#### PETAGRAM TAREA - FIREBASE - Coursera

### **Funcionamiento del EndPoint**

# //Aqui se obtiene el user data a partir del user name, se obtiene el ID del usuario de Instagram

@GET(ConstantesRestApi.URL\_GET\_USER\_DATA\_BY\_USER\_NAME)
Call<MascotaResponse> getUserDataByUserName(@Field("user\_name")
String userName);

## //Aqui se registra el toquen y se obtiene en el proyecto android

@FormUrlEncoded

@POST(ConstantesRestApi.KEY\_POST\_HEROKU\_ID\_TOKEN)

Call<UsuarioResponse> registrarTokenID(@Field("token") String token);

## //Aqui se registra el token id del device y el user id del usuario instagram

@FormUrlEncoded

@POST(ConstantesRestApi.KEY POST USER INSTAGRAM)

Call<String> registrarUsuarioInstagram(@Field("token") String token,

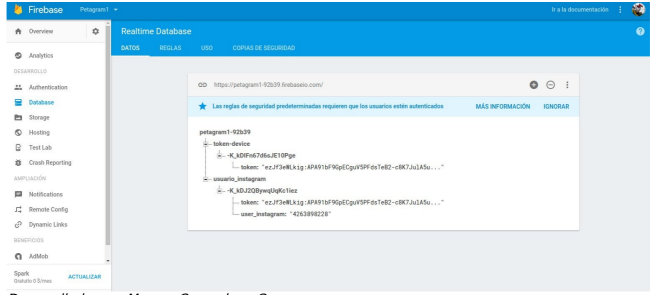
@Field("user\_instagram") String user instagram);

### Plataforma utilizada:

## HEROKU - NODE JS BACKEND API URL ROOT

https://young-refuge-13563.herokuapp.com

public static final String KEY\_POST\_USER\_INSTAGRAM = "registrar-usuario/";
public static final String KEY\_POST\_HEROKU\_ID\_TOKEN = "token-device/";



Desarrollado por: Marcos Cespedes - Coursera