

<b>Ata de Reunião da Câmara Temática de Tecnologia da Informação e Comunicação</b>		<b>Nº 005/2017</b>
<b>DADOS GERAIS</b>		
<b>Data:</b> 24/05/2017	<b>Local:</b> MONGAGUÁ	<b>Horário:</b> 10:00
<b>Tipo de Reunião:</b> trabalho		
<b>Lista de Participantes:</b>		
<b>Nome</b>	<b>Entidade</b>	
Márcio Aurélio Quedinho	Casa Civil do Estado	
Carlos Martins Nabeto	PM de Cubatão	
Júlio César Gonçalves	PM de Guarujá	
Fábio Montenegro Fomm	PM de Itanhaém	
Davi Barroso	PM de Mongaguá	
Tenisson Azevedo Junior	PM de Mongaguá	
Leandro Fernandes Sanches	PM de Praia Grande	
Paulo Roberto Souza	PM de Santos	
Maurício de Moraes	Secretaria Estadual de Governo	
<b>Convidados:</b>		
Ariel Alexandre dos Santos	AGEM/CONDESB	
Modesto Neto	PM de Cubatão	
Victor Santos	PM de Guarujá	
<b>Pauta divulgada em:</b> <b>17/05/2017</b>	<b>Reunião iniciada às:</b> <b>10:15</b>	<b>Término da Reunião às:</b> <b>12:30</b>

<b>OBJETIVOS</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Item I - Avaliação do IV Workshop de Geoprocessamento da RMBS em Itanhaém;</li><li>• Item II - Apresentação "COETIC - O que é e o que faz" Secretaria de Governo do Estado de São Paulo;</li><li>• Item III - Discussão sobre o 4º Encontro Metropolitano de Tecnologia da Baixada Santista;</li><li>• Item IV - Outros assuntos de interesse regional</li></ul>

<b>REGISTROS</b>
<b>Ausências:</b> Municípios: Bertioga, Peruíbe e São Vicente Estado: Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia.
<b>Relato do andamento dos trabalhos:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• O Sr. Márcio Aurélio de Almeida Quedinho, coordenador nesta Câmara Temática, deu início a reunião agradecendo a presença de todos e em especial aos Senhores Davi e Tenisson, pela receptividade do município de Mongaguá;</li><li>• Foi dispensada a leitura da ata de reunião ordinária desta CT, realizada em 26 de abril de 2017, na qual foi aprovada pelos membros presentes;</li></ul>

## **REGISTROS**

### **Item I:**

- Avaliação positiva do IV Workshop de Geoprocessamento da RMBS, realizado no município de Itanhaém;
- Os presentes informaram que a apresentação de cases e aplicabilidade dos SIGs – Sistemas de Informações Georreferenciadas foram de grande importância no entendimento até para quem não conhecia o que era geoprocessamento;
- O coordenador apresentou a pesquisa de satisfação do workshop realizada junto aos participantes do evento;
- Dito que o workshop trouxe positividade e novos horizontes para os usuários iniciantes de software de geoprocessamento nos municípios;
- O Sr. Davi informou que o primeiro trabalho de Aerofotogrametria foi feito no ano de 1989 no município de Mongaguá;
- Os representantes do Município de Guarujá informaram que está em processo de reestruturação do sistema e prevê início do Geoprocessamento para o segundo semestre de 2017;
- O coordenador apresentou as informações e os gráficos do workshop, detalhando as participações dos municípios e outras informações;
- O coordenador também apresentou o caderno com o resultado final, desenvolvido pela AGEM, com as informações do IV Workshop;
- Na pesquisa realizada junto aos participantes, da avaliação do evento, foi indicado como sugestão para que o município de Peruíbe sediasse o próximo workshop de geoprocessamento em 2018;
- O coordenador propôs e aceito por todos que o V Workshop de Geoprocessamento da RMBS seja realizado no dia 25/04/2018, e indicou que o local será definido posteriormente em reuniões desta CT;
- Conceito proposto para o próximo workshop é manter as apresentações de cases de sucesso, experiências, implementações, usuabilidades e resultados com a utilização das ferramentas de geoprocessamento;
- O município de Praia Grande informou que está criando uma sala com 20 computadores para treinamento, e ofereceu o ambiente para utilização dos demais municípios da região, inclusive para ações voltadas ao geoprocessamento;

### **Item II:**

- O Sr. Maurício de Moraes da Secretaria Estadual de Governo deu início a apresentação do COETIC (em anexo) abordando os seguintes aspectos:
  - Dito que o governo do Estado realiza o evento chamado InovaDay e que é voltado para inovação, não somente em Tecnologia da Informação, mas também em processos;
  - Informou que no Palácio dos Bandeirantes, sede do Governo do Estado, tem um auditório que está à disposição para uso em caso de interesse desta CT;
  - Informou também que há um laboratório voltado ao Design Thinking e

## REGISTROS

- convidou os membros desta CT para conhecer;
- Proposto pelos membros presentes reunião extraordinária desta CT em São Paulo, no segundo semestre, para conhecer o laboratório;
- Apresentação informando a linha do tempo dos trabalhos e ações do Governo do Estado na criação de grupos e conselhos voltado à tecnologia;
- Informou o início do COETIC (Conselho Estadual de Tecnologia da Informação e Comunicação) em 1967 com o GERA (Grupo Executivo de Reforma Administrativa) e em 1969 com a PRODESP (Companhia de Processamento de Dados do Estado de São Paulo);
- A Rede Executiva do Estado nasceu da cobrança de uso pelo Governador Mário Covas;
- No ano de 2003 o Estado foi reestruturado com o Comitê de Qualidade e Gestão;
- Em 2007 foi criada a Secretaria de Gestão Pública dando continuidade aos Sistemas Horizontais;
- COETIC não dispõe de orçamento;
- Plano de Classificação de Documentos é regido pelo Arquivo Público do Estado;
- Sistema do processo de contas e outros sistemas foram repassados para as devidas secretarias;
- Projeto para Telefonia IP será iniciada no 1º semestre de 2018;
- Proposta pelos presentes para marcar discussão regional sobre “Nuvem”;
- O coordenador informou que sempre divulga no workgroup da CT o evento InovaDay citado na apresentação do Sr. Maurício;

### Item III:

- Município de Cubatão está apresentando problemas para a realização do 4º Encontro Metropolitano e os representantes do município solicitaram que seja feita reunião conjunta entre o Diretor Executivo da AGEM e o Prefeito de Cubatão;
- Foi sugerido que o 4º Encontro seja no mês de outubro, caso as conversas para a realização do evento não estejam alinhadas;
- Devido ao tempo curto para a realização e organização, os presentes sugeriram que o evento seja realizado em menor escala do que os eventos realizados anteriormente;
- Necessidade da criação de uma lista com as necessidades para a realização do evento em Cubatão;
- Proposta para que a partir da lista com as necessidades do evento, seja feito contato com as possíveis empresas patrocinadoras, para que elas viabilizem financeiramente as necessidades diretamente com fornecedores, sem ter que passar recursos financeiros pela Prefeitura;
- O coordenador informou das dificuldades dos técnicos da AGEM se envolverem na organização do evento devido aos projetos em andamento

## **REGISTROS**

na região – Resíduos Sólidos, Estatuto da MetrÓpole e Mudança da sede.

### **Item IV:**

- O coordenador informou que será feita reunião extraordinária desta CT com a empresa VIVO/Telefônica no dia 20 de junho das 9h30 às 12h30 na AGEM com o tema "Soluções de TI utilizando BIGData, IoT e computação em nuvem", com a apresentação sobre SmartCities – apresentação de cases;
- O Sr. Paulo Roberto do município de Santos informou que todos estão convidados para uma reunião no dia 26/05/2017 – próxima sexta-feira, sobre processos digitais;
- Para a próxima reunião no dia 28/06/2017 que seria realizada no município de Praia Grande, foi sugerido e aprovado por todos desta CT que a reunião seja realizada no município de Cotia, com visita técnica aos ambientes da empresa Level3;
- Não havendo mais nada a tratar foi encerrada a reunião.

Santos, 24 de maio de 2017.

**MÁRCIO AURÉLIO DE ALMEIDA QUEDINHO**  
Coordenador

ARIEL ALEXANDRE DOS SANTOS  
Secretário