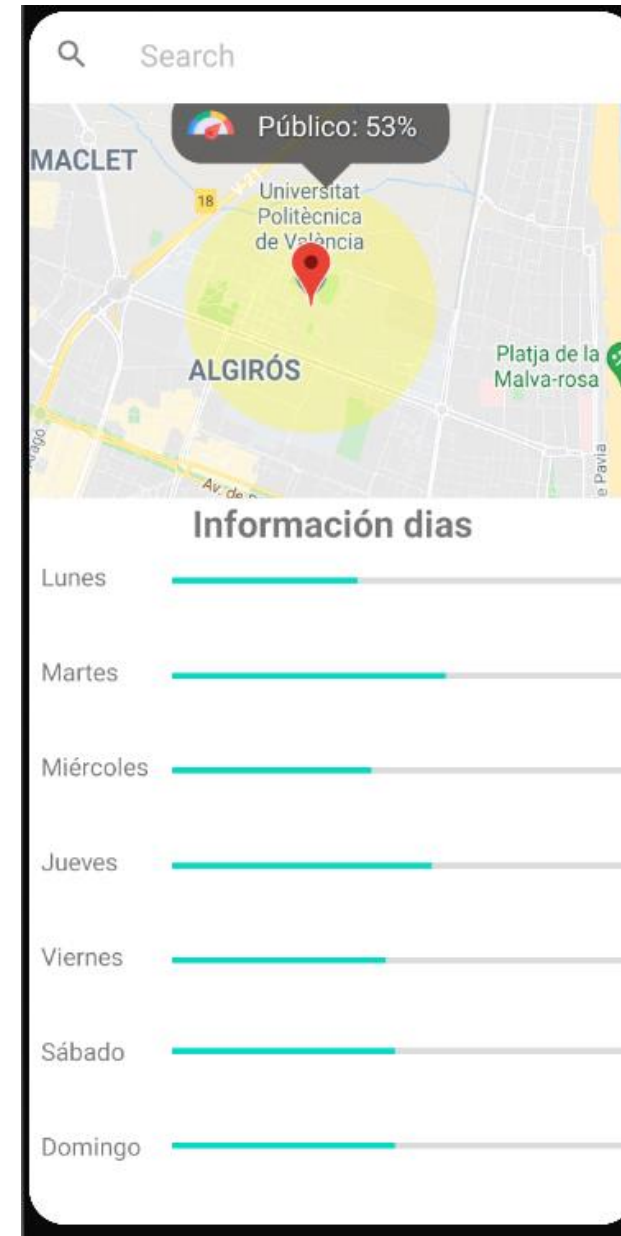
Heatmap permite conocer cómo de abarrotado está un lugar dado para evitar las conglomeraciones de personas durante el covid.



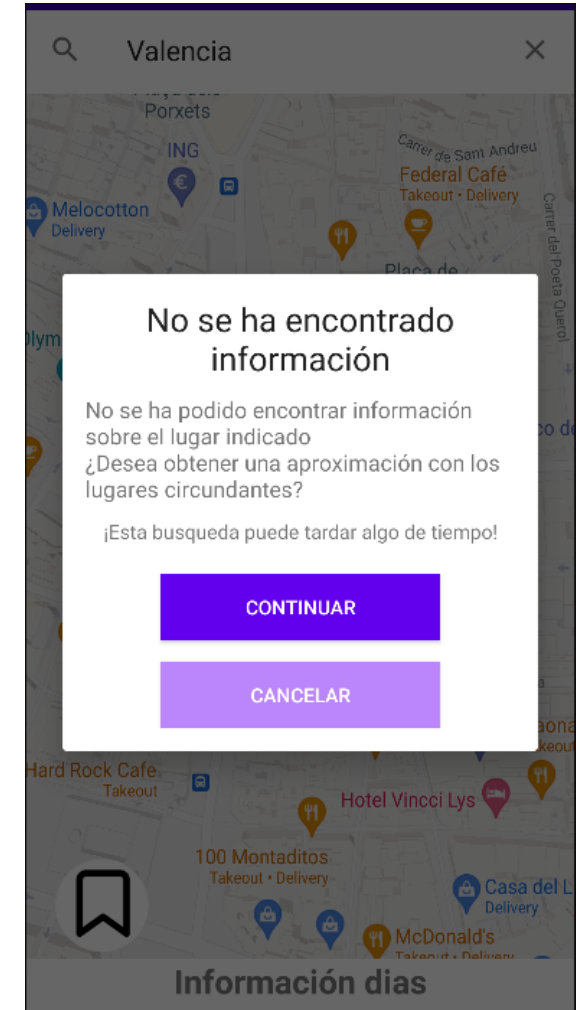
Encuentra
cómo de lleno
está el lugar
que te
interesa



Comprueba
el mejor día
para tu visita



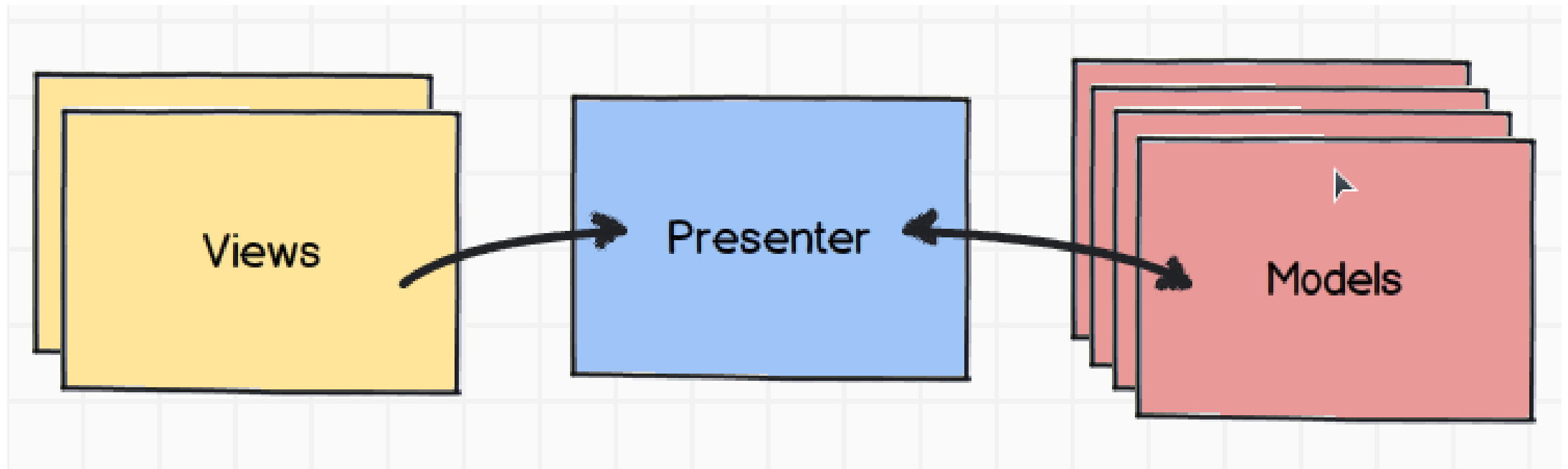
Estimación en base a su alrededor



Accede
rápidamente
a consultas
anteriores



MVP

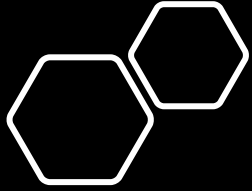


MVP

```
▼ java
  ▼ com.example.heatmap
    ▼ apis
      LatLngApi
      PopularTimesApi
    ▼ connections
      ParametersPT
    ▼ data
      ▼ dao
        GooglePlaceDao
        SearchPlacesDao
      ▼ database
        GooglePlaceAccess
        GooglePlaceDatabase
        SearchPlacesAccess
      ▼ model
        GooglePlace
        GooglePlaceConverters
        PlaceSearch
        SearchPlaces
        SearchPlacesConverters
        placeholder
    ▼ presentation
      BottomFragment
      MapsActivity
      SelectSavedSearchDialogFragment
    ▼ services
      ▼ viewmodel
        LatLngService
        MapsServices
        PopularTimesService
    ▼ utils
      HeatmapDrawer
      MapsUtils
      PaintSearch
      PlacesUtils
      TypesUtils
```




Gracias por su atención



¿Cómo podríamos monetizarla?

- Futuramente podríamos crear unas notificaciones personalizadas. Estas serían unas notificaciones en las cuales el usuario establecería el lugar deseado y la cantidad de público que desea que se encuentre en ese lugar en base a las predicciones de nuestra aplicación. Pudiendo cobrar una comisión por cada notificación personalizada.
- Inclusión de anuncios que nos faciliten el cobro de unos ingresos extra.
- Plan premium, en el cual pueda establecer alarmas personalizadas(sin cobro extra) y disfrutar de la aplicación sin anuncios.