Este es un buscador imitando el funcionamiento de la página web "https://htbmachines.github.io" que permite hacer búsquedas de máquinas por distintos campos en consola.

El menú de búsqueda es el siguiente:

```
[+] Uso:

u) Descargar o actualizar archivos necesarios

m) Buscar por un nombre de maquina

i) Mostrar la ip de la maquina

y) Mostrar el link de resolucion de la maquina

d) Listar las maquinas por nivel de dificultad

a) Listar todas las maquinas

s) Listar todas las maquinas resueltas por sistema operativo

h) Mostrar el panel de ayuda
```

Con estas opciones podremos realizar búsquedas específicas a la hora de querer seguir ampliando nuestros conocimientos y práctica con las máquinas resueltas por S4vitar de la plataforma "Hack The Box".

A continuación listaré algunas de sus opciones y formas de uso:



```
(kali® kali)-[/opt/htbmachines]
$ ./htbmachines.sh -m "Secret"

[+] Listando las propiedades de la maquina seleccionada ...

name: Secret
ip: 10.10.11.120
so: Linux
dificultad: Fácil
skills: Code Analysis Abusing an API Json Web Tokens (JWT) Abusing/Leveraging Core Dump [Privilege Escalation]
like: eWPT eWPTXv2 OSWE
youtube: https://www.youtube.com/watch?v=YfVnbzpjz2I
```

```
(kali@ kali)-[/opt/htbmachines]
$ ./htbmachines.sh -y "Seal"

[+] Listando el link de youtube de la maquina seleccionada...
htts//www.youtube.com/watch?v=IShxoRMxW8
```



Quiero añadir que este proyecto es una práctica incluida en el curso de "Introducción a Linux" de la academia H4ck4u. (https://hack4u.io).