



QUARTA-FEIRA / 13 de Novembro de 2019

08:00 – 09:00	Registo dos Participantes	Protocolo
09:00 – 10:00	Sessão de Abertura	
Sessão de Abertura	Mensagem de boas vindas	PCA da ARECOM
	Intervenção do Sector Privado	Vice Presidente da CTA
	Intervenção do Governo	Sua Excelência Ministro dos Transportes e Comunicações de Moçambique
10:00 – 10:15	Foto Família	Protocolo
10:15 – 10:45	Inauguração da Exposição	Protocolo
10:45 – 11:15	Intervalo para Café	
11:15 – 11:40	Introdução: Apresentação dos resultados da primeira conferência e o estágio geral em da Segurança Cibernética em Moçambique Apresentações do estado das acções definidas na primeira conferência e o estado geral sobre a segurança cibernética no espaço cibernético moçambicano.	•Adilson Gomes, ARECOM
11:40 – 13:00	Sessão 1: Apresentação de ataques cibernéticos e o seu impacto sobre o cidadão e infra-estruturas críticas Apresentações e debates relacionados com ataques cibernéticos já ocorridos e formas de tratamento. Apresentação de procedimentos e boas práticas a seguir a nível individual, organizacional, sectorial e nacional.	• Key note – Américo Muchanga, PCA ARECOM • Ludmila Maguni, DG INAGE • Jerry Mobbs, Vodacom • Deena Chetty, Deloitte Moderadora: Gércia Sequeira, AMPETIC
13:00 – 14:30	Intervalo para Almoço	
14:30 – 15:40	Sessão 2: Infra-estruturas de suporte aos serviços ao cidadão Apresentações e debates relacionados com infra-estruturas que suportam os serviços com impacto na vida do cidadão. Apresentação dos esforços feitos e a serem feitos para assegurar a segurança destas infra-estruturas e o bom desempenho delas.	• Key note – Herminio Sueia, CEDSIF, IP • Arafat Bique, BCI • André Tereiro, Vodacom • Valter Cumbi, Source Code Moderador: Alexandre Mano, Proef
15:45 – 17:00	Sessão 3: Serviços baseado na Internet e o impacto para a vida do cidadão Apresentações e debates relacionados com serviços fornecidos ao mercado e de impacto a vida do cidadão, e os esforços empreendidos para garantir a segurança dos mesmos.	• Key note – Juliet Maina, FSDMO/GSMA • Eude Tsamba, Xava • Lloyd Kumbemba, Bitcrack Cyber Security • Hikesh Hasnmukh, Exi Moderador: Sérgio Mapsanganhe, INAGE
19:00 – 21:00	Jantar de Gala	

09:00 – 10:15

Sessão 4:

Os meus dados e a minha privacidade

Apresentações e debates relacionados com a protecção e privacidade de dados e da criança. Apresentação de comportamentos e acções formativas relacionadas com a segurança cibernética.

• Key Note – Lourino Chemane MoReNET

- Katia Langa, INTIC
- Mark Maraire
- Miguel Brown, Dognaedis

Moderador: Hélia N. Jeremias Machel, CEDSIF, IP

10:15 – 10:45

Intervalo para Café

10:45 – 12:00

Sessão 5:

Novas tecnologias e o incremento do desafio da segurança cibernética

Apresentações e debates relacionados com novas tecnologias e produtos que podem servir de mais um meio para ataques. As suas vantagens e como podem se adequar a realidade Nacional de forma segura.

• Key Note – Massinga Apala, DG ARECOM

- Walter de Meyer, HP
- Luís Neves, UEM/CIUEM
- Francisco Nina Rente, Dognaedis
- Eric Mc Gee, Deloitte

Moderador: Eugénio Novele, Internet Solution

12:00 – 13:30

Intervalo para Almoço

13:30 – 14:45

Sessão 6:

Mecanismos de coordenação e cooperação

Apresentações e debates relacionados com canais de coordenação e cooperação nacional e internacional. Esforços empreendidos no que tange a reacção a insegurança cibernética pelos diferentes sectores e resultados alcançados. Abordagem sobre equipas de coordenação e colaboração em casos de prevenção e ataques (CERT, SOC, RED TEAM, BLUE TEAM, WHITE TEAM, ...)

• Key note – Sergio Luís Cossa COMMSYS MOZAMBIQUE, LDA

- Stelios Papadakis, ABCH
- Lino Cassimo, LHC
- Shepherd Gowera, BSA

Moderador: Victor Guerra, AMPETIC

14:45 – 15:15

Sessão 7:

Conclusões e Recomendações

Apresentação da síntese da Conferência com resultados das discussões e recomendações para acções a desenvolver durante o ano seguinte.

Secretariado

15:15 – 16:00

Sessão de encerramento

- Premiações.
- Agradecimentos.
- Discurso de encerramento por Sua. Excia. MTC.

ORGANIZADOR:  ARECOM



 AMPETIC

 Deloitte.



PATROCINADORES:

GOLD:  dataserv

 ORACLE

DIAMOND:



PARCEIROS:

