

ARQUIVOS.BAT

DEFINIÇÃO E CONCEITO

Um arquivo bat é um arquivo texto contendo linhas de comandos que podem ser executados pelo interpretador de comandos MS-DOS

```
Pressione qualquer tecla para continuar. . .
O sistema não pode encontrar o caminho especificado.
003_Linux_comandos.ppt
006_ShellBash.ppt
14282_avira_2012_antivirus_gratis_1200131.exe
Animação_Menu_S0.suf
Apostila_para_Adm_Inform_6.1.pdf
Atividade 1 - ED2012.docx
Atividade 1 - ED2012.pdf
bce_cad.png
bce_pesq.png
Bruno.lnk
C_ÁRIONE 31-01-11.doc
DC.jpg
dcu_digilib.png
DC_Livraria_Digital.jpg
espaço_criança.jpg
Fundamentos do desenho orientado a objeto com UML.rar
Ligar/Desktop.lnk
LISTA DE DOCUMENTOS.doc
Livro_Core_J2ME.pdf
MARCO ANTONIO ALVES CARVALHO.docx
MOU00060.mp4
MOU00090.mp4
MOU00100.mp4
MOU00110.mp4
Nota Fiscal livro Scrum.zip
P...Eu.Te.Ano...DUDRip.Dublado.by.R7Filmes.con.avi
Requisitos Funcionais.docx
R0.lnk
Script-Backup.bat
Trabalho de Engenharia de Software - exemplo.rar
trabalho pronto.zip
unethootin-windows-568.exe
ucps_graphml
ucps.png
UCP_Comprar.jpg
UCP_Comprar.xls
UCP_Comprar.xls
    1 arquivo(s) copiado(s).
Pressione qualquer tecla para continuar. . .
```

COMANDOS -DOS

- **ECHO:** escreve na tela
- **ECHO OFF:** Oculta informações e o código executado pelo sistema.
- **SET:** Cria variável que pode ser referenciada através de %variável%.
- **CLS:** Limpa o console.
- **IF e ELSE:** Estruturas condicionais.
- **GOTO:** Avança até determinado trecho do lote.
- **PAUSE:** Faz uma pausa, e exibe: “Pressione qualquer tecla para continuar.”
- **START:** Inicializa um aplicativo ou programa

EXTENÇÃO UTILIZADA

Um arquivo bat é um arquivo texto contendo linhas de comandos que podem ser executados pelo interpretador de comandos MS-DOS

SCRIPT DE MODELO

Exemplos:

TASKKILL /F /IM notepad.exe /T
TASKKILL /F /IM calc.exe /T
TASKKILL /F /IM mspaint.exe /T

START /IM notepade.exe
START /IM calc.exe
START/IM mspaint.exe

CONCEITO

software malicioso que replica e infecta arquivos e programas de computadores.

PROGRAMAÇÃO

Anexos de e-mail, downloads de arquivos da internet, links, pen drives, entre outros.

PARTES DE UM VÍRUS

Mecanismo de infecção, mecanismo de ativação e carga útil.

PREVENÇÃO

- Software Antivírus e Atualizações
- Atualize o Sistema Operacional e Programas
- Cuidado com Anexos de E-mail
- Use um Firewall
- Desconfie de Dispositivos Externos

VÍRUS DE COMPUTADOR

HACKERS

Hackers são indivíduos com profundo conhecimento em sistemas computacionais. Eles exploram e identificam vulnerabilidades em softwares e sistemas de segurança.

- Intenções Maliciosas: Os crackers têm intenções criminosas e agem para benefício próprio.
- Quebram Códigos de Segurança: Costumam quebrar códigos de segurança de programas, tornando-os “crackeados”.

CRACKERS

Crackers são indivíduos que se diferenciam dos hackers por suas intenções criminosas. Eles utilizam seus conhecimentos técnicos para invadir sistemas, cometer fraudes eletrônicas, extorquir usuários e praticar vandalismo digital.

- Intenções Maliciosas: Os crackers têm intenções criminosas e agem para benefício próprio.
- Quebram Códigos de Segurança: Costumam quebrar códigos de segurança de programas, tornando-os “crackeados”.

