

<b>Ata de Reunião Extraordinária da Câmara Temática de Tecnologia da Informação e Comunicação</b>		<b>Nº 001/2018</b>
<b>DADOS GERAIS</b>		
<b>Data:</b> 14/03/2018	<b>Local:</b> Secretaria de Planejamento - Fábrica de Solução de Praia Grande	<b>Horário:</b> 10h
<b>Tipo de Reunião:</b> Trabalho		
<b>Lista de Participantes:</b>		
<b>Nome</b>	<b>Entidade</b>	
Márcio Aurélio de Almeida Quedinho	Casa Civil	
Maurício de Moraes	Secretaria de Governo de SP	
Roberto Marques Fernandes	Prefeitura de Bertioga	
Fabio Montenegro Fomm	Prefeitura de Itanhaém	
Leandro Sanches	Prefeitura de Praia Grande	
Fernanda Azevedo Santana	Prefeitura de São Vicente	
<b>Pauta divulgada em:</b> 12/03/2018	<b>Reunião iniciada às:</b> 10h	<b>Término da Reunião às:</b> 12h30

<b>OBJETIVOS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Item I - Design Thinking - Resolvendo problemas da implementação do geoprocessamento nos municípios da RMBS;</li> <li>• Item II - Outros assuntos de Interesse Regional.</li> </ul>

<b>REGISTROS</b>
<p><b>Ausências:</b>  Municípios: Cubatão, Guarujá, Mongaguá, Peruíbe e Santos.  Estado: Governo e Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia.</p> <p><b>Relato do andamento dos trabalhos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O Coordenador desta Câmara Temática deu início a reunião agradecendo a presença de todos e a equipe de Praia Grande que disponibilizou o espaço para a realização do encontro;</li> <li>• O Coordenador informou que a ata da última reunião, realizada no município de Bertioga em 28/02/2018, será enviada posteriormente para aprovação;</li> <li>• O Coordenador informou que a proposta dessa reunião é a realização de levantamentos, utilizando técnicas de Design Thinking, que possam contribuir para o prosseguimento das ações voltadas aos projetos realizados por esta CT, como o projeto de implementação do geoprocessamento nos municípios da região, por exemplo;</li> <li>• A seguir, o Coordenador passou para ao item I da pauta;</li> </ul> <p><b>Item I</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O Coordenador passou a palavra ao Sr. Leandro Sanches da prefeitura de Praia Grande e ao Sr. Maurício de Moraes para conduzirem a reunião para a realização do levantamento dos problemas existentes e possíveis soluções dos trabalhos; <ul style="list-style-type: none"> <li>– Informado da dificuldade de realizar o trabalho/levantamento em apenas meio período;</li> <li>– O Sr. Leandro Sanches de Praia Grande realizou uma apresentação explicando sobre o que é Design Thinking, a metodologia que seria aplicada no levantamento dos</li> </ul> </li> </ul>

## REGISTROS

trabalhos, o workshop realizado pelo município junto a empresa Tellus e os resultados já obtidos com esse tipo de metodologia;

- A metodologia aplicada apresenta que para o levantamento do problema, através de uma pergunta, deverá ser feita em até 55 minutos, e que a sua resolução deverá ter no máximo até 5 minutos, num total de uma hora;
- Os trabalhos contaram com a metodologia do diamante que apresenta - entendimento, redefinição, ideação, prototipagem e testes;
- Pergunta: Como Poderíamos...?
- Com os trabalhos, verificou-se que levantar uma questão da resolução dos problemas, foi além da questão do Geoprocessamento, que essa questão poderia ser aplicada a qualquer projeto;
- Como resultado dos trabalhos chegou-se a um consenso: "*Como poderíamos demonstrar para os gestores a importância de produzir informações confiáveis para tomada de decisões?*"

### Item II

- Próxima reunião ordinária será realizada no dia 28/03/2018 no município de Guarujá;
- Para a próxima reunião tem como proposta de pauta a discussão para a realização do V Workshop de Geoprocessamento no dia 25/04/2018 em São Vicente, a discussão sobre a realização do Global GovJam 2018 na Baixada Santista;
- Não havendo mais nada a tratar foi encerrada a reunião.

Santos, 14 de março de 2018.

**MÁRCIO AURÉLIO DE ALMEIDA QUEDINHO**

Coordenador

ARIEL ALEXANDRE DOS SANTOS

Secretário