

Segurança na Internet



Disciplina: T.I.C.
Trabalho realizado por:
Diogo Neves Nº9
Francisco Abrunhosa Nº 12
Iulian Puscasu Nº15
Rafael Rosa Nº24

Hackers

SYSTEM FAILURE



O que é um hacker?

Na informática, hacker é um alguém que se dedica a conhecer e modificar programas e redes de computadores. Graças a esses conhecimentos, um hacker frequentemente consegue contornar as barreiras que deveriam impedir o controlo de certos sistemas e acesso a certos dados.

Quais as razões mais comuns dos hackers?

As razões mais comuns para alguém hackear são:

1. Curiosidade
2. Diversão
3. Desafio
4. Liberdade
5. Ativismo
6. Dinheiro
7. Amor

Quais as consequências?

As consequências de ser apanhado por uma hack são muitas, variando desde multas, processos e até prisão por alguns meses e mesmo 20 ou 30 anos.

O que podes fazer em relação ao assunto?

Hoje em dia são necessárias algumas precauções para garantir privacidade e evitar problemas graves. Estas são as que achamos mais importantes:

1. Não abras anexos de e-mail, exceto imagens. Escusado dizer que programas da internet são tão ou mais perigosos.

2. O e-mail é o principal meio para espalhar programas chamados "cavalos de Tróia". A privacidade dos teus dados está em risco, incluindo senhas e informações confidenciais

3. Mantem o sistema operacional atualizado com as mais recentes atualizações recomendadas.

4. Se possível, utiliza uma versão atualizada de um bom antivírus.

A prevenção é a melhor opção.