

Programa da
2ª Conferência Nacional sobre Segurança Informática nas
Organizações (SINO'2006)

Terça-feira, 10 de Outubro de 2006

8:30 **Check-in**

9:30 **Abertura**

9:45 **Cisco**

Segurança nos Acessos

Eng. João Cardana

10:25 **Intervalo / Café**

10:40 **SINFIC**

Premissas e decisões na implantação da Gestão da Segurança da Informação: uma perspectiva sobre os requisitos e a metodologia de implementação em organizações do modelo ISO 27001/ISO 17799 de gestão da Segurança da Informação

Paulo Coelho

11:20 **Sysvalue**

Eng. Nuno Cerdeira Baptista

12:00 **Intervalo / Almoço**

13:30 **Palestra 1**

A Infra-estrutura de chave pública do Estado

Prof. Alexandre Caldas, Presidente do CEGER

14:30 **Palestra 2**

Authorization Languages for Decentralized Systems

Moritz Becker, Microsoft Research Lab.

15:30 **Intervalo / Café**

15:45 **Palestra 3**

Análise de sistemas de prova de conhecimento nulo
(Prémio IBM 2005)

Prof. Paulo Mateus, IST

16:45 **Workshop eVoting**

Quarta-feira, 11 de Outubro de 2006

9:45 **Sessão de artigos 1 (robustez)**

- *Testes de Robustez ao DDK do Windows XP*
Manuel Mendonça, Nuno Ferreira Neves, Univ. de Lisboa
- *Impacto do robustecimento de sistemas no desempenho de serviços Internet*
Tiago Pedrosa, Rui Pedro Lopes, Nuno Rodrigues, José Rufino, Inst. Politécnico de Bragança

10:45 **Intervalo / Café**

11:00 **Sessão de artigos 2 (políticas de segurança / segurança nos acessos)**

- *Tecnologia de segurança para Web Services*
Miguel Filipe Leitão Pardal, Alberto Manuel Ramos da Cunha, Dep. de Engenharia Informática do Inst. Superior Técnico
- *Arquitectura de Autenticação baseada em Certificados para a Rede Telemática da Saúde (RTS)*
Hélder Gomes, André Zúquete, João P. Silva Cunha, Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda e Dep. de Electrónica, Telecomunicações e Informática da Univ. de Aveiro, IEETA

12:00 **Intervalo / Almoço**

13:30 **Palestra 4**

Segurança Informática
Prof. Pedro Veiga, FCCN / FCUL

14:30 **Sessão de artigos 3 (resposta a incidentes / detecção de intrusões)**

- *Estudo das Particularidades da Actividade de Resposta a Incidentes de Segurança Informática*
Gustavo Neves, Fundação para a Computação Científica Nacional, CERT.PT
- *IPv4 Address Vigilant*
Luís Miguel Lopes de Oliveira, Telmo Eduardo M. Castelão da Silva, Cláudio Correia, João Pereira, Luís Mendes, Escola Superior de Tecnologia do Inst. Politécnico de Tomar

15:30 **Intervalo / Café**

15:45 **Palestra 5**

DNS Cache Snooping: Implicações e aplicações práticas
Luís Grangeia, Sysvalue

16:45 **Sessão de artigos 4 (autenticação / confidencialidade)**

- *Secure Biometric authentication way: a hybrid match-on-card system*
Stéphane Cauchie, Simão Melo de Sousa, Thierry Brouard, Hubert Cardot, Computer Science Lab., Univ. of Tours, Dep. de Informática da Univ. da Beira Interior
- *Um Mecanismo de Cifragem Caótica para Redes Ópticas Passivas Ethernet*
Pedro R. M. Inácio, Marek Hajduczenia, Mário M. Freire, Henrique J. A. da Silva, Paulo P. Monteiro, Dep. de Investigação e Desenvolvimento da Siemens S.A., Dep. de Informática da Beira Interior, Fac. de Ciências e Tecnologia da Univ. de Coimbra, Inst. de Telecomunicações -- Pólo de Aveiro, Univ. de Aveiro

17:45 **Encerramento**

