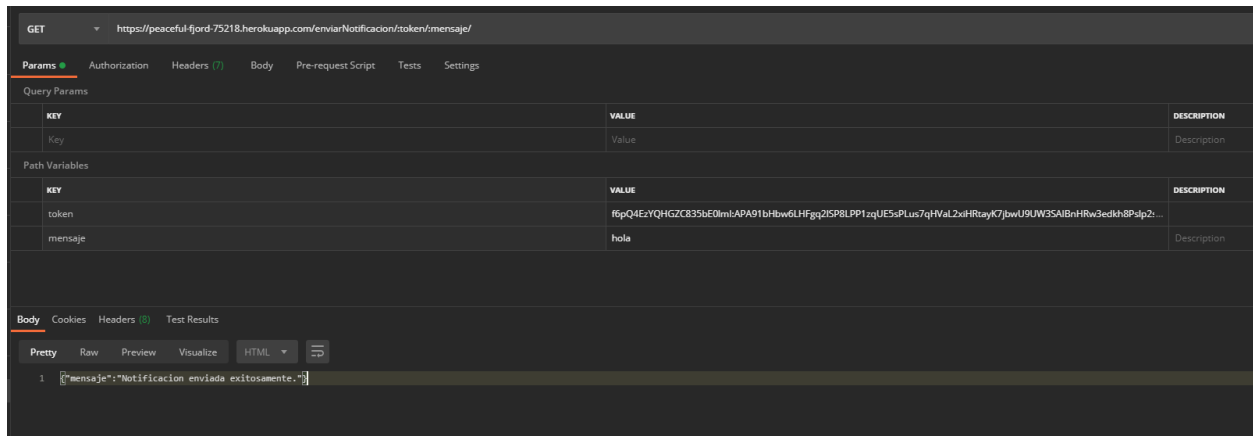


# El servidor en Heroku con Node.js

<https://peaceful-fjord-75218.herokuapp.com/>

El Metodo get recibe el token del usuario y un mensaje y envía la notificación a el dispositivo.



GET <https://peaceful-fjord-75218.herokuapp.com/enviarNotificacion/token/mensaje/>

Params • Authorization Headers (7) Body Pre-request Script Tests Settings

Query Params

KEY	VALUE	DESCRIPTION
Key	Value	Description

Path Variables

KEY	VALUE	DESCRIPTION
token	f6pQ4EzYQHGC835bE0mbAPA91bHw6LHFgg2iSP8LPP1zqUE5sPlus7qHVal2xH8ayK7jwU9UW3SAIBnHRw3edkh8Pdp2...	
mensaje	hola	Description

Body Cookies Headers (8) Test Results

Pretty Raw Preview Visualize HTML

```
1 {\"mensaje\": \"Notificacion enviada exitosamente.\"}
```

```
app.get('/enviarNotificacion/:token/:mensaje', function (req, res) {
  var token = req.params.token;
  var mensaje = req.params.mensaje;
  enviarNotificacion(token, mensaje);
  respuesta = {mensaje: "Notificacion enviada exitosamente."};
  res.send(JSON.stringify(respuesta));
});

function enviarNotificacion(tokenDestino, mensaje){
  var serverKey = 'AAAAvzTZXL0:APA91bH4yP3xLHFdUrMYEHK6sg-Oo0oZSrBLEMmRr-3zR3xnW5mL1oQC91HTT9WPai';
  var fcm = new FCM(serverKey);
  var message = {
    to: tokenDestino,
    collapse_key: '',
    data: {},
    notification: {
      title: 'Notificacion Firebase Petagram',
      body: mensaje
    }
  };
  fcm.send(message, function(err, response){
    if (err) {
      console.log("Something has gone wrong!");
    } else {
      console.log("Successfully sent with response: ", response);
    }
  });
}
```

```
@GET(ConstantsRestApi.KEY_GET_SEND_NOTIFICATION)
Call<NotificationResponse> |sendNotification(@Path("token") String token, @Path("mensaje") String mensaje);
```