

Los Endpoints utilizados en esta aplicación son:

`GET /users/self/media/recent`

Obtiene los contenidos de media mas recientes utilizados por la cuenta con la que se cuente el acces Token

[https://api.instagram.com/v1/users/self/media/recent/?access\\_token=ACCESS-TOKEN](https://api.instagram.com/v1/users/self/media/recent/?access_token=ACCESS-TOKEN)

`GET /users/user-id/media/recent`

Obtiene los media publicados mas recientemente por un usuario.

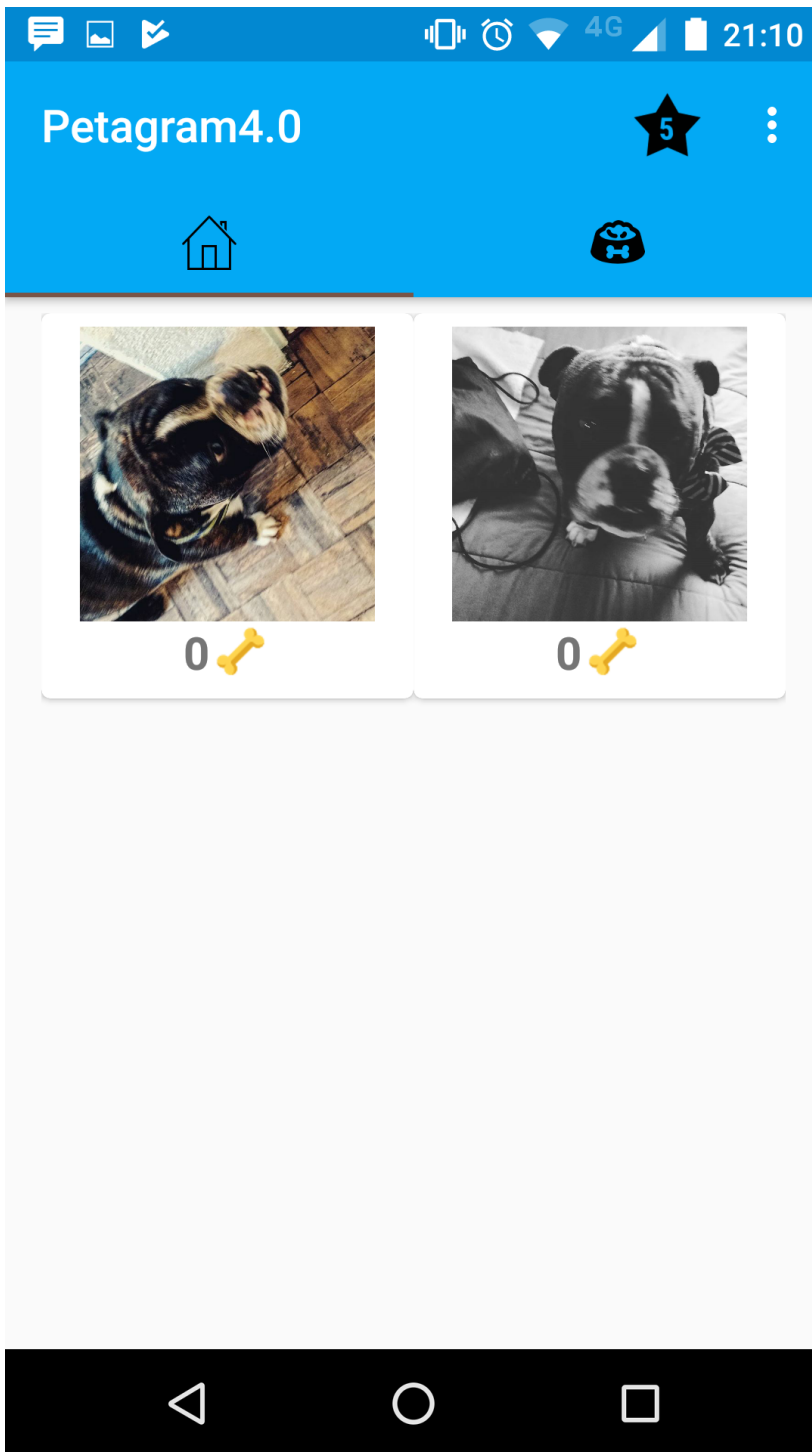
[https://api.instagram.com/v1/users/{user-id}/media/recent/?access\\_token=ACCESS-TOKEN](https://api.instagram.com/v1/users/{user-id}/media/recent/?access_token=ACCESS-TOKEN)

`GET /users/search`

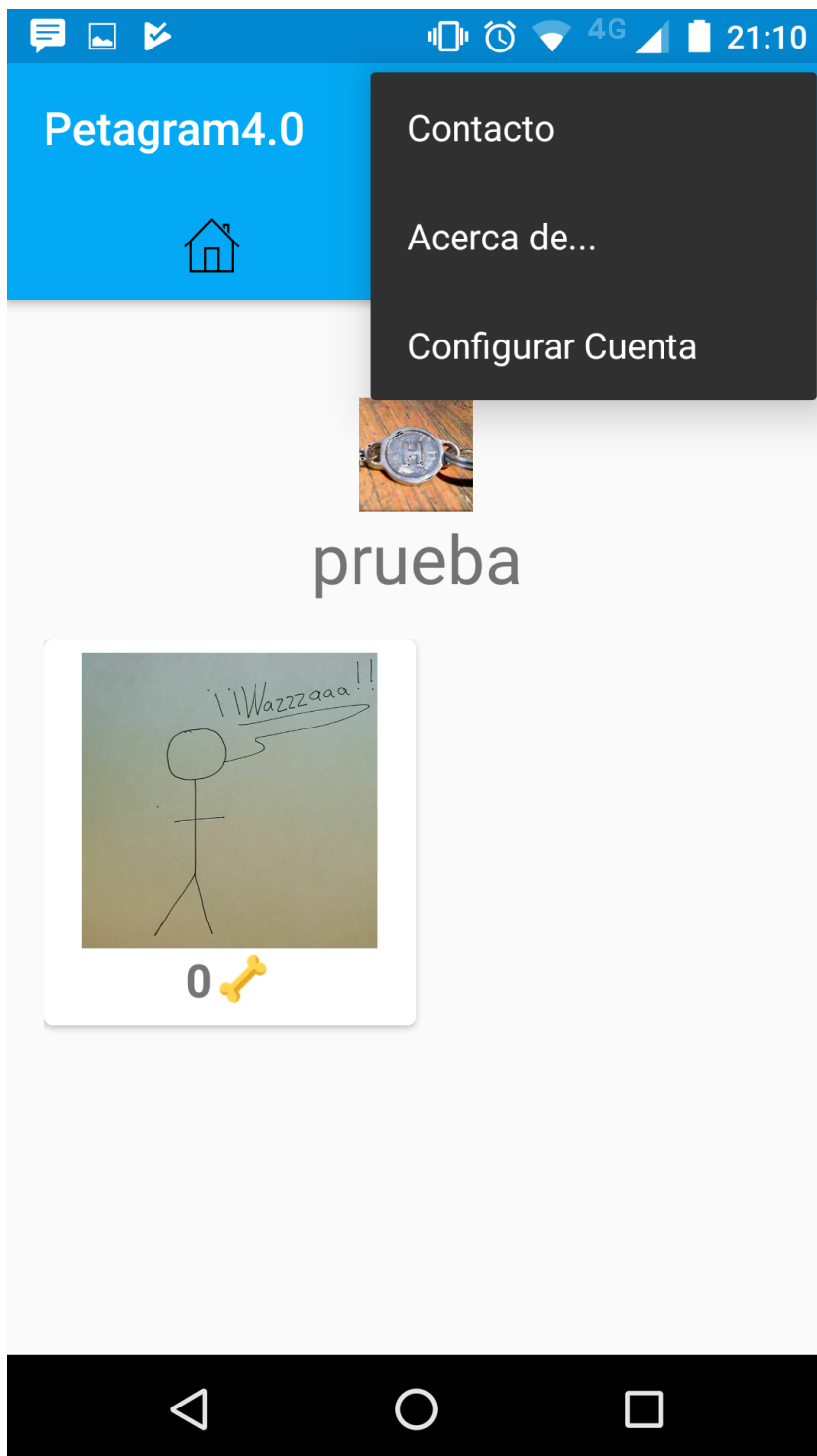
Obtiene una lista de usuarios que corresponda a la busqueda de usuario

[https://api.instagram.com/v1/users/search?q=jack&access\\_token=ACCESS-TOKEN](https://api.instagram.com/v1/users/search?q=jack&access_token=ACCESS-TOKEN)

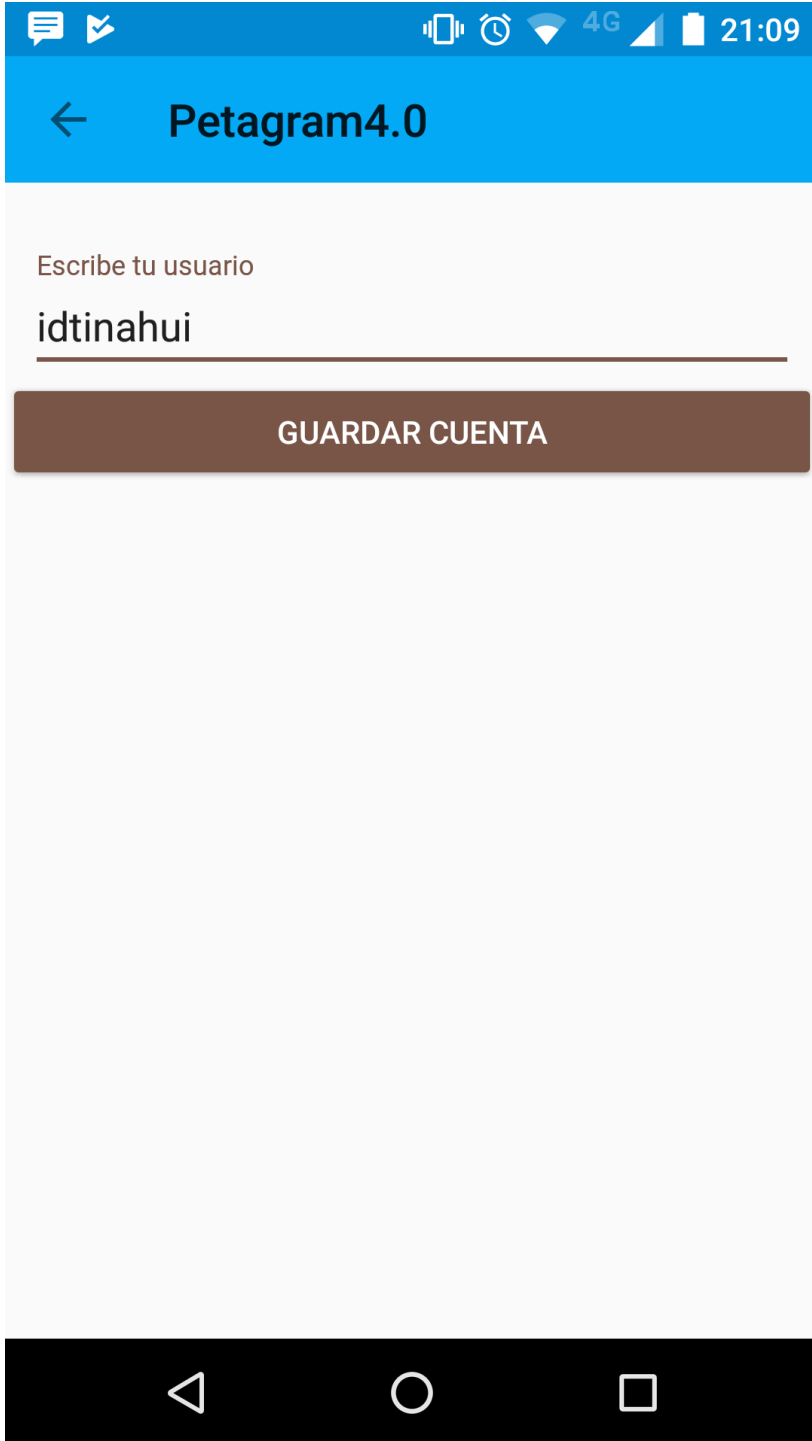
En las páginas siguientes se encuentran pantallazos de la aplicación mostrando las funciones de Web Services



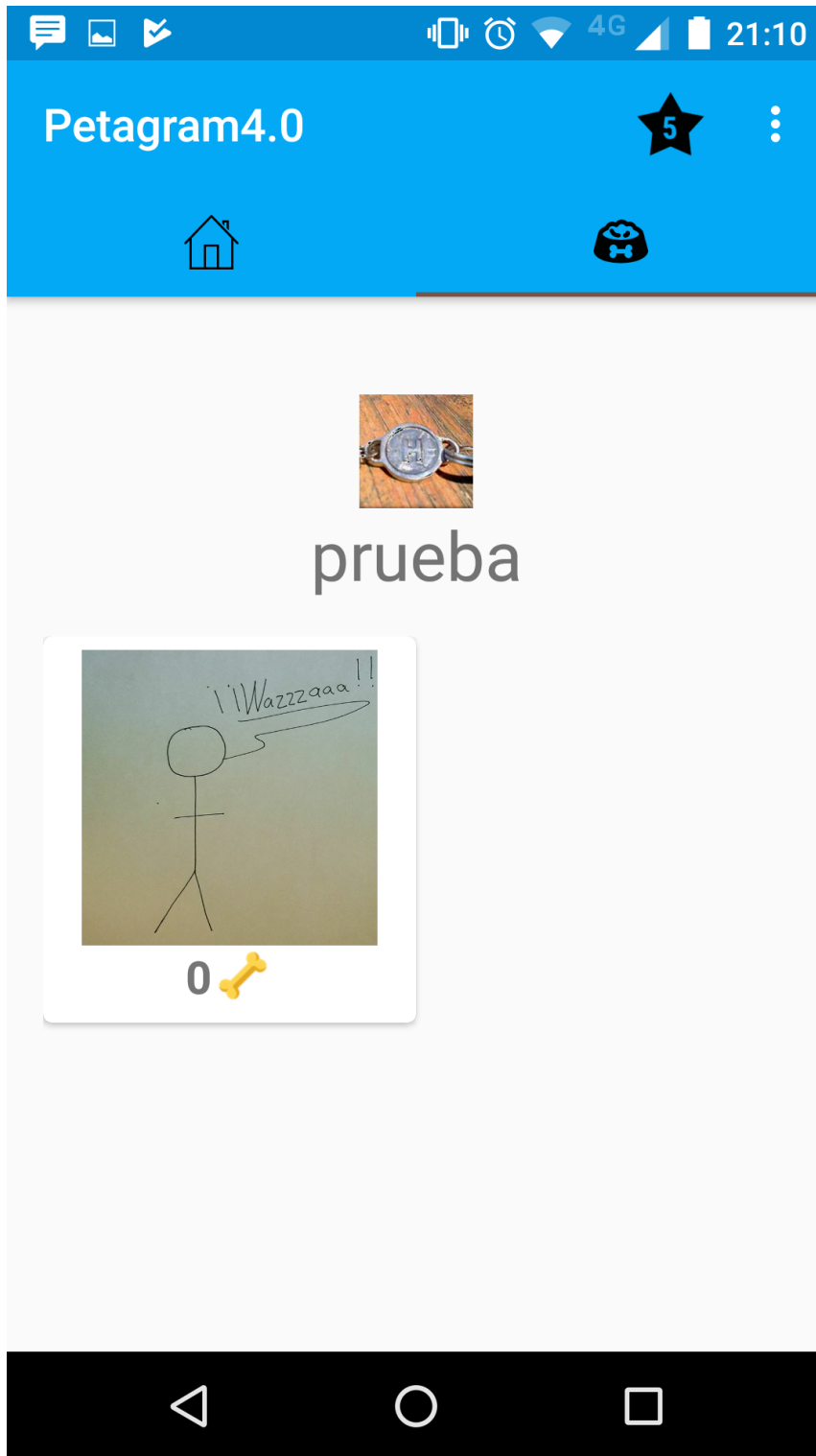
Este es un pantallazo de la Main Activity y muestra las fotos mas recientemente subidas por la cuenta con la que contamos con el access token.



Este pantallazo muestra el menú que nos permite acceder a las actividades de Contacto, Acerca de y Configurar Cuenta.



Este es un pantallazo de la Activity de Configurar Cuenta, se le esta colocando un usuario de Instagram.



Este es un pantallazo del Fragment RecyclerView que muestra las imágenes de la cuenta de Instagram que se introdujo en el Activity de Configurar Cuenta.