

[\*\*Recrutas hackers brasil\*\*]

Aqui voce pode ser um hacker aqui voce tem. A chance de aprender a ser. Um hacker e ser um de mao cheia

Aprenda tudo aqui a baixo em textos estude tudo

#### \*\*REGRAS DOS HACKERS \*\*

##### Regras Hacker

01- Nunca destrua nenhum sistema.

02- Nunca altere nenhum dos arquivos do sistema, a não ser que seja necessário para esconder a sua presença ou garantir a sua entrada posteriormente.

03- Não compartilhe com ninguém seus projetos hackers.

04- Em uma BBS, não é aconselhável que você discuta seus projetos hackers. BBS podem ser monitoradas pelo governo.

05- Nunca dê nomes ou telefones reais em uma BBS.

06- Nunca deixe seu apelido em um sistema que você entrou.

07- NÃO entre em computadores governamentais.

08- Nunca converse sobre seus planos hackers com outra pessoa do telefone de sua casa.

09- Seja atento. Mantenha todo o seu material hacker em um lugar seguro.

10- Para se tornar um verdadeiro hacker você deve simplesmente praticar.

#### \*\*HACKERS FAZEM COM QUE O GOOGLE SEJE INACEITAVEL EM MITOS DIFERENTES\*\*

Na tarde desta terça-feira (03), a página inicial do Google "foi hackeada". De acordo com várias imagens que circularam pela web, o autor do ataque se identifica como Kuroi'Sh. Por enquanto, nenhum grupo assumiu o ataque, sendo que desta vez, a invasão pode ter acontecido apenas "por diversão".

No lugar do buscador do Google, uma imagem de um mangá japonês com uma música ao fundo e uma mensagem um tanto quanto macabra: "É um ótimo momento para morrer", escrito em inglês.

Imagem com um mangá surgiu na página do <a onclick=buscador do Google, juntamente com frase misteriosa. Ataque pode ter sido apenas uma brincadeira." />

Imagem com um mangá surgiu na página do buscador do Google, juntamente com frase misteriosa. Ataque pode ter sido apenas uma brincadeira.

O ataque hacker fez com que a página do Google ficasse fora do ar por alguns minutos, o Google Maps e ainda o Google Translate. Os demais serviços continuaram funcionamento normalmente. Ao que tudo indica o ataque se deu a um servidor de DNS (entenda o que é DNS), através de SQL Injection, que fez com que o servidor de DNS alterasse o caminho do Google para uma página qualquer, no caso, a página onde estava o mangá. Este processo você mesmo pode fazer usando o arquivo HOSTS do seu PC.

A Google informou que não sofreu nenhum ataque. Você pode evitar que futuros casos como estes aconteçam, mudando o seu DNS para o DNS público e grátis do Google, aqui ensinamos como fazer. Mas diversas pessoas viram e comentaram a mensagem. Felizmente, foi uma ação não criminosa e não causou danos.

---

#### \*\*OQUE É UM HACKER\*\*

O Jargon File contém um monte de definições do termo "hacker", a maioria deles tendo a ver com aptidão técnica e um prazer em resolver problemas e superar limites. Se você quer saber como se tornar um hacker, entretanto, apenas duas são realmente relevantes.

Existe uma comunidade, uma cultura compartilhada, de programadores experts e gurus de rede cuja história remonta a décadas atrás, desde os primeiros minicomputadores de tempo compartilhado e os primeiros experimentos na ARPAnet. Os membros dessa cultura deram origem ao termo "hacker". Hackers construíram a Internet. Hackers fizeram do sistema operacional Unix o que ele é hoje. Hackers mantêm a Usenet. Hackers fazem a World Wide Web funcionar. Se você é parte desta cultura, se você contribuiu a ela e outras pessoas o chamam de hacker, você é um hacker.

A mentalidade hacker não é confinada a esta cultura do hacker-de-software. Há pessoas que aplicam a atitude hacker em outras coisas, como eletrônica ou música -- na verdade, você pode encontrá-la nos níveis mais altos de qualquer ciência ou arte. Hackers de software reconhecem esses espíritos aparentados de outros lugares e podem chamá-los de "hackers" também -- e alguns alegam que a natureza hacker é realmente independente da mídia particular em que o hacker trabalha. Mas no restante deste documento, nos concentraremos nas habilidades e dos hackers de software, e nas tradições da cultura compartilhada que deu origem ao termo 'hacker'.

Existe outro grupo de pessoas que se dizem hackers, mas não são. São pessoas (adolescentes do sexo masculino, na maioria) que se divertem invadindo computadores e fraudando o sistema telefônico. Hackers de verdade chamam essas pessoas de "crackers", e não tem nada a ver com eles. Hackers de verdade consideram os crackers preguiçosos, irresponsáveis, e não muito espertos, e alegam que ser capaz de quebrar sistemas de segurança torna alguém hacker tanto quanto fazer ligação direta em carros torna alguém um engenheiro

automobilístico. Infelizmente, muitos jornalistas e escritores foram levados a usar, erroneamente, a palavra "hacker" para descrever crackers; isso é muito irritante para os hackers de verdade.

A diferença básica é esta: hackers constroem coisas, crackes as destroem.

Se você quer ser um hacker, continue lendo. Se você quer ser um cracker, vá ler o newsgroup alt.2600 e se prepare para se dar mal depois de descobrir que você não é tão esperto quanto pensa. E isso é tudo que eu digo sobre crackers.

---

#### \*\*A ATITUDE DE UM HACKER\*\*

Hackers resolvem problemas e constroem coisas, e acreditam na liberdade e na ajuda mútua voluntária. Para ser aceito como um hacker, você tem que se comportar de acordo com essa atitude. E para se comportar de acordo com essa atitude, você tem que realmente acreditar nessa atitude.

Mas se você acha que cultivar a atitude hacker é somente um meio para ganhar aceitação na cultura, está enganado. Tornar-se o tipo de pessoa que acredita nessas coisas é importante para você -- para ajudá-lo a aprender e manter-se motivado. Assim como em todas as artes criativas, o modo mais efetivo para se tornar um mestre é imitar a mentalidade dos mestres -- não só intelectualmente como emocionalmente também.

Então, se você quer ser um hacker, repita as seguintes coisas até que você acredite nelas:

---

#### \*\*O MUNDO ESTA REPLETO DE DE PROBLEMAS FACILANTES. ESPERANDO PARA SER RESOLVIDO.\*\*

Ser hacker é muito divertido, mas é um tipo de diversão que necessita de muito esforço. Para haver esforço é necessário motivação. Atletas de sucesso retiram sua motivação de uma espécie de prazer físico em trabalhar seus corpos, em tentar ultrapassar seus próprios limites físicos. Analogamente, para ser um hacker você precisa ter uma emoção básica em resolver problemas, afiar suas habilidades e exercitar sua inteligência. Se você não é o tipo de pessoa que se sente assim naturalmente, você precisará se tornar uma para ser um hacker. Senão, você verá sua energia para "hackear" sendo esvaída por distrações como sexo, dinheiro e aprovação social.

(Você também tem que desenvolver uma espécie de fé na sua própria capacidade de aprendizado -- crer que, mesmo que você não saiba tudo o que precisa para resolver um problema, se souber uma parte e aprender a partir disso, conseguirá aprender o suficiente para resolver a próxima parte -- e assim por diante, até que você termine.)

---

#### \*\*NAO DEVE SE RESOLVER O MESMO PROBLEMA DUAS VEZES\*\*

Mentes criativas são um recurso valioso e limitado. Não devem ser desperdiçadas reinventando a roda quando há tantos problemas novos e fascinantes por aí.

Para se comportar como um hacker, você tem que acreditar que o tempo de pensamento dos outros hackers é precioso -- tanto que é quase um dever moral compartilhar informação.

resolver problemas e depois dar as soluções, para que outros hackers possam resolver novos problemas ao invés de ter que se preocupar com os antigos indefinidamente. (Você não tem que acreditar que é obrigado a dar toda a sua produção criativa, ainda que hackers que o fazem sejam os mais respeitados pelos outros hackers. Não é inconsistente com os valores do hacker vender o suficiente da sua produção para mantê-lo alimentado e pagar o aluguel e computadores. Não é inconsistente usar suas habilidades de hacker para sustentar a família ou mesmo ficar rico, contanto que você não esqueça que é um hacker.)

\*\*TEDIO E BRABALHO REPETITIVO SAO NOCIVOS\*\*

Hackers (e pessoas criativas em geral) não podem ficar entediadas ou ter que fazer trabalho repetitivo, porque quando isso acontece significa que eles não estão fazendo o que apenas eles podem fazer -- resolve