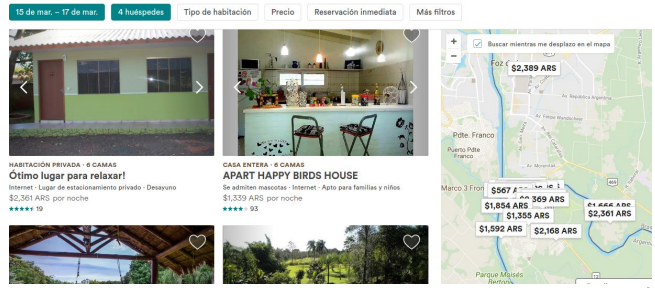
Sistema a desarrollar

Se trata de una empresa que brinda un servicio para conectar personas que deseen alquilar su casa (anfitrión) con sus potenciales huéspedes.

En la versión 1 se solicita desarrollar la **consulta de propiedades a alquilar**, filtrando por ciudad, cantidad de pax y rango de fechas.

Las propiedades serán ingresadas por los anfitriones en el sitio de administración (admin) previa autenticación. La propiedad debe indicar en que ciudad se encuentra, titulo de la ficha, descripción de comodidades y servicios, cantidad máx. de pax, periodo de fechas en las que está disponible y una imagen.



En la consulta se debe **seleccionar la propiedad deseada**, y a continuación se **mostrará una ficha** de la misma con su foto, título, descripción de comodidades, en un recuadro se debe mostrar el importe diario, junto con la comisión que cobra la empresa (8%) y su total. En caso de estar conforme, el huésped podrá **confirmar allí una reserva**, ingresando sus datos personales (nombre, apellido, email).



Tambien se desea que el anfitrión pueda **consultar sus reservas.**El **ingreso de las ciudades y usuarios anfitriones** será administrado por la empresa.

Los huéspedes no deben autenticarse (en esta vers.1), por lo cual no existirá una clase huésped, sus atributos (nombre,apellido, email) serán ingresados en la clase Reserva.

Tener en cuenta que cuando el anfitrión ingresa su propiedad, debe ingresar las fechas en las que desea alquilarla (pueden ser días salteados...), por lo que debe crearse una clase que permita manejar la lista de fechas abiertas para alquilar.

Obviamente el huésped solo debe ver aquellas propiedades que están disponibles en el rango de fechas deseado.

Modelos (vers. 1):

Usuario (User[admin, anfitrion] *1) – Propiedad – Reserva - FechaAlquiler - Ciudad

*1: admin y anfitrion son roles de usuario, usar clase Grupos del auth (django)