

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



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.



[Noticia] Atualização de segurança no Adobe Reader e Acrobat

Por Editor em 17 de novembro de 2010 | Enviar comentário



A Adobe lançou ontem (16/11) atualização de segurança para o Reader e Acrobat para Windows e Macintosh corrigindo múltiplas retweel 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.







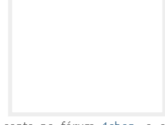
[Notícia] Usuário Malicioso que invadiu conta de email da Sarah Palin é sentenciado a um ano de prisão

Por Editor em 16 de novembro de 2010 | Enviar comentário



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 retweet um dia de prisão na última sexta (12/11). David

Kernell, à época um universitário de 20 anos no momento incidente, conseguiu acesso ao 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



A Apple lançou ontem (12/11) uma grande atualização de segurança para Mac OS X 10.6.5 corrigindo uma quantidade possivelmente retweet 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 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 »



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
- Dispositivos diversos na <u>USB</u>, 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



Raphael Mandarino, diretor-geral do Departamento de Segurança da Informação e Comunicações (DSIC) do Gabinete de Segurança Institucional (GSI) da Presidência retweed 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 ciberguerra 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 ciberguerra à sua empresa

25 de agosto de 2010

« Voltar para as notícias do dia



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

