

Disciplina: Gestão de Segurança da Informação

Aula: 01

Documento: 01

[Notícia] FBI alerta que crimes na internet aumentam vertiginosamente nos EUA

Por Editor em 17 de novembro de 2010 | [Enviar comentário](#)

5

tweets

[retweet](#)

Até o último dia 9 (terça-feira) foram registradas 2 milhões de queixas no Internet Crime Complaint Center, um braço do FBI para reclamações de crimes na internet. O número de reclamações dobrou de julho de 2007 até hoje; o primeiro milhão de reclamações levou 7 anos para serem registrada, o que revela um aumento vertiginoso no registro de ocorrências de cibercrimes. Veja mais detalhes em Crimes na internet aumentam nos [EUA](#), alerta o FBI – O Globo Online.



[Notícia] Atualização de segurança no Adobe Reader e Acrobat

Por Editor em 17 de novembro de 2010 | [Enviar comentário](#)

5

tweets

[retweet](#)

A Adobe lançou ontem (16/11) atualização de segurança para o Reader e Acrobat para Windows e Macintosh corrigindo múltiplas vulnerabilidades que permitem que um atacante execute código arbitrário ou cause uma condição de negação de serviço (DoS). A Adobe também indicou uma atualização para UNIX (exceto Mac) para o próximo dia 30. Mais informações em [US-CERT Current Activity: Adobe Releases Security Updates for Reader and Acrobat](#).



Foto: Adobe Logo.

[Notícia] Usuário Malicioso que invadiu conta de email da Sarah Palin é sentenciado a um ano de prisão

Por Editor em 16 de novembro de 2010 | [Enviar comentário](#)

5
tweets

retweet

O usuário malicioso que invadiu a conta de email da Sarah Palin no Yahoo! durante a eleição presidencial de 2008 foi sentenciado a um ano e um dia de prisão na última sexta (12/11). David Kernell, à época um universitário de 20 anos no momento do incidente, conseguiu acesso ao email gov.palin@yahoo.com acertando as respostas para as perguntas de segurança usadas pelo Yahoo para resetar a senha da conta. Em logs de chat Kernell disse que esperava encontrar informação que abalaria a campanha de vice-presidente. Ele também postou a nova senha da conta no fórum 4chan, e o conteúdo da conta veio a público. Veja mais detalhes em [Update: Sarah Palin hacker Kernell gets one-year sentence](#) – Computerworld.

Foto: Sarah Palin Kuwait Crop2.jpg.

[Notícia] Correção de 130 vulnerabilidades – grande atualização de segurança para o Mac OS X 10.6.5 da Apple

Por Editor em 13 de novembro de 2010 | [Enviar comentário](#)

4
tweets

retweet

A Apple lançou ontem (12/11) uma grande atualização de segurança para Mac OS X 10.6.5 corrigindo uma quantidade possivelmente recordista de correções: são **130 vulnerabilidades corrigidas**, tanto em componentes da própria Apple quanto em componentes externos, como o Adobe Flash e softwares livres como o Apache e o MySQL. Veja detalhes das atualizações em [About the security content of Mac OS X v10.6.5 and Security Update 2010-007](#).



Foto: Old-School Neon Apple Logo.

78% das empresas tiveram perdas financeiras com falhas de criptografia

11 de novembro de 2010

« Voltar para as notícias do dia

13

tweets

retweet

Uma pesquisa feita pela Venafi com mais de 150 participantes de companhias sobre chaves digitais mostra que:

- 78% das organizações experienciaram *downtime* devido a falha em encriptação nos últimos 12 meses
- 96% das empresas usam certificados em autenticação cliente-servidor e servidor-servidor dentro do firewall
- 85% gerenciam os certificados e chaves privadas com planilhas



Leia mais em [Mismanaged data encryption causes financial loss.](#)

Foto: The Key of my mind....

Top 10 vulnerabilidades em ambientes corporativos

Por Editor em 10 de novembro de 2010 Sem Comentários »

12

tweets

retweet

O pesquisador de segurança Derek Manky compilou uma lista das 10 maiores ameaças à segurança de ambientes corporativos, bem como sugestões para evitá-las. Veja a lista:

1. Pendrives
2. Notebooks e netbooks
3. Redes sem fio
4. Dispositivos diversos na USB, como câmeras, tocadores de música e afins
5. Uso de computadores de funcionários por outros funcionários
6. "Trojan humano", engenheiros sociais disfarçados de terceirizados
7. Mídias óticas, como CDs e DVDs
8. Pessoas com capacidade de leitura dinâmica e memorização
9. Smartphones
10. Email



Veja as soluções sugeridas em [Top 10 network vulnerabilities inside the network - Computerworld.](#)

Foto: Day 241 of 365 – spy in the bin.

Raphael Mandarino afirma: O governo tem investido na capacitação de profissionais para defesa cibernética.

11 de outubro de 2010

« Voltar para as notícias do dia

3
tweets

retweet

Raphael Mandarino, diretor-geral do Departamento de Segurança da Informação e Comunicações (DSIC) do Gabinete de Segurança Institucional (GSI) da Presidência da República, deu entrevista à Revista Época. Mandarino afirma que o governo tem investido na capacitação de profissionais para defesa cibernética, assim como comentou sobre o acordo de ciber guerra com a Rússia, sobre guerra cibernética em outros países, e também como os sistemas do governo são atacados diariamente e como acredita que o país esteja preparado pra nos defender de ciberameaças de outras nações. Veja a entrevista completa em Ciência e Tecnologia – NOTÍCIAS – Raphael Mandarino: Brasil pode se defender de guerra virtual.



Como evitar danos colaterais de ciber guerra à sua empresa

25 de agosto de 2010

« Voltar para as notícias do dia

4
tweets

retweet

Em artigo à CIO, Richard Power fala sobre ataques entre países através da internet e o dano colateral que a sua empresa pode receber. Leia o artigo: Avoid Your Business Being Collateral Damage in a Cyber War – CIO.com.

Foto: arizona por The U.S. Army, CC-BY.

Posts Relacionados

Microsoft anuncia 4 boletins de segurança para 13 de julho de 2010

Microsoft alerta para número recorde de exploits nos próximos 30 dias

Exército estadunidense migrando para cloud computing

Índia pode colocar restrições ao Skype e ao Google

