



CODE NAME



Makeivs

Es una herramienta diseñada para generar un archivo de IVS falso con una clave WEP introducida. El objetivo de las herramientas es una de proporcionar una forma de crear archivos de captura falsos con una clave de cifrado conocido por pruebas.

sintaxis

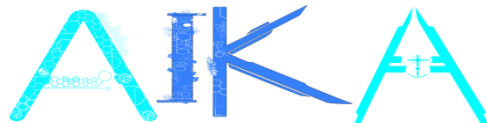
Makeivs <ivs archivo> <104-bit key>

Ejemplo makeivs out.ivs 123456789abcdef123456789ab

- b <bssid> especifica la mac del ap
- f <num> numero del primer IV
- k <llave key wep> clave de target en hexadecimal (wep key)
- s <num> seed used to setup random generator
- w <archivo> escribir nombre de el archivo que contiene las ivs creadas
- c <numero> numero de IVs a generar
- d <num> porcentaje de ivs duplicados
- e <num> percentage of erroneous keystreams
- l <num> tamaño o numero de keystreams
- n ignora lvs débiles
- p usar allgoritmo prga algorithm to generate IVs



CODE NAME



Crear un archivo a modo de ejemplo la sintaxis sera la siguiente

Makeivs-ng -b (mac de un ap conocido) **-k** (clave del ap) **-l 2**(tamaño del ap) **-p** (tipo de cifrado) **-w** (nombre y ruta del archivo a crear)

```
root@bt:~# makeivs-ng -b [redacted] -k [redacted] -l 2 -p wep -w /root/kiora
Creating 100000 IVs with 2 bytes of keystream each.
Estimated filesize: 976.57 KB
Using fake BSSID [redacted]
Done.
root@bt:~# makeivs-ng -b [redacted] -k [redacted] -l 3 -p wep -w /root/kiora
Creating 100000 IVs with 3 bytes of keystream each.
Estimated filesize: 1.05 MB
Using fake BSSID [redacted]
Done.
```

● clave wep
● bssid o mac de ap

visita

<http://codenameaika.blogspot.mx/>

<http://underc0de.org/>

