

García Reyes Luis

**Coursera.**

*Web Services en App.*



# 1 Objetivo.

Armar una aplicación en Android que contenga:

- Retrofit integrado.
- Muestre las fotos recientes de los usuarios que han aprobado el acceso a la aplicación.
- Generar un item en el menú como se muestra en la Figura 1.1.
- Mostremos fotos de perfil del usuario aprobado.

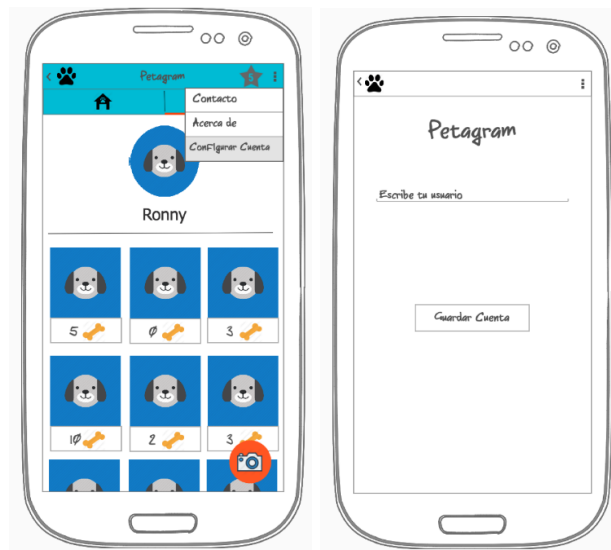


Figura 1.1: Maqueta.



## 2 Procedimiento.

Realizamos la App como en los ejemplos de los vídeos mostrados, como innovación utilizamos los Endpoints:

1. Self Media Recent.
2. Self followed by.
3. User search.
4. User id media recent.

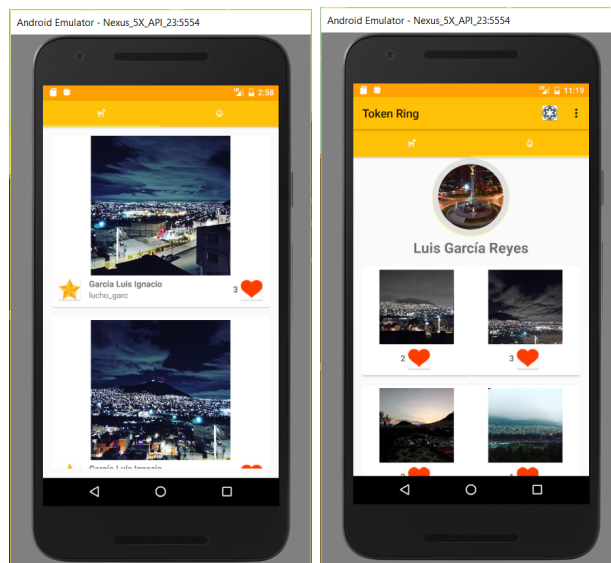


Figura 2.1: Colocación de elementos.

El otro usuario es una cuenta propia pero se nota en las imágenes populares que son cuentas distintas como se muestra en las Figura 2.2.

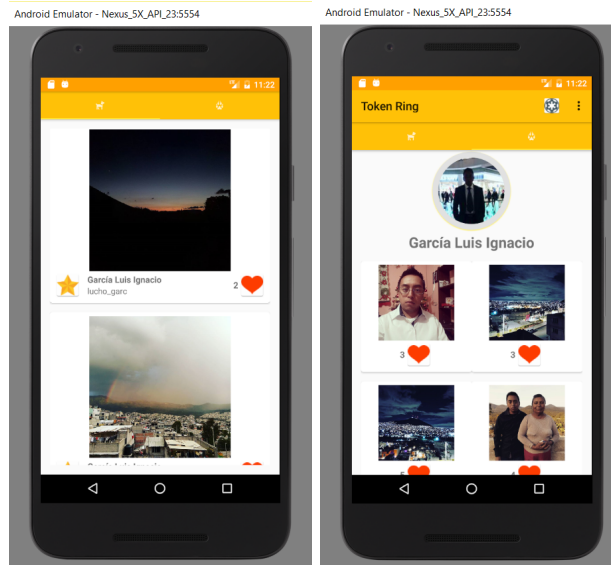


Figura 2.2: Conexión de elementos.

## 3 Conclusiones

Como podemos observar nuestras comparaciones entre los modelos de las maquetaciones entre el usuario 1 y los modelos de la maquetación para el usuario 2, nos demuestran que son diferentes y que se cumple lo que se solicita, se anexa en la bibliografía la liga de GITHUB de nuestro proyecto, como otra nota no se anexa video debido a poco espacio en disco duro para un programa especializado en grabación.





# Bibliografía

[1] <https://github.com/Luchogar/T1C4Servicio>