

ANDROID.-

SEMANA # 3

## Configurando mi propio EndPoint en mi Servidor

Aquí se muestra el EndPoint configurado en el código:

```
// así viene del servidor codificada en la URL
@FormUrlEncoded
@POST(ConstantsResApiFIREBASE.KEY_POST_ID_TOKEN)
Call<UsuarioResponse> registrar_usuario(@Field("token") String id_dispositivo,
                                       @Field("user_instagram") String id_usuario_instagram);
```

- + Es un método POST, que indica el envío de datos al servidor.
- + Contiene dos parámetros, el id\_dispositivo y el id\_usuario\_instagram.
- + Se llama registrar\_usuario

La plataforma usada fue: **NODE.js**

Básicamente, la configuración se realiza mediante FIREBASE

- 1.- registrando la aplicación ahí
- 2.- Usando la herramienta “**npm**”, para instalar referencias
- 3.- Usando la herramienta “**heroku**”, para compilar los cambios.
- 4.- Usando la herramienta “**git**”, para subir modificaciones a la plataforma.
- 5.- Las modificaciones hechas se realizan en un archivo llamado: **index.js**, que se encuentra en nuestro proyecto.

NOTA: el usuario que aceptó mi invitación sandbox fue: chocosaborgit