



SEMINÁRIO INTERNACIONAL DE SEGURANÇA E DEFESA CIBERNÉTICA

8 de Novembro de 2012 - Centro de Convenções da Bolsa do Rio de Janeiro- RJ

Apresentação:

A **Network Eventos**, empresa especializada na produção de eventos no setor de Telecomunicações e Tecnologia da Informação, comprometida com a inovação, atualização e troca de conhecimentos, em parceria com o **SERPRO**, realizou no dia **8 de Novembro de 2012, no Rio de Janeiro, a 2ª edição do “CYBER SECURITY - SEMINÁRIO INTERNACIONAL DE SEGURANÇA E DEFESA CIBERNÉTICA”**.

O fórum foi um evento aberto a inscrições, voltado aos membros do Ministério da Defesa, Polícias Federais e Estaduais, Estatais de Processamento de Dados (Serpro e empresas associadas à ABEP), Instituições Financeiras Estatais (Caixa e Banco do Brasil), Petrobras, Comitê Gestor de Segurança da Informação, membros do Renasic, do Centro de Defesa Cibernética, SLTI, Comitê Gestor de Internet no Brasil (CGI), Operadoras de Telecom, membros do poder judiciário e escritórios de advocacia especializados.

- Local: Auditório do Centro de Convenções da Bolsa do Rio de Janeiro, na Praça XV de Novembro, a 5 minutos do Aeroporto Santos Dumont.
- Duração: 1 dia
- Número de participantes: 220
- Acesse o relatório final da primeira edição através do link:
http://www.networkeventos.com.br/site/download/programas/203_clipping_pt.pdf

Programação

08h00	Credenciamento
9h00 às 09h45	Cerimônia de Abertura <ul style="list-style-type: none"> • Eduardo Azeredo – Deputado Federal - Presidente da Comissão de Ciência e Tecnologia - Câmara dos Deputados • Vanda Scartezini – Comitê de Segurança e Estabilidade da Rede – SSAC– ICANN • Marcos Mazoni -Presidente – SERPRO • Paulo Cesar Coelho – Presidente– PRODERJ • Ricardo de Oliveira – Diretor-Presidente – IPLAN RIO • Gabriel Francisco Leonardos – Conselheiro ePresidente – Comissão de Propriedade Industrial e Pirataria – OAB/RJ • Alberto Blois- Diretor–TI RIO • Milton Kaoru Kashiwakura - <i>Diretor de Projetos Especiais e de Desenvolvimento</i> - NIC.br
09h:45 às 10h:15	Palestra: “Crimes Cibernéticos – Tipificação.” <ul style="list-style-type: none"> • Eduardo Azeredo – Deputado Federal - Presidente da Comissão de Ciência e Tecnologia - Câmara dos Deputados
10h15 às 10h40	Coffee Break
10h40 às 11h10	Palestra 1: “Como o Exército Brasileiro está Tratando a Defesa Cibernética” <ul style="list-style-type: none"> • Cel. Cleber da Silva Santos – Assessor do Chefe do Centro de Defesa Cibernética – Exército Brasileiro
11h10 às 12h30	Painel 1: “O Marco Civil da Internet e a Segurança Cibernética” <p>Moderador: Ulysses Alves de Levy Machado – Coordenador Geral de Segurança da Informação – SERPRO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Renato OpiceBlum–Advogado especializado em Direito Eletrônico e Digital–OPICE BLUM, BRUNO, ABRUSIO E VAINZOF Advogados Associados • Victor AuiloHaikal –Advogado especialista em Direito Digital – Sócio da PPP Advogados

	<ul style="list-style-type: none"> • Raphael Mandarino Junior – Departamento de Segurança da Informação e Comunicações – Gabinete de Segurança Institucional - Presidência da República
12h30 às 14h00	Intervalo para almoço
14h00 às 14h30	Palestra2: “Crime Cibernético: A visão da ICANN”
	<ul style="list-style-type: none"> • Vanda Scartezini – Comitê de Segurança e Estabilidade da Rede – SSAC– ICANN
14h30 às 15h30	Palestra 3 – Unisys :“ CloudComputing e Segurança Cibernética”
	<ul style="list-style-type: none"> • Italo Cocentino – Diretor de Programas Estratégicos – Unisys • Marcelo Neves – Diretor Comercial de Sistemas Integrados de Segurança Física – Unisys
15h30 às 16:00	Coffee Break
16h:00 às 17h00	Painel 3: “ Data Centers e Sistemas de Segurança”
	<ul style="list-style-type: none"> • Ulysses Alves de Levy Machado – Coordenador Geral de Segurança da Informação – SERPRO • Joel Corrêa –Assessor DIT – DATAPREV • Julio Cesar Urgandarin–Diretor de Operações–IPLANRIO
17h00 às 17h30	Palestra de Encerramento: “Defesa Cibernética: Status Atual no Brasil.”
	<ul style="list-style-type: none"> • Prof. Dr. Jorge Henrique Cabral Fernandes - Departamento de Ciência da Computação - Universidade de Brasília
17h30	Encerramento

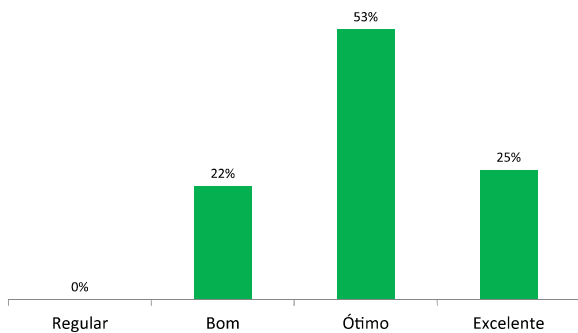
Fotos

Para acessar o pacote de fotos, clique no link abaixo:
<http://www.networkeventos.com.br/fotoscybersecurity2012.zip>

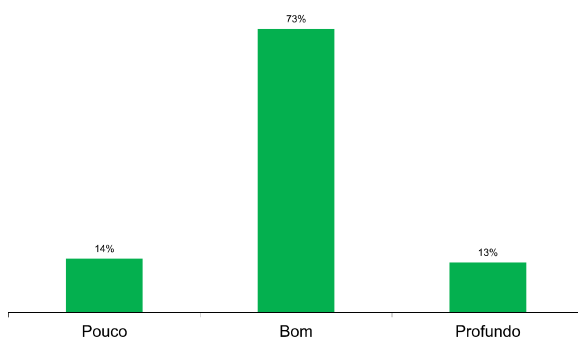


Avaliação

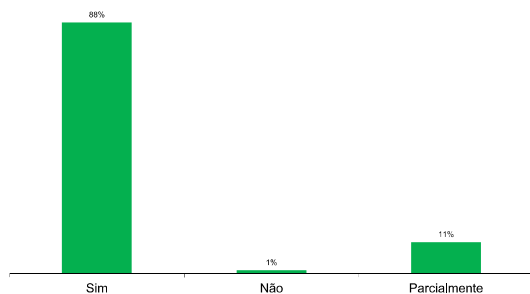
Avalie a organização do evento:



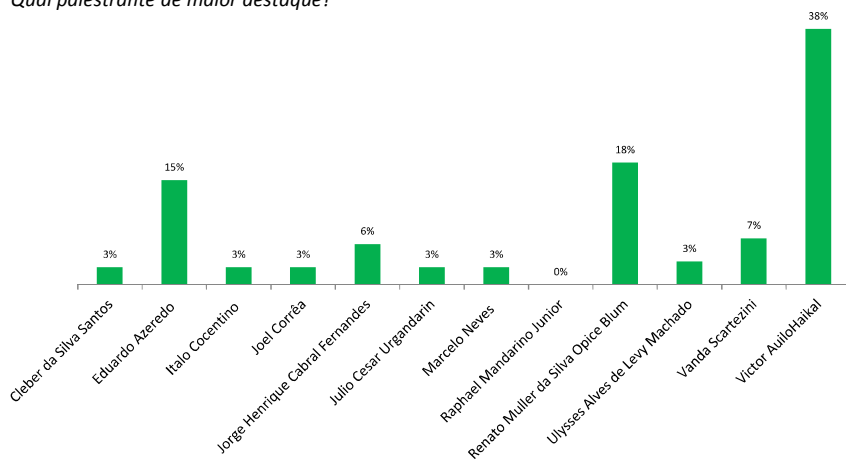
Conhecimento sobre o tema:



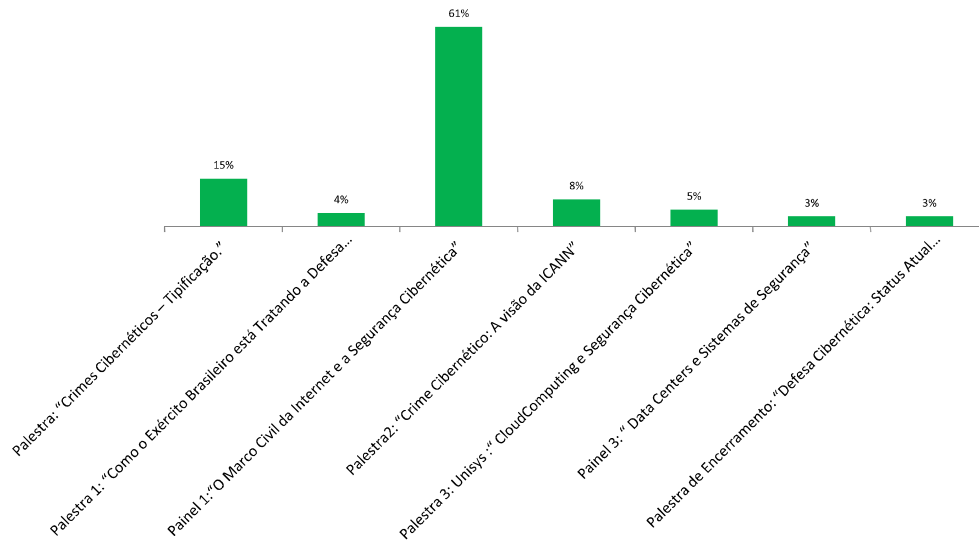
Ampliou seu conhecimento sobre o tema?



Qual palestrante de maior destaque?



Qual palestra de maior destaque?



Patrocinador Platinum



Apoio Institucional



Apoio de Mídia

