



ହାକିକତର ଚକ୍ର



</SAMPION>

HID (Human Interface Device)

- Toman entradas provenientes de humanos.



PLUG AND PLAY



Slide Button



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+- -om:
yN:
oMy
:MN
hMN
yMNM
- /yMNMd -ralph+-
.: /:~. :NMNMNMNM / /m+ /:
-mohnixMh -mNMNMNMNy-os-
: ydh+. hNsY+hNMNMNMNMhNmhs+y:
-::s :mNMNMNMNMNMdddy+/- /s+
/ s/-NMNMNMNy/+++ o
o yyhNmNs :m-
oNM /:
/hmNMh :
yNMNMNMNo
:::/smMdo.
yo
:++

```

SMOLPION

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

Smolpion@HID-Attack >> █

DEMO