

HACKGNG CON



HID (Human Interface Device)

- Toman entradas provenientes de

humanos.





PLUGANDPLAY





Diferencias entre Smolpion Y otras soluciones

- Precio
- Concepto físico totalmente diferente
- Micro SD no es necesaria
- No hay necesidad de utilizar cables adicionales
- No hay necesidad de desarmarse para cargar un payload
- No son necesarios adaptadores adicionales
- A prueba de agua.
- Realiza ataques más veloces (desde 3 segundos)
- Variedad de vectores de ataque automáticos y totalmente configurables.

```
-:shhdhd++ymo
       shshyo+-
                 - on :
                    yN:
                    offy
                    : MN
                   hMN
                   MHH
                         -ralph+-
              : NP#####/ /m+
   .:/:--
-mohnixMh -mMMMMNy-os-
:ydh+. hNsy+hNMMMmhmhs+y:
   :mMNMMMMdddy+/- /s+
        5/-NP#4P#4y/+++-
         o yyhhmNs :m-
                oMM. /:
             /hmNMh*
            VARIATIO
          /smMdo.
```

Created By : Raphael Molina

Follow me : facebook.com/raphael.lopezmolina

Version : 1.0

- [1] Obtener reverse shell con Meterpreter
- [2] Apagar el equipo victima
- [3] Extraer contraseñas de los usuarios de Windows
- [4] Cambiar contraseña del administrador de Windows
- [5] Extraer todas las contraseñas guardadas(W8,W10)
- [6] Infectar victima con Keylogger (RCE)
- [7] Secuestrar computadora victima con Ransomware
- [8] Hackear Facebook y otros servicios (Phi/Pha)
- [9] Crear Backdoor persistente en el equipo victima
- [0] Smolpion String Converter

DEMO