**Datos Relevantes**

**Nube Dashboard**

**Códigos**

|  |  |
| --- | --- |
| redireccionamiento | 302 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**Headers**

|  |  |
| --- | --- |
| X-Cisco-Meraki-API-Key | db238b915e3dd3b5f82d1c4cd66e8bd3b387408f |
| Content-Type | application/json |
|  |  |

**Key**

db238b915e3dd3b5f82d1c4cd66e8bd3b387408f

**Enlaces**

Tráfico

<https://api.meraki.com/api/v0/networks/L_660903245316621000/traffic?timespan=7200>

Clientes

<https://api.meraki.com/api/v0/devices/Q2EW-2YVC-QWEN/clients?timespan=7200>

**Scaning Api**

**Códigos**

**?**

**Key**

c01c66ef-73c1-46a6-9cce-4aa055ce9a57

**Enlace**

<http://merakiton.ddns.net/data/c01c66ef-73c1-46a6-9cce-4aa055ce9a57/>

Requerimientos previos

1.-Poder ingresar a la nube de dashboard

Requerimientos

1.-identificar mac del dispositivo: ya se mediante la intercepción de un mensaje bandera, al servidor propio o una api que nos de la mac del dispositivo.

2.-Identificar una persona a partir de la mac del dispositivo.

**Notas:**

1.-cuan todos apuntan es porque fue importante.

Macs Aps

1.- 88:15:44:b9:1d:b0-both

5.- 88:15:44:b9:1d:b0-both-no funca

2.- 88:15:44:b8:2d:60-External

8.- 88:15:44:b8:2d:60-External

3.- 88:15:44:ba:2d:b0-External

4.- 88:15:44:ba:2d:b0-External

6.- 88:15:44:ba:2e:10-both

7.- 88:15:44:ba:2e:10-both-no funca

Tracking Test

First Mac device: c4:85:08:0d:f7:69

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ap** | **lng** | **lat** | **time** | **rssi** |
| **1** | **-103.39169649851084** | **20.653189022999758** | **1522818263** | **11** |
| **2** |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |
| **8** |  |  |  |  |

**-103.3916951928866**

**20.653185725581945**

**1522818264**

**8**