Cómo saber si alguien extraño(para robar) se conecta a mi Wi-Fi en Ubuntu, Debian, con iwconfig y netdiscover

facilitarelsoftwarelibre.blogspot.com/2019/11/como-saber-si-alguien-extranopara-robar.html

Es necesario que en el ordenador esté conectado al Wi-Fi

INSTALAR:

Para instalar poner en la terminal:

sudo apt install netdiscover

luego poner en la terminal:

iwconfig

elegir el que pertenece al Wi-Fi

en mi caso es:

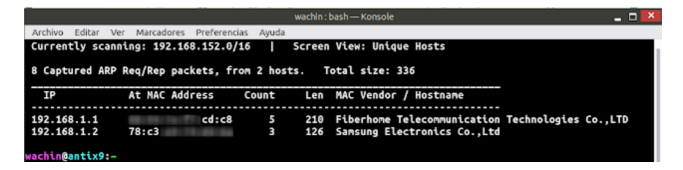
```
_ 0
                                           wachin: bash — Konsole
 Archivo Editar Ver Marcadores Preferencias Ayuda
wachin@antix9:~
 iwconfig
            no wireless extensions.
eth0
           no wireless extensions.
prism0
           no wireless extensions.
wlan0
           IEEE 802.11 ESSID:"WACHIN"
Mode:Managed Frequency:2.412 GHz Access Point: 88:94:7
            Bit Rate=54 Mb/s
                                 Tx-Power=200 dBm
            Retry short limit:7
                                      RTS thr:off
                                                      Fragment thr:off
            Power Management:off
           Link Quality=54/70 Signal level=-56 dBm
Rx invalid nwid:0 Rx invalid crypt:0 Rx invalid frag:0
               excessive retries:0 Invalid misc:0
```

wlan0

ahora poner en la terminal:

sudo netdiscover -i wlan0

y aparecerán los dispositivos:



El que dice Samsung (abrir la imágen con clic derecho en una nueva pestaña) es mi celular. Si hubiera otro celular conectado allí aparecería **y sería alguien extraño.** El otro dispositivo es mi laptop

Nota 1: La terminal la he maximizado para que al poner el comando pararezca todo

Nota 2: Si usted tiene un celular y está usando ese mismo Wi-Fi usted debe usarlo mirando Youtube o consultando algo en internet o usando uan app que use internet, esto porque si no lo hace no aparecerá en la lista de los dispositivos

Fuente:

Finding IP addresses

https://www.aircrack-ng.org/doku.php?id=find_ip