Google Hacking

O google hacking é um método aprimorado de pesquisas, nós usamos nele palavras chaves, também chamadas de dorkings para deixar nossas pesquisas mais especificas. Esse tipo de busca é possivel graça aos "robôs" de pesquisa do google. se nós passarmos os parâmetros certos para esses robôs podemos achar muitas coisas interessantes.

Um servidor ou site mal configurado pode ter algumas de suas falhas facilmente encontradas através do google, e eu queria adiantar para vocês aqui que nem tudo que é simples é fraco, o google hacking parece ser uma técnica insignificante aos olhos de alguns, mas ela é usada por grandes hackers e também por agências de investigação, nem tudo que parece ser mais complexo é o melhor, as vezes o resultado está naquilo que parece mais simples.

O primeiro comando que eu quero mostrar pra vocês é o "site", esse comando é usado para filtrar as informações de apenas um site específico, por exemplo:

```
site:www.globo.com
```

Esse comando ira mostrar apenas conteúdos do site "globo.com", você pode usar isso para pesquisar conteúdos em sites específicos e pode deixar sua pesquisa ainda mais eficiente usando outros dois comandos que são o "intitle" e o "intext", esses comandos trazem para nós o conteúdo escolhido em partes específicas do site, veja um exemplo:

```
site:www.globo.com intext:computadores
```

Ou

```
site:globo.com intitle:computadores
```

E qual a diferença desses dois comandos?

- Intitle: Faz a busca pelo conteúdo no titulo das matérias do site da globo (ou no título do site que você escolher)
- Intext: Faz a busca pelo conteúdo em todo o corpo do site da globo (ou do site que você escolher)

Não só pro hacking, usar esses comandos deixam suas pesquisas muito mais eficientes; ;)

Outro comando muito interessante pra ser usado é o "filetype", esse comando serve para você definir por quais tipos de arquivos você quer procurar, por exemplo:

```
filetype:pdf redes de computadores
```

Esse comando vai mostrar pra você vários arquivos diferentes em formato pdf sobre o assunto redes de computadores, é um ótimo comando pra pesquisar conteúdo pra estudos, e você pode usar qualquer tipo de arquivo que desejar, como: pdf, png, jpeg, ppt, doc e etc...

E você pode estar se perguntando: "Tá, mas como isso pode ser usado por algum hacker ou cracker?" Bom, pensa comigo, a gente aprendeu como buscar arquivos específicos e também como buscar por palavras dentro desses arquivos, imagina fazer uma junção desse conhecimento novo em um comando como: especificar um arquivo do tipo txt e fazer uma busca

pela palavra senha dentro do conteúdo desse arquivo, hmmm...

Faz o teste ai, aposto que você vai ficar surpreso.

Tem mais um operador que eu quero mostrar pra vocês que é o "inurl", como vocês já devem ter deduzido, ele faz buscas por palavras específicas na url dos sites, e você pode usar ele para achar algumas cameras com falhas de segurança, que tal? se liga nesse comando que eu vou deixar pra você:

inurl:"MultiCameraFrame?Mode="

Procura os endereços que sejam tipo: http:// e um conjunto de números (são números IP, mas talvez nem todo mundo saiba o que é ip, né)



Siga-me!

Siga-me!

Obrigado!